

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

Thursday November 14, 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
ADVANC	285.00	37,620	-0.3%
CCET	8.15	28,437	21.6%
BH	210.00	28,158	-6.3%
INTUCH	102.00	26,237	2.0%
DELTA	165.00	24,972	1.9%
CPALL	64.50	23,833	2.4%
BDMS	27.00	22,777	0.0%
GULF	64.50	22,355	2.0%
AOT	58.50	18,798	-2.1%
HANA	30.25	16,036	-13.6%

Gainers and Losers	
Gainers	218
Losers	292
Unchanged	165

Volume by Board (Lot)	
Main Board	14,406,691,286
Foreign Board	34,854
Total	14,406,726,140

Value by Board (Mn.Bt.)	
Main Board	59,139.59
Foreign Board	180.76
Total	59,320.35

Top Ten Gainers		
Stock	Last	Value '000
CRC13C2412A	0.04	6
CRC13C2412B	0.13	270
CRC01C2412A	0.05	78
SAPPE13C2501A	0.11	151
HSI06P2412H	2.08	12
SPX28C2412B	1.46	117
AOT01C2412A	0.02	0
EA01C2412A	0.02	1
FORTH13C2412A	0.04	71
HSI06P2412C	0.04	4

Top Ten Losers		
Stock	Last	Value '000
HANA13C2504A	0.13	2,560
KCE41C2504A	0.13	238
MINT41C2504A	0.14	377
BDMS13C2504A	0.15	609
BCP41C2504A	0.16	128
HSI28C2501H	0.16	30
TLI06C2503A	0.16	342
KCE19C2504A	0.17	1,114
PTTGC13C2504A	0.17	531
BANPU19C2504A	0.22	1,756

Movements in SET and Sectorial Indices						
	Open	High	Low	Close	Change	%Change
.SET	1,450.01	1,461.99	1,441.15	1,450.12	(1.35)	(0.09)
.SET50	935.75	944.90	928.79	881.42	(1.61)	(0.18)
.SET100	2,020.22	2,038.72	2,004.80	1,915.66	(4.62)	(0.24)
.SETHD	1,161.16	1,167.21	1,150.44	1,159.24	(4.42)	(0.38)
.MAI	798.95	802.56	791.51	326.25	0.98	0.30
.AGRI	198.49	200.23	196.84	198.61	0.12	0.06
.BANK	390.37	391.43	387.56	388.86	(2.23)	(0.57)
.CONMAT	5,751.36	5,772.92	5,722.14	5,722.47	(36.74)	(0.64)
.PETRO	601.24	603.24	590.52	594.33	(7.95)	(1.32)
.COMM	31,367.27	31,784.54	31,311.69	31,493.69	338.58	1.09
.ICT	203.19	204.25	198.35	203.57	(0.41)	(0.20)
.ETRON	18,773.25	19,404.91	18,719.56	19,167.91	396.32	2.11
.ENERG	18,581.46	18,763.72	18,393.76	18,588.69	(31.91)	(0.17)
.MEDIA	29.74	30.21	29.44	30.17	0.45	1.51
.FIN	2,903.49	2,923.64	2,874.95	2,887.03	(18.72)	(0.64)
.FOOD	10,846.34	10,927.64	10,804.73	10,871.14	24.19	0.22
.HEALTH	6,090.33	6,171.60	6,016.84	6,026.01	(56.71)	(0.93)
.TOURISM	482.98	492.91	482.98	485.40	(0.20)	(0.04)
.HOME	17.96	18.10	17.83	17.85	(0.11)	(0.61)
.INSUR	9,155.45	9,161.44	8,675.12	8,727.91	(506.23)	(5.48)
.MINE	-	-	-	-	-	-
.PKG	2,639.25	2,655.56	2,622.65	2,637.02	(4.48)	(0.17)
.PERSON	89.66	92.32	89.40	90.04	0.09	0.10
.PROF	316.35	328.42	313.97	323.23	9.76	3.11
.PROP	204.48	205.60	203.00	203.36	(1.80)	(0.88)
.PAPER	2,770.93	2,785.00	2,714.67	2,756.87	(14.06)	(0.51)
.FASHION	590.31	593.70	586.27	588.03	(0.17)	(0.03)
.TRANS	296.37	297.27	291.78	292.49	(4.83)	(1.62)
.AUTO	322.59	322.89	320.06	322.45	(0.10)	(0.03)
.IMM	19.58	19.60	19.36	19.46	(0.12)	(0.61)
.PFUND	148.43	148.53	147.70	128.01	(1.00)	(0.78)
.STEEL	21.55	21.72	21.30	21.54	(0.01)	(0.05)

ASP's Daily Quotation Report
Thursday November 14, 2024



Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SAFARI	2.40	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Agribusiness												
EE	0.18	131167	0.18	0.19	0.17	0.18	0.18	0.19	-	28,814	510	0.176
EE-W1	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
GFPT	10.70	131167	10.70	10.80	10.60	10.80	10.70	10.80	0.10	14,158	15,167	10.712
LEE	2.46	131167	-	2.52	2.50	2.50	2.50	2.52	0.04	381	95	2.504
NER	4.90	131167	4.90	4.92	4.86	4.88	4.86	4.88	(0.02)	17,809	8,698	4.883
NER-W2	0.66	131167	-	0.66	0.62	0.63	0.62	0.63	(0.03)	8,255	520	0.629
PCE	2.78	131167	2.76	2.84	2.76	2.82	2.82	2.84	0.04	73,843	20,646	2.795
PPPM	0.78	131167	0.78	0.79	0.76	0.77	0.77	0.78	(0.01)	14,931	1,147	0.768
PPPM-W6	0.70	131167	0.69	0.69	0.65	0.66	0.65	0.66	(0.04)	873	58	0.664
STA	18.20	131167	18.20	18.40	17.80	18.00	17.90	18.00	(0.20)	129,387	234,328	18.11
STA01C2412A	0.04	131167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
STA01C2501A	0.05	131167	-	0.05	0.03	0.05	0.04	0.05	-	2,237	8	0.035
STA01C2502A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
STA01C2503A	0.21	131167	-	0.21	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.02)	33,451	666	0.199
STA01P2502A	0.71	131167	-	0.71	0.68	0.70	0.70	0.71	(0.01)	14,236	991	0.696
STA13C2412A	0.01	131167	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	7,783	13	0.016
STA13C2502A	0.02	131167	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	10	-	0.02
STA13C2502B	0.13	131167	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	46,905	580	0.123
STA13C2503A	0.29	131167	0.30	0.30	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.02)	58,884	1,680	0.285
STA13P2502A	0.64	131167	-	0.67	0.63	0.66	0.66	0.67	0.02	41,008	2,667	0.65
STA19C2412A	0.03	131167	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	5,600	17	0.03
STA19C2502A	0.05	131167	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	14	-	0.045
STA19C2502B	0.03	131167	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	100	-	0.03
STA19C2503A	0.17	131167	-	0.17	0.16	0.17	0.16	0.17	-	38,098	643	0.168
STA19C2504A	0.32	131167	-	0.33	0.30	0.31	0.31	0.32	(0.01)	78,443	2,492	0.317
STA19P2503A	0.60	131167	-	0.62	0.59	0.61	0.61	0.62	0.01	59,159	3,575	0.604
TEGH	3.16	131167	3.30	3.54	3.28	3.34	3.32	3.34	0.18	198,593	67,169	3.382
TFM	8.40	131167	8.30	8.45	8.30	8.35	8.35	8.40	(0.05)	424	356	8.396
TRUBB	0.97	131167	0.95	0.97	0.94	0.94	0.94	0.96	(0.03)	11,806	1,120	0.948
UPOIC	6.55	131167	-	6.50	6.50	6.50	6.50	6.55	(0.05)	125	81	6.5
UVAN	9.30	131167	9.25	9.35	9.20	9.30	9.30	9.35	-	2,980	2,767	9.285
VPO	0.70	131167	0.70	0.71	0.69	0.70	0.70	0.71	-	15,309	1,075	0.702
Banking												
BAY	24.90	131167	24.80	25.00	24.80	24.90	24.80	24.90	-	2,176	5,417	24.893
BBL	147.00	131167	147.00	147.50	146.50	147.00	146.50	147.00	-	66,153	972,330	146.981
BBL11C2412A	0.04	131167	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	536	2	0.03
BBL11C2501A	0.08	131167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
BBL11C2502A	0.19	131167	-	0.17	0.17	0.17	0.16	0.18	(0.02)	3,041	52	0.17
BBL13C2412A	0.05	131167	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	0
BBL13C2501A	0.08	131167	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	900	6	0.07
BBL13C2503A	0.20	131167	-	0.19	0.18	0.19	0.18	0.20	(0.01)	73,416	1,395	0.189
BBL13P2412A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BBL13P2501A	0.29	131167	-	0.29	0.28	0.29	0.29	0.30	-	29,022	816	0.281
BBL19C2502A	0.09	131167	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
BBL19C2503A	0.20	131167	-	-	-	-	0.19	0.20	-	-	-	0
BBL19C2503B	0.29	131167	-	0.29	0.28	0.28	0.27	0.28	(0.01)	97,800	2,740	0.28
BBL41C2412A	0.11	131167	-	-	-	-	0.06	0.08	-	-	-	0
BBL41C2502A	0.08	131167	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
BBL41C2504A	1.00	131167	-	-	-	-	0.31	0.32	-	-	-	0
CIMBT	0.55	131167	0.54	0.55	0.54	0.55	0.54	0.55	-	9,644	528	0.547
CREDIT	22.40	131167	22.60	22.80	22.40	22.60	22.50	22.60	0.20	735	1,662	22.618
KBANK	148.00	131167	147.50	147.50	145.50	146.00	146.00	146.50	(2.00)	99,590	1,458,462	146.446
KBANK01C2412A	0.34	131167	-	0.24	0.24	0.24	0.23	0.25	(0.10)	500	12	0.24
KBANK01C2501A	0.29	131167	-	0.28	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.04)	7,112	188	0.263
KBANK01C2502A	0.11	131167	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	(0.01)	332	3	0.1
KBANK01C2503A	0.32	131167	-	0.31	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.04)	30,651	893	0.291
KBANK01P2412X	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KBANK01P2502A	0.22	131167	-	0.23	0.22	0.23	0.22	0.23	0.01	13,622	307	0.225
KBANK01P2502B	0.48	131167	-	0.52	0.48	0.50	0.50	0.52	0.02	12,890	647	0.501
KBANK13C2412A	0.12	131167	-	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.04)	3,949	37	0.094
KBANK13C2501A	0.09	131167	-	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	(0.01)	13	-	0.077
KBANK13C2501B	0.06	131167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
KBANK13C2503A	0.30	131167	0.29	0.29	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.04)	51,722	1,405	0.271
KBANK13P2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KBANK13P2501A	0.05	131167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
KBANK13P2501B	0.15	131167	-	0.17	0.15	0.17	0.17	0.18	0.02	11,281	184	0.162
KBANK19C2501A	0.15	131167	-	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.03)	11,544	148	0.128
KBANK19C2502A	0.17	131167	-	0.17	0.14	0.15	0.14	0.15	(0.02)	10,736	163	0.151
KBANK19C2502B	0.11	131167	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0
KBANK19P2501A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KBANK19P2502A	0.09	131167	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0
KBANK41C2501A	0.24	131167	-	0.23	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.04)	27,600	583	0.211
KBANK41C2502A	0.11	131167	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0
KBANK41C2604T	0.73	131167	-	0.73	0.70	0.70	0.70	0.71	(0.03)	32,000	2,279	0.712
KBANK41P2502A	0.41	131167	-	0.43	0.41	0.43	0.43	0.44	0.02	9,000	383	0.425
KKP	52.25	131167	52.25	53.25	52.25	53.00	52.75	53.00	0.75	16,965	89,470	52.737
KKP-W6	1.40	131167	1.38	1.41	1.37	1.41	1.40	1.41	0.01	1,082	151	1.397
KKP13C2412A	0.10	131167	-	-	-	-	0.09	0.11	-	-	-	0
KKP13C2412B	0.73	131167	-	-	-	-	0.66	0.74	-	-	-	0
KKP13C2501A	0.35	131167	-	0.37	0.34	0.37	0.37	0.40	0.02	31,233	1,107	0.354
KKP13C2502A	0.23	131167	-	0.24	0.22	0.24	0.24	0.25	0.01	46,267	1,075	0.232
KKP19C2501A	0.35	131167	-	0.36	0.34	0.35	0.38	0.39	-	5,642	196	0.347
KKP19C2503A	0.35	131167	-	0.38	0.35	0.38	0.37	0.38	0.03	15,431	565	0.365
KTB	20.60	131167	20.50	20.60	20.30	20.40	20.40	20.50	(0.20)	263,073	537,783	20.442
KTB-P	153.00	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KTB-Q	-	101743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KTB01C2501A	0.27	131167	-	0.25	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.03)	7,801	190	0.243
KTB01C2502A	0.16	131167	-	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.02)	31,141	451	0.144
KTB01P2502A	0.21	131167	-	0.22	0.22	0.22	0.22	0.23	0.01	18,612	409	0.22
KTB11C2412A	0.15	131167										

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SCB13C2502A	0.22	131167	-	0.22	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.01)	50,202	1,092	0.217
SCB13P2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCB13P2502A	0.16	131167	-	0.17	0.16	0.17	0.17	0.18	0.01	14,044	231	0.164
SCB19C2412A	0.10	131167	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	868	8	0.097
SCB19C2502A	0.19	131167	-	0.18	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.01)	8,000	144	0.18
SCB19P2412A	0.03	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCB41C2412A	0.07	131167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
SCB41C2502A	0.23	131167	-	0.23	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.01)	25,600	585	0.228
TCAP	49.00	131167	48.75	49.00	48.50	48.50	48.50	48.75	(0.50)	14,867	72,405	48.702
TCAP-P	560.00	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TCAP-Q	-	101743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TCAP13C2501A	0.07	131167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
TCAP19C2504A	0.22	131167	0.20	0.20	0.19	0.19	0.18	0.19	(0.03)	8,769	167	0.19
TISCO	96.00	131167	96.00	96.50	95.75	95.75	95.75	96.00	(0.25)	20,544	197,294	96.034
TISCO-P	1,346.00	131167	-	-	-	-	-	900.00	-	-	-	0
TISCO-Q	8.00	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TISCO11C2501A	0.21	131167	-	-	-	-	0.19	0.20	-	-	-	0
TISCO13C2502A	0.12	131167	-	0.11	0.11	0.11	0.10	0.12	(0.01)	13,400	147	0.11
TISCO19C2502A	0.29	131167	-	0.29	0.29	0.29	0.28	0.29	-	8,557	248	0.29
TTB	1.75	131167	1.75	1.76	1.72	1.73	1.73	1.74	(0.02)	2,122,024	368,126	1.734
TTB-W1	0.82	131167	0.82	0.82	0.76	0.79	0.79	0.80	(0.03)	8,547	667	0.78
TTB01C2503A	0.08	131167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
TTB01C2504A	0.29	131167	0.28	0.28	0.27	0.28	0.27	0.28	(0.01)	44,070	1,212	0.275
TTB13C2501A	0.03	131167	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	-	1,602	5	0.03
TTB13C2503A	0.22	131167	-	0.21	0.20	0.20	0.19	0.20	(0.02)	18,746	376	0.2
TTB19C2501A	0.14	131167	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.04)	7,677	81	0.105
Construction Materia												
CCP	0.29	131167	0.28	0.30	0.28	0.30	0.29	0.30	0.01	4,871	141	0.289
DCC	1.93	131167	1.92	1.92	1.88	1.89	1.89	1.90	(0.04)	27,083	5,139	1.897
DCON	0.30	131167	0.31	0.31	0.30	0.31	0.30	0.31	0.01	14,216	432	0.303
DCON-W3	0.02	131167	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	3,288	4	0.01
DRT	7.80	131167	7.70	7.80	7.65	7.70	7.70	7.75	(0.10)	6,123	4,723	7.713
EPG	4.62	131167	4.64	4.98	4.64	4.94	4.94	4.96	0.32	108,291	52,350	4.834
GEL	0.10	131167	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	(0.01)	33,725	305	0.09
GEL-W5	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
PPP	1.77	131167	-	1.74	1.59	1.74	1.62	1.74	(0.03)	242	39	1.615
Q-CON	9.95	131167	9.90	9.90	9.50	9.60	9.60	9.65	(0.35)	5,846	5,649	9.662
SCC	196.00	131167	195.50	196.50	194.00	194.00	194.00	194.50	(2.00)	39,407	770,198	195.447
SCC01C2412A	0.02	131167	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	2,505	3	0.01
SCC01C2502A	0.11	131167	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	(0.01)	2,633	26	0.1
SCC01C2503A	0.05	131167	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	(0.01)	615	2	0.04
SCC01P2503A	0.84	131167	-	0.87	0.84	0.87	0.87	0.88	0.03	3,077	260	0.846
SCC13C2501A	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	10	-	0.01
SCC13C2501B	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SCC13C2502A	0.07	131167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
SCC13C2503A	0.13	131167	0.12	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.02)	58,666	703	0.119
SCC13P2502A	0.84	131167	-	0.87	0.84	0.87	0.87	0.89	0.03	14,480	1,229	0.848
SCC19C2501A	0.09	131167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
SCC19C2502A	0.04	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
SCC19C2503A	0.13	131167	-	0.13	0.13	0.13	0.12	0.13	-	3,550	46	0.13
SCC41C2503A	0.15	131167	-	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.03)	3,342	43	0.13
SCCC	162.50	131167	164.00	164.00	162.00	162.00	162.00	162.50	(0.50)	407	6,615	162.541
SCGD	6.15	131167	6.15	6.25	6.10	6.10	6.10	6.20	(0.05)	7,660	4,699	6.134
SCP	6.35	131167	-	6.40	6.40	6.40	6.35	6.40	0.05	55	35	6.4
SKN	5.70	131167	5.65	5.75	5.50	5.70	5.70	5.75	-	362	205	5.673
STECH	1.07	131167	1.07	1.08	0.98	1.00	1.00	1.04	(0.07)	8,669	878	1.012
TASCO	17.80	131167	17.80	17.90	17.20	17.80	17.70	17.80	-	149,866	262,600	17.522
TASCO01C2501A	0.12	131167	-	0.12	0.10	0.11	0.11	0.12	(0.01)	31,255	348	0.111
TASCO13C2501A	0.10	131167	0.09	0.09	0.07	0.08	0.08	0.09	(0.02)	30,641	231	0.075
TASCO19C2502A	0.17	131167	-	0.16	0.13	0.16	0.15	0.16	(0.01)	66,317	1,029	0.155
TOA	16.70	131167	16.60	16.80	16.50	16.60	16.50	16.60	(0.10)	5,839	9,695	16.603
TIPL	1.10	131167	1.10	1.11	1.08	1.09	1.09	1.10	(0.01)	52,054	5,680	1.091
UMI	0.76	131167	-	0.79	0.76	0.76	0.76	0.77	-	410	32	0.771
VNG	3.40	131167	3.40	3.44	3.38	3.38	3.36	3.38	(0.02)	1,444	490	3.393
WIJK	1.08	131167	1.06	1.10	1.06	1.10	1.07	1.10	0.02	1,793	195	1.086
WIJK-W3	0.06	131167	0.06	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	-	839	5	0.059
WINDOW	0.81	131167	0.83	0.83	0.81	0.81	0.81	0.82	-	2,544	207	0.815
Petrochemicals & Cr												
BCT	69.00	131167	67.25	67.25	65.00	65.50	65.25	70.00	(3.50)	82	535	65.28
CMAN	2.10	131167	2.16	2.18	2.10	2.12	2.12	2.14	0.02	2,148	457	2.128
GC	4.96	131167	4.98	4.98	4.96	4.98	4.96	4.98	0.02	589	293	4.968
GGC	4.60	131167	-	4.78	4.58	4.68	4.68	4.70	0.08	400	184	4.602
GIFT	2.50	131167	2.44	2.52	2.38	2.38	2.38	2.40	(0.12)	10,104	2,456	2.43
GIFT-W2	0.75	131167	0.65	0.74	0.52	0.52	0.51	0.52	(0.23)	6,763	428	0.632
IVL	26.00	131167	26.00	26.50	25.75	26.00	26.00	26.25	-	199,055	519,007	26.073
IVL01C2412W	0.88	131167	-	0.93	0.83	0.93	0.88	0.92	0.05	706	64	0.912
IVL01C2501W	1.50	131167	-	1.56	1.50	1.56	1.50	1.56	0.06	250	38	1.538
IVL01C2502A	0.70	131167	-	0.73	0.66	0.69	0.69	0.73	(0.01)	1,116	79	0.707
IVL01C2502B	0.42	131167	-	0.44	0.39	0.44	0.42	0.44	0.02	4,622	197	0.425
IVL01C2503A	0.14	131167	-	0.16	0.13	0.14	0.14	0.15	-	29,055	411	0.141
IVL01P2501W	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
IVL01P2502A	0.16	131167	0.17	0.17	0.16	0.16	0.16	0.17	-	38,752	630	0.162
IVL01P2502W	0.06	131167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
IVL06C2411A	0.40	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
IVL06C2501A	0.13	131167	0.13	0.14	0.13	0.14	-	0.14	0.01	10,813	147	0.136
IVL11C2411A	0.95	131167	-	-	-	-	0.91	0.98	-	-	-	0
IVL11C2501A	1.60	131167	-	1.64	1.57	1.57	1.59	1.66	(0.03)	3	-	1.593
IVL11C2501B	0.31	131167	-	-	-	-	0.29	0.32	-	-	-	0
IVL11C2502A	0.12	131167	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	0
IVL13C2412A	0.84	131167	-	-	-	-	0.68	0.87	-	-	-	0
IVL13C2412B	1.53	131167	-	-	-	-	1.33	1.50	-	-	-	0
IVL13C2502A	0.13	131167	0.13	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	52,461	659	0.125
IVL13C2502B	0.52	131167	-	-	-	-	0.45	0.51	-	-	-	0
IVL13P2501A	0.01	131167	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	10	-	0.02
IVL13P2502A	0.12	131167	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	-	6,137	78	0.127
IVL19C2412A	0.77	131167	-	-	-	-	0.80	0.90	-	-	-	0
IVL19C2501A	1.18	131167	-	-	-	-	1.48	1.58	-	-	-	0
IVL19C2502A	0.46	131167	-	-	-	-	0.38	0.45	-	-	-	0
IVL19C2502B	0.16	131167	-	0.16	0.15	0.16	0.15	0.16	-	14,097	220	0.155
IVL19C2502C	0.16	131167	-	0.17	0.15	0.17	0.16	0.17	0.01	17,430	277	0.159
IVL19P2502A	0.12	131167	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	-	13,411	162	0.12
IVL41C2412A	0.03	131167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
IVL41C2412B	0.98	131167	-	-	-	-	1.05	1.15	-	-	-	0
IVL41C2502A	0.89	131167	-	-	-	-	0.78	0.83	-	-	-	0</

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
PMTA	8.55	131167	-	8.80	8.60	8.60	8.60	8.70	0.05	18	16	8.688
PTTGC	24.70	131167	24.70	24.70	24.00	24.10	24.00	24.10	(0.60)	217,094	525,565	24.209
PTTGC01C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
PTTGC01C2501A	0.02	131167	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	1,315	3	0.02
PTTGC01C2501B	0.17	131167	-	-	-	-	0.12	0.14	-	-	-	0
PTTGC01C2502A	0.06	131167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
PTTGC01C2504A	0.54	131167	0.52	0.52	0.52	0.52	0.45	0.46	(0.02)	1	-	0.52
PTTGC01P2412X	0.20	131167	-	0.22	0.22	0.22	0.20	0.21	0.02	1	-	0.22
PTTGC01P2501A	0.14	131167	-	0.16	0.15	0.16	0.16	0.17	0.02	27,816	431	0.155
PTTGC01P2503A	0.44	131167	-	0.47	0.44	0.47	0.47	0.48	0.03	76,028	3,496	0.459
PTTGC11C2411A	0.04	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
PTTGC11C2412A	0.02	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
PTTGC11C2501A	0.16	131167	-	0.11	0.10	0.10	0.09	0.11	(0.06)	4,800	52	0.107
PTTGC11C2502A	0.10	131167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
PTTGC13C2412A	0.02	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
PTTGC13C2412B	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	10	-	0.01
PTTGC13C2412C	0.18	131167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
PTTGC13C2501A	0.03	131167	-	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	2,107	6	0.029
PTTGC13C2502A	0.08	131167	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	500	4	0.07
PTTGC13C2503A	0.45	131167	-	0.46	0.38	0.38	0.38	0.40	(0.07)	75,732	3,048	0.402
PTTGC13C2504A	1.00	131167	-	0.17	0.17	0.17	0.16	0.17	(0.83)	31,234	531	0.17
PTTGC13P2412A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
PTTGC13P2502A	0.36	131167	-	0.47	0.43	0.47	0.47	0.48	0.11	21,264	987	0.464
PTTGC13P2502B	0.22	131167	-	0.25	0.22	0.24	0.24	0.25	0.02	14,986	356	0.237
PTTGC19C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
PTTGC19C2412B	0.06	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
PTTGC19C2501A	0.19	131167	-	0.19	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.04)	39,001	645	0.165
PTTGC19C2501B	0.08	131167	-	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	(0.02)	102	1	0.059
PTTGC19C2502A	0.05	131167	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	(0.01)	101	-	0.039
PTTGC19C2504A	0.15	131167	-	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.02)	38,759	522	0.134
PTTGC19P2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
PTTGC19P2503A	0.24	131167	-	0.26	0.24	0.26	0.26	0.27	0.02	27,384	702	0.256
PTTGC41C2412A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
PTTGC41C2412B	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
PTTGC41C2501A	0.44	131167	-	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.33)	20,000	241	0.12
PTTGC41C2502A	0.05	131167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
PTTGC41C2502B	0.10	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
PTTGC41C2503A	0.12	131167	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	22,001	246	0.111
PTTGC41P2502A	0.23	131167	-	0.28	0.28	0.28	0.29	0.30	0.05	4,000	112	0.28
SUTHA	3.00	131167	-	3.04	2.98	3.04	2.98	3.04	0.04	46	14	2.982
TPA	4.36	131167	-	4.24	4.06	4.24	4.08	4.24	(0.12)	6	2	4.106
UAC	3.60	131167	3.60	3.66	3.58	3.60	3.60	3.64	-	3,263	1,186	3.633
UP	17.10	131167	-	17.10	17.10	17.10	16.90	17.20	-	61	104	17.1
Commerce												
ADVICE	5.95	131167	5.90	6.20	5.85	6.00	6.00	6.05	0.05	61,146	36,963	6.045
B52	0.34	131167	0.34	0.35	0.33	0.35	0.33	0.35	0.01	3,772	126	0.334
BEAUTY	0.42	131167	0.42	0.43	0.41	0.42	0.42	0.43	-	16,305	688	0.421
BIG	0.41	131167	0.42	0.43	0.41	0.42	0.41	0.42	0.01	3,571	151	0.422
BJC	22.70	131167	22.60	23.00	22.40	22.70	22.70	22.80	-	59,874	135,948	22.705
BJC01C2412A	0.08	131167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
BJC01C2503A	0.07	131167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
BJC13C2412A	0.08	131167	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	0
BJC13C2502A	0.10	131167	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.06	(0.05)	260	1	0.049
BJC13C2503A	0.27	131167	-	0.29	0.25	0.27	0.27	0.28	-	63,089	1,707	0.27
BJC19C2502A	0.11	131167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
BJC19C2503A	0.24	131167	-	0.25	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.01)	34,216	820	0.239
COM7	27.50	131167	27.50	28.00	26.75	27.50	27.25	27.50	-	97,029	265,267	27.338
COM701C2412W	0.47	131167	0.51	0.51	0.43	0.43	0.47	0.51	(0.04)	1,189	54	0.45
COM701C2501A	0.13	131167	-	0.13	0.11	0.12	0.12	0.13	(0.01)	43,521	518	0.119
COM701C2503A	0.22	131167	0.23	0.23	0.20	0.22	0.22	0.23	-	37,190	792	0.212
COM701P2501A	0.13	131167	0.13	0.14	0.12	0.13	0.13	0.14	-	114,286	1,406	0.123
COM713C2412A	0.20	131167	-	-	-	-	0.33	0.37	-	-	-	0
COM713C2501A	0.13	131167	-	0.14	0.12	0.13	0.13	0.14	-	28,004	354	0.126
COM713P2501A	0.12	131167	-	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	(0.01)	13,688	148	0.108
COM719C2501A	0.51	131167	-	-	-	-	0.57	0.64	-	-	-	0
COM719C2502A	0.21	131167	0.22	0.22	0.19	0.20	0.20	0.21	(0.01)	62,807	1,275	0.203
COM719P2412A	0.04	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
COM719P2502A	0.12	131167	0.12	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	-	18,806	232	0.123
COM741C2412A	1.05	131167	-	-	-	-	1.19	1.26	-	-	-	0
COM741C2501A	0.54	131167	-	-	-	-	0.58	0.63	-	-	-	0
COM741C2501B	0.21	131167	0.20	0.22	0.19	0.20	0.21	0.22	(0.01)	44,505	887	0.199
CPALL	63.00	131167	63.25	64.75	62.75	64.50	64.25	64.50	1.50	372,850	2,383,343	63.922
CPALL01C2412A	0.06	131167	0.07	0.09	0.06	0.09	0.09	0.10	0.03	32,749	219	0.066
CPALL01C2501A	0.33	131167	-	0.42	0.33	0.38	0.39	0.41	0.05	948	32	0.342
CPALL01C2502A	0.11	131167	-	0.15	0.11	0.14	0.13	0.14	0.03	28,841	353	0.122
CPALL01C2504A	0.28	131167	0.30	0.33	0.27	0.31	0.31	0.32	0.03	68,463	2,023	0.295
CPALL01P2501X	0.03	131167	0.03	0.03	0.03	0.03	0.01	0.02	-	4	-	0.03
CPALL01P2502X	0.26	131167	0.24	0.24	0.21	0.21	0.20	0.21	(0.05)	20,049	461	0.23
CPALL11C2412A	0.16	131167	0.16	0.21	0.14	0.21	0.20	0.21	0.05	11,454	200	0.174
CPALL11C2501A	0.11	131167	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
CPALL13C2412A	0.07	131167	-	0.11	0.07	0.11	0.10	0.12	0.04	12,243	96	0.078
CPALL13C2501A	0.06	131167	-	0.07	0.05	0.07	0.07	0.08	0.01	25,600	163	0.063
CPALL13C2503A	0.18	131167	0.21	0.23	0.18	0.22	0.22	0.23	0.04	52,187	1,104	0.211
CPALL13P2501A	0.19	131167	-	0.18	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.04)	27,254	466	0.17
CPALL19C2502A	0.17	131167	-	0.22	0.17	0.21	0.21	0.22	0.04	69,318	1,337	0.192
CPALL19C2502B	0.10	131167	-	0.13	0.10	0.12	0.12	0.13	0.02	8,474	99	0.117
CPALL19P2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CPALL41C2412A	0.06	131167	-	0.06	0.05	0.05	0.07	0.08	(0.01)	203	1	0.059
CPALL41C2504A	1.00	131167	0.35	0.37	0.31	0.37	0.37	0.38	(0.63)	38,000	1,309	0.344
CPALL41C2605T	0.42	131167	-	0.46	0.42	0.45	0.45	0.46	0.03	39,820	1,767	0.443
CPALL41P2502A	0.41	131167	-	0.34	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.07)	500	17	0.34
CPAXT	35.00	131167	34.50	35.00	34.25	34.25	34.25	34.50	(0.75)	63,572	219,778	34.571
CPW	2.26	131167	2.30	2.30	2.26	2.28	2.28	2.30	0.02	1,186	271	2.287
CRC	30.75	131167	33.25	34.25	32.75	32.75	32.75	33.00	2.00	333,136	1,110,040	33.32
CRC01C2412A	0.02	131167	-	0.05	0.03	0.05	0.03	0.04	0.03	25,833	78	0.03
CRC01C2501A	0.17	131167	0.28	0.32	0.26	0.28	0.26	0.28	0.11	25,775	757	0.293
CRC01C2503A	0.09	131167	-	0.18	0.14	0.14	0.14	0.15	0.05	55,271	860	0.155
CRC11C2501A	0.09	131167	-	0.16	0.12	0.13	0.11	0.12	0.04	23,610	327	0.138
CRC13C2412A	0.01	131167	-	0.05	0.04	0.04	0.02	0.03	0.03	1,370	6	

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
DOHOME01C2501A	0.02	131167	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	502	1	0.01
DOHOME01C2503A	0.10	131167	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	-	134	1	0.1
DOHOME13C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
DOHOME13C2502A	0.09	131167	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
DOHOME13C2503A	0.16	131167	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	14,401	216	0.15
DOHOME19C2501A	0.04	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
DOHOME19C2502A	0.11	131167	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	8,118	81	0.1
DOHOME41C2412A	0.04	131167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
DOHOME41C2501A	0.05	131167	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	0
FN	0.98	131167	-	0.95	0.92	0.93	0.92	0.93	(0.05)	1,684	157	0.932
GLOBAL	16.00	131167	15.80	16.10	15.70	15.70	15.70	15.80	(0.30)	49,952	79,124	15.84
GLOBAL01C2503A	0.24	131167	-	0.24	0.22	0.22	0.21	0.22	(0.02)	29,008	666	0.229
GLOBAL11C2501A	0.14	131167	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	0
GLOBAL13C2501A	0.20	131167	0.19	0.20	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.03)	77,864	1,487	0.19
GLOBAL19C2412A	0.07	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
GLOBAL19C2503A	0.30	131167	0.28	0.29	0.27	0.27	0.26	0.27	(0.03)	67,671	1,913	0.282
HMPRO	9.30	131167	9.30	9.55	9.30	9.45	9.40	9.45	0.15	258,249	244,097	9.452
HMPRO01C2501A	0.10	131167	-	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12	0.01	22,197	253	0.114
HMPRO01C2503A	0.04	131167	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	660	3	0.04
HMPRO01C2504A	0.28	131167	-	0.33	0.29	0.31	0.30	0.31	0.03	34,833	1,072	0.307
HMPRO11C2412A	0.17	131167	-	0.22	0.17	0.19	0.18	0.20	0.02	7,956	152	0.191
HMPRO11C2412B	0.04	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
HMPRO11C2502A	0.05	131167	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.06	(0.01)	334	1	0.04
HMPRO13C2501A	0.17	131167	-	0.21	0.17	0.18	0.18	0.19	0.01	44,911	860	0.191
HMPRO13C2501B	0.02	131167	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.01	48	-	0.03
HMPRO19C2501A	0.27	131167	-	0.32	0.29	0.30	0.29	0.30	0.03	10,697	322	0.3
HMPRO19C2501B	0.06	131167	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	60	-	0.05
HMPRO19C2502A	0.05	131167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
HMPRO19C2503A	0.22	131167	-	0.26	0.23	0.24	0.24	0.25	0.02	15,593	380	0.243
HMPRO41C2503A	0.21	131167	-	0.24	0.21	0.22	0.22	0.23	0.01	38,140	858	0.224
ICC	33.75	131167	-	33.50	33.25	33.25	33.25	33.50	(0.50)	71	238	33.496
ILM	17.00	131167	17.10	17.20	17.00	17.10	17.00	17.10	0.10	862	1,471	17.06
IT	5.35	131167	5.30	5.35	5.10	5.20	5.15	5.20	(0.15)	3,390	1,762	5.197
KAMART	10.80	131167	11.30	11.40	11.00	11.20	11.20	11.30	0.40	83,373	93,498	11.214
LOXLEY	1.41	131167	1.41	1.42	1.41	1.41	1.40	1.41	-	258	36	1.41
MC	11.00	131167	11.10	11.20	11.00	11.10	11.10	11.20	0.10	8,478	9,374	11.056
MEGA	37.50	131167	37.50	37.50	36.50	36.50	36.50	36.75	(1.00)	12,389	45,771	36.944
MEGA13C2502A	0.12	131167	-	0.11	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.03)	2,383	26	0.107
MEGA19C2502A	0.15	131167	-	0.14	0.14	0.14	0.12	0.13	(0.01)	834	12	0.14
MIDA	0.42	131167	0.41	0.42	0.40	0.42	0.41	0.42	-	2,091	86	0.41
MOSHI	47.25	131167	47.50	48.50	46.75	48.50	48.25	48.50	1.25	11,023	52,772	47.874
RS	6.00	131167	5.95	6.00	5.90	5.90	5.85	5.90	(0.10)	21,002	12,419	5.913
RS-W5	4.90	131167	-	4.88	4.82	4.88	4.84	4.88	(0.02)	477	231	4.844
RSP	1.91	131167	-	1.98	1.90	1.97	1.97	1.99	0.06	835	162	1.937
SABUY	0.61	131167	0.61	0.62	0.59	0.60	0.60	0.61	(0.01)	73,265	4,389	0.599
SCM	3.64	131167	-	3.78	3.64	3.78	3.66	3.78	0.14	12,599	4,727	3.751
SCM-W2	0.92	131167	-	0.92	0.92	0.92	0.82	0.94	-	2	-	0.92
SINGER	9.25	131167	9.30	9.55	9.10	9.40	9.40	9.45	0.15	54,675	50,844	9.299
SPC	58.00	131167	58.25	58.25	58.00	58.25	58.25	58.50	0.25	329	1,916	58.245
SPI	65.75	131167	-	65.75	65.75	65.75	62.50	65.75	-	3	20	65.75
SVT	1.61	131167	1.63	1.63	1.59	1.59	1.58	1.59	(0.02)	3,399	544	1.599
TAN	7.75	131167	7.85	8.80	7.80	8.75	8.70	8.75	1.00	33,692	28,525	8.466
Information & Comm												
3BBIF	6.00	131167	5.95	6.00	5.80	5.85	5.80	5.85	(0.15)	117,103	69,098	5.9
ADVANC	286.00	131167	285.00	287.00	279.00	285.00	285.00	286.00	(1.00)	133,175	3,762,024	282.487
ADVANC01C2412A	0.74	131167	-	0.66	0.58	0.66	0.66	0.68	(0.08)	912	58	0.633
ADVANC01C2501A	0.43	131167	-	0.42	0.36	0.42	0.42	0.44	(0.01)	15,360	615	0.4
ADVANC01C2503A	0.37	131167	0.33	0.37	0.32	0.36	0.36	0.37	(0.01)	272,088	9,394	0.345
ADVANC01C2503B	0.40	131167	-	0.41	0.34	0.40	0.40	0.41	-	85,945	3,245	0.377
ADVANC01P2412X	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
ADVANC01P2502X	0.09	131167	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
ADVANC01P2503X	0.33	131167	-	0.38	0.33	0.34	0.33	0.34	0.01	77,220	2,707	0.35
ADVANC06C2411A	0.76	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ADVANC06C2501A	0.33	131167	0.32	0.33	0.27	0.32	0.28	0.33	(0.01)	56,730	1,675	0.295
ADVANC11C2412A	0.51	131167	-	0.47	0.40	0.46	0.49	0.54	(0.05)	1,601	72	0.448
ADVANC13C2412A	0.54	131167	-	-	-	-	0.67	0.76	-	-	-	0
ADVANC13C2412B	0.29	131167	-	-	-	-	0.28	0.33	-	-	-	0
ADVANC13C2501A	0.22	131167	-	0.22	0.17	0.21	0.21	0.22	(0.01)	110,428	2,159	0.195
ADVANC13C2502A	0.15	131167	-	0.14	0.11	0.14	0.14	0.15	(0.01)	59,988	777	0.129
ADVANC13C2503A	0.41	131167	-	0.40	0.34	0.39	0.39	0.40	(0.02)	156,489	5,774	0.368
ADVANC13C2503B	0.26	131167	-	0.25	0.21	0.25	0.25	0.26	(0.01)	96,138	2,273	0.236
ADVANC13P2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
ADVANC13P2501A	0.05	131167	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.06	-	3,000	15	0.05
ADVANC13P2502A	0.22	131167	-	0.26	0.22	0.22	0.22	0.23	-	226,553	5,422	0.239
ADVANC19C2412A	0.80	131167	-	0.50	0.50	0.50	0.65	0.71	(0.30)	1	-	0.5
ADVANC19C2501A	0.66	131167	-	-	-	-	0.49	0.53	-	-	-	0
ADVANC19C2502A	0.29	131167	-	0.28	0.23	0.27	0.27	0.28	(0.02)	131,824	3,360	0.254
ADVANC19C2503A	0.24	131167	-	0.24	0.20	0.23	0.23	0.24	(0.01)	66,377	1,440	0.216
ADVANC19P2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
ADVANC19P2503A	0.20	131167	-	0.24	0.20	0.20	0.20	0.21	-	93,527	1,997	0.213
ADVANC41C2412A	0.79	131167	-	-	-	-	0.67	0.71	-	-	-	0
ADVANC41C2501A	0.40	131167	-	0.39	0.31	0.38	0.38	0.39	(0.02)	90,021	3,145	0.349
ADVANC41C2502A	0.34	131167	-	0.36	0.29	0.35	0.35	0.36	0.01	187,181	6,122	0.327
AIT	4.30	131167	4.32	4.38	4.30	4.36	4.34	4.36	0.06	21,303	9,229	4.332
ALT	1.09	131167	1.09	1.11	1.09	1.11	1.10	1.12	0.02	2,357	260	1.101
AMR	1.10	131167	1.10	1.10	1.05	1.10	1.09	1.10	-	3,859	415	1.074
BLISS	0.14	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DIF	9.20	131167	9.00	9.00	8.95	8.95	8.95	9.00	(0.25)	110,099	98,734	8.967
DITTO	18.90	131167	19.00	19.90	18.70	19.40	19.40	19.50	0.50	63,328	123,043	19.429
DITTO-W1	0.87	131167	-	0.94	0.86	0.92	0.89	0.92	0.05	2,950	267	0.905
DTCENT	1.14	131167	1.16	1.16	1.14	1.14	1.14	1.15	-	9,079	1,037	1.142
FORTH	11.90	131167	11.80	13.30	11.80	13.10	13.10	13.20	1.20	31,684	40,941	12.921
FORTH13C2412A	0.02	131167	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.02	17,780	71	0.04
FORTH19C2501A	0.09	131167	0.15	0.15	0.10	0.14	0.13	0.14	0.05	48,797	648	0.132
GABLE	3.50	131167	-	3.56	3.50	3.56	3.50	3.52	0.06	740	262	3.541
HUMAN	10.60	131167	10.00	10.00	9.40	9.90	9.65	9.90	(0.70)	21,714	20,782	9.57
ICN	2.48	131167	2.46	2.52	2.46	2.52	2.48	2.52	0.04	11,140	2,779	2.494
ILINK	5.85	131167	5.80	5.85	5.50	5.80	5.75	5.80	(0.05)	23,821	13,447	5.645
INET	5.00	131167	5.35	6.50	5.30	6.50	6.45	6.50	1.50	571,298	345,734	6.051
INET-W3	0.12	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
INSET	3.20	131167	3.20	3.44	3.12	3.40						

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
INTUCH13C2502B	0.11	131167	-	0.12	0.09	0.12	0.11	0.13	0.01	144,505	1,392	0.096
INTUCH13P2412A	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
INTUCH13P2502A	0.40	131167	-	0.46	0.35	0.35	0.35	0.36	(0.05)	69,534	2,927	0.42
INTUCH19C2412A	1.40	131167	-	-	-	-	0.72	0.78	-	-	-	0
INTUCH19C2502A	0.60	131167	0.45	0.53	0.40	0.52	0.57	0.59	(0.08)	143,193	6,297	0.439
INTUCH19C2503A	0.25	131167	0.25	0.28	0.21	0.28	0.27	0.28	0.03	154,569	3,463	0.224
INTUCH19C2503B	0.16	131167	-	0.17	0.13	0.17	0.17	0.18	0.01	67,862	984	0.144
ITEL	2.22	131167	2.20	2.32	2.18	2.32	2.28	2.32	0.10	91,518	20,840	2.277
JAS	2.44	131167	2.44	2.46	2.34	2.36	2.36	2.38	(0.08)	773,038	185,063	2.393
JAS-W4	0.52	131167	0.53	0.54	0.48	0.53	0.53	0.54	0.01	1,401,438	72,761	0.519
JAS13C2412A	0.01	131167	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,360	2	0.01
JAS13C2502A	0.17	131167	-	0.16	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.03)	14,069	204	0.144
JAS13C2503A	0.34	131167	0.32	0.35	0.30	0.31	0.31	0.32	(0.03)	51,004	1,656	0.324
JAS19C2412A	0.02	131167	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	2,962	6	0.019
JAS19C2501A	0.11	131167	-	0.11	0.09	0.10	0.09	0.10	(0.01)	20,632	202	0.097
JAS19C2503A	0.29	131167	0.30	0.30	0.26	0.27	0.26	0.27	(0.02)	38,747	1,054	0.272
JMART	13.60	131167	13.50	14.10	13.30	13.90	13.80	13.90	0.30	78,470	107,619	13.714
JMART-W5	0.54	131167	-	0.57	0.51	0.57	0.57	0.58	0.03	345	18	0.533
JMART01C2501A	0.10	131167	-	0.11	0.09	0.10	0.10	0.11	-	30,358	308	0.101
JMART01C2503A	0.25	131167	-	0.28	0.24	0.26	0.26	0.27	0.01	66,498	1,746	0.262
JMART13C2412A	0.54	131167	-	-	-	-	0.24	0.28	-	-	-	0
JMART13C2501A	0.19	131167	-	0.22	0.17	0.20	0.20	0.21	0.01	64,396	1,233	0.191
JMART13C2501B	0.05	131167	-	0.06	0.04	0.05	0.05	0.06	-	8,340	42	0.05
JMART19C2412A	0.11	131167	-	0.13	0.09	0.12	0.12	0.13	0.01	55,943	631	0.112
JMART19C2501A	0.38	131167	-	0.43	0.36	0.41	0.41	0.42	0.03	8,005	305	0.38
JMART19C2501B	1.31	131167	-	-	-	-	0.62	0.67	-	-	-	0
JMART19C2501C	0.09	131167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
JMART19C2503A	0.20	131167	0.21	0.23	0.20	0.22	0.22	0.23	0.02	41,497	913	0.22
JMART19C2504A	1.00	131167	-	0.37	0.32	0.35	0.35	0.36	(0.65)	83,053	2,796	0.336
JMART41C2412A	0.11	131167	-	0.14	0.10	0.13	0.13	0.14	0.02	42,640	521	0.122
JMART41C2501A	0.11	131167	-	0.13	0.11	0.12	0.12	0.13	0.01	24,241	300	0.123
JMART41C2504A	1.00	131167	-	0.35	0.30	0.34	0.34	0.35	(0.66)	47,000	1,556	0.331
JTS	68.50	131167	70.25	71.00	68.75	69.00	69.00	69.25	0.50	12,546	87,461	69.712
MFEC	6.10	131167	-	6.10	5.90	6.10	6.10	6.15	-	5,147	3,074	5.971
MSC	8.00	131167	-	7.95	7.85	7.95	7.85	7.95	(0.05)	5	4	7.89
PT	9.50	131167	9.50	9.50	9.40	9.45	9.40	9.45	(0.05)	822	777	9.447
ROCTEC	1.01	131167	1.01	1.03	0.99	1.03	1.02	1.03	0.02	85,871	8,647	1.006
ROCTEC-W3	0.04	131167	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	35,385	110	0.031
ROCTEC-W5	0.07	131167	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	-	16,014	112	0.069
SAMART	7.10	131167	7.05	7.20	7.05	7.20	7.15	7.20	0.10	15,067	10,749	7.134
SAMTEL	6.85	131167	6.90	6.90	6.70	6.85	6.75	6.85	-	2,921	1,984	6.791
SDC	0.07	131167	0.06	0.07	0.05	0.07	0.06	0.07	-	520,308	3,106	0.059
SIS	26.50	131167	26.75	28.50	26.25	28.00	27.75	28.00	1.50	8,179	22,609	27.642
SKY	23.00	131167	23.00	23.40	22.90	23.20	23.10	23.20	0.20	3,915	9,067	23.158
SPREME	1.69	131167	1.69	1.74	1.65	1.67	1.66	1.67	(0.02)	36,209	6,113	1.688
SVOA	1.36	131167	1.36	1.36	1.30	1.31	1.31	1.32	(0.05)	4,183	550	1.313
SYMC	8.20	131167	8.15	8.50	8.15	8.40	8.40	8.45	0.20	8,891	7,457	8.387
SYNEX	15.30	131167	15.40	15.60	14.90	15.20	15.10	15.20	(0.10)	19,500	29,678	15.219
THCOM	13.40	131167	13.30	13.70	13.10	13.60	13.50	13.60	0.20	126,764	170,054	13.414
TKC	11.40	131167	11.50	11.80	11.30	11.70	11.50	11.70	0.30	339	388	11.449
TRUE	12.00	131167	12.00	12.00	11.40	11.80	11.80	11.90	(0.20)	967,232	1,135,333	11.737
TRUE01C2501A	0.20	131167	0.18	0.18	0.13	0.16	0.16	0.17	(0.04)	21,783	335	0.153
TRUE01C2503A	0.20	131167	0.19	0.19	0.15	0.17	0.17	0.18	(0.03)	34,702	580	0.167
TRUE01P2412W	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TRUE01P2503A	0.27	131167	-	0.31	0.27	0.27	0.27	0.28	-	87,528	2,447	0.279
TRUE11C2411A	0.79	131167	-	-	-	-	0.50	0.56	-	-	-	0
TRUE11C2501A	0.24	131167	-	0.22	0.17	0.20	0.20	0.21	(0.04)	24,591	483	0.196
TRUE11C2501B	0.15	131167	-	0.14	0.11	0.12	0.12	0.13	(0.03)	7,250	87	0.119
TRUE13C2412A	0.64	131167	-	-	-	-	0.46	0.49	-	-	-	0
TRUE13C2412B	0.11	131167	-	0.09	0.06	0.08	0.08	0.09	(0.03)	10,102	73	0.072
TRUE13C2503A	0.17	131167	0.16	0.17	0.13	0.17	0.16	0.17	-	16,772	253	0.15
TRUE13P2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TRUE13P2503A	0.20	131167	-	0.24	0.20	0.21	0.21	0.22	0.01	36,379	791	0.217
TRUE19C2501A	0.22	131167	0.20	0.20	0.14	0.19	0.18	0.19	(0.03)	15,374	265	0.172
TRUE19C2503A	0.19	131167	-	0.17	0.14	0.17	0.16	0.17	(0.02)	11,208	176	0.156
TRUE41C2501A	0.22	131167	-	0.19	0.15	0.18	0.18	0.19	(0.04)	15,200	263	0.173
TRUE41C2503A	0.18	131167	-	0.16	0.13	0.15	0.15	0.16	(0.03)	42,000	605	0.143
TRUE41C2604T	0.71	131167	-	0.70	0.65	0.69	0.69	0.70	(0.02)	23,060	1,565	0.678
TWZ	0.04	131167	0.03	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	239,399	734	0.03
TWZ-W8	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
TWZ-W9	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	20	-	0.01
Electronic Component												
CCET	6.70	131167	7.00	8.40	7.00	8.15	8.10	8.15	1.45	3,626,190	2,843,665	7.842
DELTA	162.00	131167	162.00	167.00	161.50	165.00	164.50	165.00	3.00	152,281	2,497,157	163.983
DELTA01C2412A	1.11	131167	-	1.26	1.10	1.20	1.18	1.19	0.09	16,321	1,884	1.154
DELTA01C2501A	1.69	131167	-	1.86	1.67	1.78	1.78	1.79	0.09	9,417	1,643	1.744
DELTA01C2502A	1.12	131167	1.11	1.23	1.11	1.18	1.18	1.20	0.06	7,156	832	1.163
DELTA01C2503A	0.66	131167	0.65	0.72	0.64	0.69	0.69	0.70	0.03	182,136	12,238	0.671
DELTA01P2412X	0.01	131167	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	3,091	3	0.01
DELTA01P2502A	0.09	131167	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	1,968	16	0.08
DELTA01P2503A	0.32	131167	0.32	0.32	0.28	0.29	0.29	0.30	(0.03)	148,398	4,456	0.3
DELTA06C2412A	1.33	131167	-	1.54	1.54	1.54	1.50	-	0.21	100	15	1.54
DELTA06C2502A	1.01	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DELTA11C2411A	2.02	131167	-	2.40	2.40	2.40	2.54	2.64	0.38	100	24	2.4
DELTA11C2501A	1.01	131167	0.97	1.07	0.97	1.07	1.03	1.04	0.06	8,403	843	1.002
DELTA11C2501B	1.67	131167	-	1.67	1.51	1.61	1.60	1.61	(0.06)	9,200	1,453	1.579
DELTA13C2412A	1.58	131167	1.58	1.68	1.58	1.68	1.68	1.71	0.10	551	90	1.626
DELTA13C2501A	4.32	131167	-	-	-	-	4.30	4.34	-	-	-	0
DELTA13C2502A	1.62	131167	1.65	1.77	1.64	1.72	1.72	1.73	0.10	1,153	198	1.717
DELTA13C2502B	1.16	131167	1.17	1.29	1.17	1.24	1.24	1.26	0.08	30,874	3,781	1.224
DELTA13C2503A	0.86	131167	0.86	0.96	0.86	0.92	0.92	0.93	0.06	50,540	4,535	0.897
DELTA13C2503B	0.58	131167	0.57	0.65	0.57	0.62	0.62	0.63	0.04	220,614	13,531	0.613
DELTA13C2503C	0.29	131167	0.29	0.32	0.28	0.30	0.30	0.31	0.01	256,990	7,625	0.296
DELTA13P2412A	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
DELTA13P2502A	0.06	131167	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	8,985	49	0.054
DELTA13P2502B	0.14	131167	-	0.15	0.12	0.13	0.13	0.14	(0.01)	96,765	1,315	0.135
DELTA13P2503A	0.32	131167	0.32	0.32	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.03)	185,512	5,625	0.303
DELTA13P2503B	0.76	131167	0.76	0.76	0.69	0.71						

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
DELTA41C2502A	1.18	131167	-	1.30	1.17	1.25	1.25	1.27	0.07	2,420	291	1.203
DELTA41C2503A	0.62	131167	0.61	0.69	0.61	0.66	0.66	0.67	0.04	112,139	7,266	0.647
DELTA41P2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
DELTA41P2502A	0.16	131167	-	0.16	0.15	0.15	0.14	0.15	(0.01)	9,719	148	0.152
HANA	35.00	131167	32.50	32.75	30.25	30.25	30.25	30.50	(4.75)	507,136	1,603,557	31.619
HANA01C2412W	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
HANA01C2501W	0.02	131167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	1,000	1	0.01
HANA01C2502A	0.08	131167	0.04	0.05	0.03	0.04	0.03	0.04	(0.04)	39,014	156	0.04
HANA01C2504W	0.22	131167	0.16	0.16	0.11	0.11	0.10	0.11	(0.11)	211,040	2,815	0.133
HANA01P2501W	0.27	131167	0.37	0.50	0.36	0.50	0.50	0.52	0.23	140,613	5,460	0.388
HANA01P2503W	0.71	131167	0.82	0.97	0.82	0.97	0.97	0.99	0.26	96,832	8,327	0.859
HANA06C2412A	0.02	131167	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.02	(0.01)	999	1	0.01
HANA13C2412A	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1	-	0.01
HANA13C2412B	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	100	-	0.01
HANA13C2502A	0.06	131167	0.04	0.04	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.04)	52,116	134	0.025
HANA13C2503A	0.16	131167	0.11	0.11	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.09)	172,093	1,525	0.088
HANA13C2504A	1.00	131167	0.20	0.20	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.87)	159,431	2,560	0.16
HANA13P2502A	0.53	131167	-	0.83	0.66	0.83	0.83	0.85	0.30	170,531	12,010	0.704
HANA13P2503A	1.00	131167	0.50	0.58	0.49	0.58	0.58	0.60	(0.42)	263,958	13,789	0.522
HANA19C2501A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
HANA19C2501B	0.06	131167	-	0.03	0.02	0.02	0.01	0.02	(0.04)	2,220	5	0.02
HANA19C2503A	0.16	131167	-	0.11	0.08	0.08	0.07	0.08	(0.08)	18,930	187	0.098
HANA19P2504A	0.59	131167	-	0.75	0.70	0.75	0.82	0.83	0.16	27,537	1,979	0.718
HANA41C2501A	0.07	131167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
HANA41C2502A	0.10	131167	0.06	0.06	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.07)	2,520	11	0.044
KCE	30.00	131167	29.50	29.75	28.00	28.25	28.00	28.25	(1.75)	162,226	467,865	28.85
KCE01C2412W	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KCE01C2501W	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KCE01C2503A	0.06	131167	-	0.06	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.03)	17,146	74	0.043
KCE01C2504W	0.14	131167	-	0.14	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.04)	63,645	772	0.121
KCE01P2412W	0.38	131167	-	-	-	-	1.00	1.04	-	-	-	0
KCE01P2501W	0.46	131167	-	0.60	0.49	0.60	0.58	0.60	0.14	13,353	727	0.544
KCE01P2503W	0.79	131167	0.82	0.91	0.82	0.91	0.91	0.92	0.12	23,436	2,007	0.856
KCE11C2501A	0.02	131167	-	0.02	0.02	0.02	-	0.01	-	100	-	0.02
KCE11C2502A	0.05	131167	0.04	0.05	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.03)	4,324	14	0.033
KCE13C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
KCE13C2412B	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
KCE13C2501A	0.02	131167	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	74	-	0.01
KCE13C2503A	0.06	131167	-	0.05	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.03)	40,634	175	0.042
KCE13C2503B	0.09	131167	-	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.03)	57,749	423	0.073
KCE13C2504A	0.19	131167	0.18	0.18	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.06)	123,625	1,941	0.157
KCE13P2412A	0.53	131167	-	0.70	0.70	0.70	0.73	0.81	0.17	60	4	0.7
KCE13P2501A	0.35	131167	-	0.45	0.37	0.45	0.45	0.46	0.10	405	16	0.383
KCE13P2503A	0.30	131167	0.32	0.36	0.32	0.36	0.36	0.37	0.06	87,077	2,942	0.337
KCE19C2412A	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	300	-	0.01
KCE19C2501A	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,000	2	0.01
KCE19C2503A	0.06	131167	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.01)	2	-	0.05
KCE19C2503B	0.11	131167	-	0.11	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.03)	7,578	70	0.091
KCE19C2504A	1.00	131167	-	0.22	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.83)	57,343	1,114	0.194
KCE19P2412A	0.24	131167	-	-	-	-	0.85	0.95	-	-	-	0
KCE19P2501A	0.44	131167	-	0.48	0.43	0.45	0.50	0.60	0.01	91	4	0.448
KCE19P2504A	1.00	131167	-	0.43	0.38	0.43	0.43	0.44	(0.57)	57,857	2,284	0.394
KCE41C2501A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KCE41C2502A	0.04	131167	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	(0.02)	1	-	0.02
KCE41C2504A	1.00	131167	-	0.16	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.87)	16,771	238	0.141
METCO	191.50	131167	-	191.50	190.00	191.50	191.00	192.00	-	22	420	190.818
SMT	1.63	131167	1.64	1.69	1.64	1.67	1.67	1.68	0.04	27,392	4,565	1.666
SVI	7.45	131167	7.40	7.60	7.10	7.35	7.35	7.40	(0.10)	63,803	46,927	7.354
TEAM	3.26	131167	3.20	3.22	3.00	3.14	3.14	3.20	(0.12)	10,530	3,261	3.096
Energy & Utilities												
ACC	0.77	131167	0.77	0.78	0.72	0.74	0.73	0.74	(0.03)	123,442	9,257	0.749
ACC-W2	0.49	131167	0.50	0.50	0.46	0.49	0.48	0.49	-	9,023	432	0.478
ACE	1.30	131167	1.30	1.30	1.29	1.30	1.29	1.30	-	18,951	2,451	1.293
AE	0.20	131167	0.21	0.22	0.20	0.21	0.20	0.21	0.01	24,597	514	0.208
AGE	1.30	131167	1.30	1.30	1.26	1.28	1.27	1.28	(0.02)	7,355	942	1.28
AI	3.80	131167	3.76	3.76	3.70	3.74	3.70	3.74	(0.06)	1,771	659	3.722
AIE	1.10	131167	1.16	1.20	1.09	1.12	1.11	1.12	0.02	35,751	4,110	1.149
BAFS	13.60	131167	13.40	13.70	13.40	13.60	13.60	13.70	-	2,243	3,052	13.605
BANPU	5.75	131167	5.75	5.80	5.55	5.75	5.70	5.75	-	567,532	321,143	5.658
BANPU01C2501A	0.12	131167	0.12	0.12	0.10	0.12	0.11	0.12	-	21,664	238	0.109
BANPU01C2501B	0.81	131167	0.84	0.84	0.72	0.80	0.80	0.83	(0.01)	3,260	252	0.772
BANPU01C2502A	0.08	131167	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	3,103	22	0.07
BANPU01C2503A	0.07	131167	-	0.07	0.05	0.06	0.06	0.07	(0.01)	4,429	25	0.056
BANPU01P2501W	0.06	131167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
BANPU01P2502A	0.29	131167	-	0.33	0.28	0.28	0.28	0.30	(0.01)	10,897	333	0.305
BANPU11C2411A	0.30	131167	-	-	-	-	0.06	0.08	-	-	-	0
BANPU11C2412A	0.93	131167	-	-	-	-	0.69	0.76	-	-	-	0
BANPU11C2501A	0.09	131167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
BANPU13C2412A	0.10	131167	-	-	-	-	0.09	0.11	-	-	-	0
BANPU13C2412B	1.20	131167	-	-	-	-	0.68	0.78	-	-	-	0
BANPU13C2501A	0.06	131167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
BANPU13C2502A	0.05	131167	-	0.05	0.04	0.04	0.05	0.06	(0.01)	1,314	6	0.042
BANPU13C2503A	0.16	131167	-	0.16	0.14	0.16	0.16	0.17	-	97,708	1,475	0.15
BANPU13P2501A	0.03	131167	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	150	-	0.03
BANPU13P2502A	0.28	131167	0.28	0.31	0.27	0.28	0.27	0.28	-	18,181	527	0.289
BANPU19C2501A	1.28	131167	-	-	-	-	0.79	0.88	-	-	-	0
BANPU19C2502A	0.11	131167	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	-	17,200	179	0.103
BANPU19C2502B	0.05	131167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
BANPU19C2504A	1.00	131167	-	0.23	0.20	0.22	0.22	0.24	(0.78)	81,671	1,756	0.215
BANPU41C2501A	0.17	131167	-	0.17	0.13	0.17	0.17	0.18	-	55,602	853	0.153
BANPU41C2502A	0.08	131167	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.03)	99	-	0.05
BBGI	4.94	131167	4.94	4.94	4.80	4.90	4.88	4.90	(0.04)	23,178	11,280	4.866
BCP	30.75	131167	30.75	31.00	30.25	30.50	30.50	30.75	(0.25)	117,652	358,464	30.468
BCP01C2412A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BCP01C2501A	0.05	131167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
BCP01C2502A	0.02	131167	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	10	-	0.02
BCP01C2504A	0.17	131167	-	0.17	0.15	0.16	0.16	0.17	(0.01)	21,962	351	0.159
BCP01P2502A	0.40	131167	0.40	0.42	0.40	0.41	0.41	0.42	0.01	13,872	568	0.409
BCP11C2501A	0.06	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BCP11C2502A	0.14	131167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
BCP13C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BCP13C2501A	0.01	131167	-	0.01								

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
BCP19C2501A	0.04	131167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
BCP19C2503A	0.14	131167	-	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.01)	5,430	76	0.139
BCP19C2503B	0.10	131167	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	-	48,000	480	0.1
BCP41C2502A	0.07	131167	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	0
BCP41C2504A	1.00	131167	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.84)	8,000	128	0.16
BCPG	5.75	131167	5.75	5.85	5.65	5.65	5.65	5.75	(0.10)	47,089	26,984	5.73
BCPG01C2502A	0.04	131167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
BCPG13C2501A	0.04	131167	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	2,182	7	0.03
BCPG13C2502A	0.06	131167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
BCPG19C2503A	0.10	131167	-	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.03)	4,492	35	0.077
BGRIM	20.40	131167	20.20	20.80	20.10	20.40	20.30	20.40	-	126,340	257,568	20.386
BGRIM01C2501A	0.11	131167	-	0.13	0.10	0.11	0.10	0.11	-	61,808	649	0.104
BGRIM01C2502A	0.09	131167	-	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	-	550	5	0.09
BGRIM01C2503A	0.04	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
BGRIM01C2504A	0.24	131167	-	0.26	0.24	0.25	0.24	0.25	0.01	27,168	669	0.246
BGRIM11C2412A	0.12	131167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
BGRIM11C2501A	0.07	131167	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.02)	15,742	80	0.05
BGRIM11C2502A	0.20	131167	-	0.20	0.19	0.20	0.17	0.19	-	3,000	60	0.198
BGRIM13C2412A	0.04	131167	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	0
BGRIM13C2502A	0.08	131167	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	-	1,005	8	0.08
BGRIM13C2503A	0.19	131167	0.19	0.21	0.18	0.19	0.19	0.20	-	102,820	1,934	0.188
BGRIM19C2501A	0.14	131167	-	0.16	0.13	0.14	0.13	0.14	-	40,127	562	0.14
BGRIM19C2502A	0.11	131167	-	0.12	0.10	0.11	0.10	0.11	-	34,682	370	0.106
BGRIM41C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BGRIM41C2502A	0.10	131167	-	0.11	0.09	0.11	0.09	0.10	0.01	9,800	106	0.107
BGRIM41C2504A	1.00	131167	-	0.33	0.29	0.31	0.31	0.32	(0.69)	112,900	3,422	0.303
BIOTEC	0.28	131167	0.28	0.29	0.27	0.29	0.28	0.29	0.01	5,006	142	0.281
BIOTEC-P	10.00	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BIOTEC-Q	10.00	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BIOTEC-W2	0.06	131167	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	-	22,942	138	0.06
BPP	11.50	131167	11.40	11.50	11.30	11.50	11.50	11.60	-	2,649	3,029	11.432
BRRGIF	3.74	131167	-	3.74	3.70	3.74	3.70	3.74	-	1,069	396	3.705
BSRC	7.50	131167	7.45	7.50	7.35	7.45	7.45	7.50	(0.05)	11,840	8,777	7.413
CKP	3.30	131167	3.30	3.32	3.24	3.30	3.28	3.30	-	51,567	16,971	3.291
CKP01C2504A	0.17	131167	-	0.18	0.16	0.17	0.17	0.18	-	18,051	308	0.17
CKP13C2412A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CKP13C2501A	0.03	131167	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	-	9,396	28	0.03
CKP19C2502A	0.10	131167	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0
CV	0.22	131167	0.22	0.22	0.21	0.22	0.21	0.22	-	40,619	887	0.218
CV-W1	0.15	131167	0.15	0.16	0.15	0.16	0.15	0.16	0.01	5,370	81	0.15
DEMCO	3.40	131167	3.26	3.32	3.26	3.32	3.28	3.32	(0.08)	688	225	3.276
DEMCO-W7	0.01	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
EA	6.15	131167	6.20	6.25	5.75	5.85	5.85	5.90	(0.30)	861,898	510,875	5.927
EA01C2412A	0.01	131167	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	930	1	0.014
EA01C2412W	0.02	131167	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	835	1	0.01
EA06C2412A	0.10	131167	-	0.10	0.07	0.07	0.07	-	(0.03)	4,006	34	0.085
EA13C2412A	0.03	131167	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	(0.01)	4,263	9	0.02
EA13C2412B	0.03	131167	-	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	3,785	8	0.021
EA13C2412C	0.29	131167	-	0.25	0.19	0.21	0.20	0.21	(0.08)	73,509	1,579	0.214
EA13C2412D	0.03	131167	0.02	0.03	0.01	0.02	0.01	0.02	(0.01)	17,832	36	0.02
EA13C2412E	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	3	-	0.01
EA13C2501A	0.32	131167	-	-	-	-	0.28	0.33	-	-	-	0
EA13C2501B	0.03	131167	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	(0.01)	22,980	46	0.02
EA13C2501C	0.04	131167	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	1,199	4	0.03
EA13C2502A	0.10	131167	0.10	0.10	0.07	0.08	0.07	0.08	(0.02)	37,040	319	0.086
EA13C2503A	0.17	131167	-	0.17	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.04)	276,622	4,279	0.154
EA13P2501A	0.48	131167	-	0.52	0.46	0.51	0.51	0.52	0.03	35,089	1,757	0.5
EA19C2412A	0.04	131167	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	50	-	0.03
EA19C2412B	0.08	131167	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.02)	10	-	0.06
EA19C2412C	0.62	131167	0.62	0.62	0.62	0.62	0.52	0.56	-	349	22	0.62
EA19C2501A	0.07	131167	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.01)	300	2	0.06
EA19C2503A	0.17	131167	-	0.18	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.03)	37,680	596	0.158
EA19C2503B	0.27	131167	0.28	0.28	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.05)	83,055	2,055	0.247
EA19P2412A	0.03	131167	-	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	-	870	3	0.032
EA19P2501A	0.46	131167	-	0.51	0.44	0.50	0.50	0.51	0.04	72,350	3,464	0.478
EA41C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
EASTW	3.02	131167	3.02	3.02	3.00	3.02	3.00	3.02	-	11,331	3,407	3.006
EGATIF	6.05	131167	6.00	6.05	5.90	6.05	6.00	6.05	-	27,100	16,213	5.982
EGCO	113.00	131167	114.50	114.50	112.00	112.50	112.00	112.50	(0.50)	8,563	96,990	113.266
EGCO13C2412A	0.16	131167	-	0.17	0.16	0.16	0.14	0.15	-	11,260	181	0.16
EGCO13C2502A	0.12	131167	-	0.13	0.12	0.12	0.11	0.12	-	29,366	378	0.128
EGCO19C2412A	0.08	131167	-	0.09	0.08	0.08	0.07	0.08	-	3,255	29	0.088
EGCO19C2502A	0.13	131167	-	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	-	9,084	127	0.139
EP	1.95	131167	1.90	1.92	1.86	1.92	1.88	1.92	(0.03)	2,075	392	1.891
EP-W4	0.03	131167	-	0.03	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.02)	338,066	555	0.016
ETC	2.08	131167	2.06	2.10	2.04	2.10	2.10	2.12	0.02	18,346	3,789	2.065
GPSC	41.25	131167	41.00	41.75	40.50	41.00	41.00	41.25	(0.25)	57,668	237,264	41.143
GPSC01C2412A	0.04	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
GPSC01C2501A	0.21	131167	-	0.21	0.18	0.19	0.19	0.20	(0.02)	15,564	300	0.192
GPSC01C2502A	0.08	131167	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	6,400	45	0.07
GPSC01C2504W	0.26	131167	-	0.27	0.24	0.26	0.26	0.27	-	29,566	771	0.26
GPSC01P2502A	0.23	131167	-	0.25	0.23	0.23	0.23	0.24	-	25,766	612	0.237
GPSC11C2411A	0.11	131167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
GPSC11C2501A	0.06	131167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
GPSC11C2502A	0.24	131167	-	0.23	0.20	0.21	0.21	0.22	(0.03)	12,000	259	0.215
GPSC13C2412A	0.03	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
GPSC13C2501A	0.15	131167	-	0.16	0.13	0.14	0.14	0.15	(0.01)	34,164	504	0.147
GPSC13C2501B	0.05	131167	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	310	1	0.04
GPSC13C2503A	0.17	131167	-	0.17	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.01)	27,598	457	0.165
GPSC13P2501A	0.25	131167	-	0.27	0.25	0.26	0.26	0.27	0.01	25,880	678	0.261
GPSC19C2501A	0.17	131167	-	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.02)	4,558	71	0.154
GPSC19C2502A	0.10	131167	-	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	-	10,476	95	0.09
GPSC19C2503A	0.19	131167	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.02)	12,296	212	0.172

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
GPSC41C2412A	0.05	131167	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	7	-	0.04
GPSC41C2502A	0.06	131167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
GPSC41C2504A	1.00	131167	-	0.31	0.28	0.29	0.29	0.30	(0.71)	43,300	1,280	0.295
GREEN	1.08	131167	-	1.10	1.07	1.09	1.08	1.09	0.01	3,500	378	1.079
GULF	63.25	131167	62.75	65.00	61.25	64.50	64.25	64.50	1.25	354,436	2,235,457	63.07
GULF01C2412A	0.79	131167	-	0.92	0.62	0.92	0.92	0.94	0.13	8,617	678	0.787
GULF01C2502A	0.46	131167	-	0.51	0.38	0.51	0.51	0.53	0.05	1,788	81	0.453
GULF01C2502B	0.31	131167	0.28	0.35	0.24	0.35	0.35	0.36	0.04	73,404	2,116	0.288
GULF01C2503A	0.19	131167	0.18	0.22	0.15	0.22	0.22	0.23	0.03	83,170	1,515	0.182
GULF01P2501A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
GULF06C2503A	1.00	131167	-	0.35	0.26	0.35	-	0.35	(0.65)	42,920	1,273	0.296
GULF13C2412A	1.10	131167	-	1.18	0.90	1.18	1.18	1.22	0.08	470	48	1.029
GULF13C2412B	1.00	131167	-	-	-	-	0.71	0.77	-	-	-	0
GULF13C2501A	0.34	131167	-	0.37	0.25	0.37	0.37	0.41	0.03	196,127	6,098	0.31
GULF13C2502A	0.25	131167	0.24	0.29	0.19	0.28	0.27	0.28	0.03	334,481	7,864	0.235
GULF13C2502B	0.15	131167	-	0.18	0.12	0.17	0.17	0.18	0.02	268,505	3,895	0.145
GULF13P2412A	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
GULF13P2501A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
GULF13P2502A	0.08	131167	0.08	0.09	0.07	0.07	0.06	0.07	(0.01)	5,553	50	0.089
GULF13P2502B	0.29	131167	-	0.34	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.04)	208,513	6,373	0.305
GULF19C2412A	1.24	131167	-	-	-	-	1.04	1.11	-	-	-	0
GULF19C2501A	1.09	131167	-	-	-	-	0.76	0.81	-	-	-	0
GULF19C2502A	0.49	131167	-	0.45	0.39	0.45	0.54	0.55	(0.04)	2,402	100	0.416
GULF19C2503A	0.34	131167	0.32	0.38	0.28	0.38	0.37	0.38	0.04	282,933	8,985	0.317
GULF19C2503B	0.22	131167	-	0.25	0.18	0.25	0.24	0.25	0.03	86,176	1,940	0.225
GULF19P2501A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
GULF19P2503A	0.36	131167	-	0.42	0.32	0.32	0.32	0.33	(0.04)	74,850	2,804	0.374
GULF41C2502A	0.67	131167	-	0.74	0.62	0.74	0.74	0.76	0.07	750	53	0.71
GULF41C2502B	0.44	131167	-	0.49	0.36	0.49	0.49	0.51	0.05	80,090	3,419	0.426
GULF41C2605T	0.77	131167	-	0.81	0.72	0.80	0.80	0.81	0.03	108,670	8,199	0.754
GUNKUL	2.42	131167	2.46	2.50	2.38	2.40	2.40	2.42	(0.02)	100,021	24,293	2.428
GUNKUL13C2412A	0.11	131167	-	0.13	0.09	0.09	0.09	0.11	(0.02)	37,557	408	0.108
GUNKUL13C2501A	0.09	131167	-	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.02)	6,450	49	0.076
GUNKUL19C2412A	0.02	131167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
IRPC	1.39	131167	1.39	1.39	1.37	1.38	1.37	1.38	(0.01)	202,218	27,916	1.38
IRPC01C2502A	0.06	131167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
IRPC01C2504A	0.20	131167	-	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.01)	8,903	170	0.191
IRPC13C2412A	0.08	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
IRPC13C2501A	0.03	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
IRPC13C2502A	0.09	131167	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	(0.01)	1,000	8	0.08
IRPC13C2503A	0.18	131167	-	0.18	0.18	0.18	0.17	0.18	-	4,000	72	0.18
IRPC19C2501A	0.07	131167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
IRPC19C2502A	0.08	131167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
IRPC19C2503A	0.15	131167	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	-	7,044	106	0.15
KBSPIF	7.80	131167	7.80	7.85	7.75	7.80	7.75	7.85	-	135	105	7.801
LANNA	16.00	131167	16.00	16.10	15.90	15.90	15.90	16.00	(0.10)	4,150	6,640	15.999
MDX	3.78	131167	-	3.82	3.74	3.74	3.74	3.78	(0.04)	2,272	857	3.773
NOVA	10.00	131167	-	10.00	9.95	10.00	9.95	10.00	-	8	8	9.981
OR	14.40	131167	14.40	14.50	14.10	14.10	14.10	14.20	(0.30)	97,108	138,778	14.291
OR01C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
OR01C2502A	0.09	131167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
OR01C2503A	0.05	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
OR13C2501A	0.05	131167	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	0
OR13C2501B	0.05	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
OR13C2503A	0.17	131167	-	0.17	0.15	0.15	0.14	0.15	(0.02)	12,902	209	0.162
OR19C2501A	0.08	131167	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.02)	18,160	109	0.06
OR19C2502A	0.04	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
OR19C2503A	0.10	131167	-	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	(0.01)	300	3	0.09
OR19C2504A	0.22	131167	0.21	0.21	0.20	0.20	0.19	0.20	(0.02)	8,577	178	0.207
OR41C2501A	0.06	131167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
OR41C2502A	0.08	131167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
OR41C2605T	0.14	131167	-	0.14	0.14	0.14	0.12	0.13	-	5,885	82	0.14
PRIME	0.20	131167	0.21	0.22	0.20	0.20	0.20	0.21	-	44,903	942	0.209
PTG	9.35	131167	9.30	9.55	9.25	9.50	9.45	9.50	0.15	61,783	58,441	9.459
PTT	32.75	131167	32.75	33.00	32.50	32.50	32.50	32.75	(0.25)	357,986	1,170,751	32.703
PTT01C2412A	0.04	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
PTT01C2502A	0.08	131167	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	-	9,500	77	0.081
PTT11C2501A	0.09	131167	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.04)	14	-	0.05
PTT13C2412A	0.03	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
PTT13C2503A	0.12	131167	-	0.12	0.10	0.10	0.10	0.12	(0.02)	61,738	679	0.11
PTT13P2501A	0.07	131167	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	-	215	1	0.066
PTT19C2502A	0.13	131167	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0
PTT41C2412A	0.06	131167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
PTT41C2502A	0.08	131167	-	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	13,600	107	0.078
PTTEP	122.00	131167	122.00	123.50	120.50	120.50	120.50	121.00	(1.50)	93,522	1,139,226	121.814
PTTEP01C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
PTTEP01C2502A	0.05	131167	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	23,818	108	0.045
PTTEP01C2503A	0.12	131167	0.12	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	9,969	122	0.122
PTTEP01C2504A	0.27	131167	-	0.29	0.25	0.25	0.25	0.27	(0.02)	17,529	486	0.277
PTTEP01P2412X	0.30	131167	-	-	-	-	0.35	0.39	-	-	-	0
PTTEP01P2503A	0.70	131167	-	0.72	0.67	0.72	0.72	0.74	0.02	6,011	421	0.701
PTTEP06C2501A	0.03	131167	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	0
PTTEP11C2411A	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
PTTEP11C2501A	0.03	131167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
PTTEP11C2501B	0.10	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
PTTEP11C2502A	0.13	131167	-	0.13	0.12	0.12	0.10	0.11	(0.01)	1,200	15	0.127
PTTEP13C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
PTTEP13C2501A	0.01	131167	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	31,043	31	0.01
PTTEP13C2502A	0.05	131167	-	0.06	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	8,425	46	0.054
PTTEP13C2503A	0.14	131167	-	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.02)	53,976	722	0.133
PTTEP13C2504A	0.26	131167	-	0.28	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.02)	16,325	429	0.262
PTTEP13P2502A	0.56	131167	-	0.59	0.53	0.59	0.58	0.59	0.03	16,127	888	0.55
PTTEP19C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
PTTEP19C2502A	0.07	131167	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.01)	1,131	7	0.06
PTTEP19C2503A	0.15	131167	-	0.16	0.14	0.14	0.13	0.15	(0.01)	16,318	246	0.15
PTTEP19C2504A	0.26	131167	-	0.28	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.01)	11,180	299	0.267
PTTEP41C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
PTTEP41C2502A	0.12	131167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
PTTEP41C2503A	0.15	131167	-	0.16	0.15	0.16	0.13	0.14	0.01	4,000	62	0.155
PTTEP41C2604T	0.18	131167	0.18	0.19	0.18	0.19	0.18	0.19	0.01	109	2	0.18
PTTEP41P2412A	0.30	131167	-	-	-	-	0.39	0.41	-	-	-	0
PTTEP41P2503A	0.48	131167	-	0.50	0.47	0.50	0.50	0.51	0.02	10,000	481	0.48
RATCH	29.75	131167	29.75	30.00	29.50	29.75	29.75	30.00	-	13,934	41,423	29.727
RATCH01C2503A	0.11	131167	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0
RATCH13C2412A	0.08	131167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
RATCH13C2503A	0.10	131167	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
RATCH19C2412A	0.07	131167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
RATCH19C2502A	0.11	131167	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
RPC	0.48	131167	0.47	0.49	0.47	0.48	0.48	0.49	-	1,077	52	0.479
SCG	3.46	131167	-	3.48	3.42	3.48	3.44	3.48	0.02	43	15	3.438
SCN	0.84	131167	0.81	0.81	0.73	0.75	0.74	0.75	(0.09)	98,148	7,422	0.756
SCN-W2	0.09	131167	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07	0.08	(0.01)	20,145	166	0.082
SCN-W3	0.01	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SEA OIL	2.62	131167	2.64	2.68	2.62	2.66	2.64	2.66	0.04	2,437	643	2.637
SGP	7.35	131167	7.35	7.35	7.20	7.30	7.25	7.30	(0.05)	599	434	7.249
SKE	0.32	131167	0.32	0.33	0.32	0.32	0.32	0.33	-	3,942	127	0.322
SKE-W1	0.08	131167	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	(0.01)	9,781	62	0.063
SOLAR	0.50	131167	0.50	0.50	0.48	0.48	0.48	0.49	(0.02)	15,446	757	0.49
SPCG	8.55	131167	8.55	8.55	8.45	8.45	8.45	8.50	(0.10)	4,088	3,466	8.478
SPRC	5.95	131167	5.90	6.20	5.75	6.00	6.00	6.05	0.05	325,779	195,484	6
SPRC01C2502A	0.07	131167	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	-	20,998	142	0.067
SPRC13C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SPRC13C2501A	0.02	131167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
SPRC13C2503A	0.08	131167	-	0.10	0.07	0.09	0.09	0.10	0.01	24,180	229	0.094
SPRC19C2501A	0.07	131167	-	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.05)	2	-	0.025
SPRC19C2503A	0.11	131167	-	0.13	0.09	0.11	0.11	0.12	-	43,250	511	0.118
SSP	5.75	131167	5.70	5.80	5.70	5.75	5.70	5.75	-	1,539	879	5.714
SSP-W2	0.11	131167	0.09	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.03)	13,008	110	0.084
SUPER	0.27	131167	0.27	0.28	0.27	0.27	0.27	0.28	-	67,476	1,835	0.271
SUPEREIF	6.75	131167	6.70	6.80	6.70	6.70	6.65	6.70	(0.05)	526	353	6.712
SUSCO	3.02	131167	3.00	3.06	3.00	3.04	3.04	3.06	0.02	9,127	2,766	3.03
TAE	0.86	131167	0.86	0.86	0.84	0.86	0.85	0.86	-	3,179	270	0.848
TCC	0.46	131167	0.46	0.46	0.45	0.46	0.45	0.46	-	721	33	0.452
TCC-W5	0.17	131167	-	0.19	0.17	0.19	0.17	0.19	0.02	1,339	23	0.172
TGE	2.46	131167	-	2.54	2.40	2.46	2.44	2.46	-	1,574	385	2.446
TGE-W1	1.17	131167	1.29	1.48	1.16	1.29	1.29	1.38	0.12	100	12	1.246
TOP	41.00	131167	40.75	41.50	40.25	41.25	41.00	41.25	0.25	104,331	427,364	40.962
TOP01C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TOP01C2503A	0.06	131167	-	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	-	5,390	32	0.059
TOP01C2504A	0.18	131167	-	0.18	0.17	0.18	0.18	0.19	-	33,740	587	0.174
TOP01P2504A	0.36	131167	0.38	0.39	0.35	0.36	0.36	0.37	-	14,086	529	0.375
TOP11C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
TOP11C2501A	0.03	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TOP11C2502A	0.09	131167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
TOP13C2412A	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,400	1	0.01
TOP13C2502A	0.04	131167	-	0.03	0.02	0.03	0.03	0.04	(0.01)	800	2	0.025
TOP13C2503A	0.09	131167	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	0.01	30,089	289	0.096
TOP13C2503B	0.15	131167	-	0.15	0.13	0.15	0.15	0.16	-	54,112	791	0.146
TOP13P2503A	0.32	131167	0.33	0.34	0.31	0.32	0.31	0.32	-	11,901	383	0.321
TOP19C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TOP19C2502A	0.04	131167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
TOP19C2503A	0.10	131167	-	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	-	2,349	23	0.1
TOP19C2503B	0.18	131167	0.17	0.18	0.16	0.18	0.17	0.18	-	53,386	932	0.174
TOP41C2412A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
TOP41C2502A	0.05	131167	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	24	-	0.04
TOP41C2503A	0.23	131167	0.22	0.23	0.21	0.23	0.23	0.24	-	23,904	536	0.224
TPIPP	3.02	131167	3.02	3.04	3.00	3.04	3.00	3.04	0.02	28,897	8,725	3.019
TSE	0.95	131167	0.95	0.96	0.94	0.94	0.94	0.96	(0.01)	6,847	649	0.947
TTW	8.90	131167	8.95	8.95	8.90	8.90	8.90	8.95	-	16,686	14,875	8.915
UBE	0.80	131167	0.80	0.80	0.71	0.75	0.75	0.76	(0.05)	211,879	16,196	0.764
WHAUP	4.94	131167	4.94	4.94	4.70	4.74	4.74	4.76	(0.20)	128,056	61,661	4.815
WP	3.62	131167	3.54	3.58	3.52	3.52	3.52	3.58	(0.10)	760	268	3.532
Media & Publishing												
AMARIN	3.86	131167	3.84	3.84	3.84	3.84	3.70	3.84	(0.02)	15	6	3.84
AQUA	0.34	131167	0.34	0.34	0.33	0.33	0.33	0.34	(0.01)	1,809	60	0.332
AS	3.72	131167	3.76	3.76	3.62	3.64	3.64	3.68	(0.08)	11,776	4,310	3.659
BEC	4.00	131167	4.00	4.04	3.96	3.96	3.96	4.00	(0.04)	7,139	2,841	3.979
FE	178.50	131167	-	-	-	-	173.00	189.50	-	-	-	0
GPI	1.63	131167	-	1.63	1.60	1.63	1.62	1.63	-	2,019	327	1.62
GRAMMY	8.30	131167	8.15	8.35	7.80	8.35	8.35	8.45	0.05	1,987	1,595	8.028
JKN	0.31	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MAJOR	14.40	131167	14.50	14.70	14.40	14.50	14.50	14.60	0.10	17,297	25,199	14.568
MATCH	1.40	131167	1.36	1.41	1.36	1.41	1.36	1.40	0.01	339	46	1.36
MATI	7.20	131167	-	6.55	6.55	6.55	6.65	6.85	(0.65)	2	1	6.55
MCOT	6.00	131167	6.15	6.15	5.75	5.85	5.85	5.90	(0.15)	30,838	18,461	5.986
MONO	1.65	131167	1.64	1.65	1.56	1.62	1.62	1.63	(0.03)	142,359	22,812	1.602
NATION	0.04	131167	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	0.01	4,223	17	0.04
NATION-W4	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
ONEE	3.82	131167	3.84	3.84	3.72	3.72	3.70	3.74	(0.10)	54,703	20,657	3.776
PLANB	7.35	131167	7.35	7.60	7.30	7.50	7.45	7.50	0.15	143,969	107,175	7.444
PLANB-W1	0.09	131167	-	0.14	0.08	0.10	0.09	0.10	0.01	59,106	682	0.115
PLANB13C2412A	0.05	131167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
PLANB13C2503A	0.21	131167	-	0.24	0.20	0.23	0.23	0.24	0.02	59,080	1,319	0.223
PLANB19C2412A	0.03	131167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
PLANB19C2503A	0.26	131167	0.26	0.30	0.25	0.29	0.28	0.29	0.03	55,430	1,538	0.277
PRAKIT	11.00	131167	-	11.20	11.10	11.10	10.90	11.10	0.10	330	369	11.19

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
PTECH	1.30	131167	1.38	1.47	1.22	1.26	1.26	1.30	(0.04)	99	13	1.323
SE-ED	2.04	131167	-	2.04	2.04	2.04	2.02	2.10	-	305	62	2.04
TKS	6.75	131167	6.65	6.75	6.50	6.65	6.60	6.65	(0.10)	2,191	1,444	6.589
VGI	2.40	131167	2.40	2.56	2.36	2.56	2.54	2.56	0.16	952,998	237,469	2.491
VGI-W3	0.09	131167	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	14,457	127	0.087
VGI01C2501A	0.91	131167	-	1.13	0.87	1.10	1.13	1.15	0.19	4,129	419	1.015
VGI01C2501B	0.18	131167	0.19	0.24	0.17	0.24	0.24	0.25	0.06	23,334	487	0.208
VGI01C2502A	0.10	131167	-	0.14	0.10	0.14	0.14	0.15	0.04	63,889	773	0.121
VGI01P2412X	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	3,001	3	0.01
VGI01P2501X	0.09	131167	-	0.08	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.03)	1,080	8	0.07
VGI06C2502A	0.11	131167	-	0.14	0.11	0.14	-	0.89	0.03	15,699	205	0.13
VGH13C2412A	0.35	131167	-	-	-	-	0.70	0.77	-	-	-	0
VGH13C2501A	0.22	131167	0.22	0.29	0.20	0.29	0.29	0.30	0.07	54,684	1,393	0.254
VGH13C2501B	0.10	131167	-	0.14	0.10	0.14	0.14	0.15	0.04	97,017	1,214	0.125
VGH13P2412A	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	0
VGH13P2501A	0.24	131167	-	0.24	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.07)	7,254	149	0.205
VGH19C2501A	0.17	131167	-	0.22	0.16	0.22	0.22	0.23	0.05	81,268	1,598	0.196
VGH19C2502A	0.13	131167	0.13	0.17	0.11	0.17	0.16	0.17	0.04	104,187	1,573	0.151
VGH19P2501A	0.09	131167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
VGI41C2412A	1.71	131167	-	-	-	-	1.41	1.47	-	-	-	0
VGI41C2412B	1.04	131167	-	-	-	-	0.96	1.00	-	-	-	0
VGI41C2501A	0.23	131167	-	0.31	0.22	0.31	0.31	0.32	0.08	66,100	1,775	0.268
VGI41C2502A	0.10	131167	-	0.14	0.09	0.14	0.14	0.15	0.04	37,484	462	0.123
WORK	8.15	131167	8.20	8.30	8.10	8.10	8.10	8.20	(0.05)	860	701	8.155
ZAA	0.88	131167	-	0.92	0.88	0.91	0.91	0.92	0.03	1,249	112	0.898
Finance & Securities												
AEONTS	127.50	131167	126.50	128.50	125.00	126.50	126.50	127.00	(1.00)	1,515	19,218	126.85
AEONTS13C2412A	0.07	131167	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	9,211	63	0.067
AMANAHAH	1.22	131167	1.20	1.20	1.16	1.18	1.17	1.18	(0.04)	5,234	618	1.179
ASAP	2.14	131167	2.26	2.26	2.14	2.24	2.14	2.24	0.10	107	23	2.165
ASK	10.70	131167	10.60	10.70	10.20	10.40	10.40	10.50	(0.30)	6,856	7,090	10.34
ASP	2.50	131167	2.50	2.54	2.50	2.50	2.50	2.52	-	6,592	1,660	2.517
BAM	7.00	131167	7.05	7.20	6.80	6.85	6.85	6.90	(0.15)	281,292	197,185	7.009
BAM01C2501A	0.04	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
BAM01C2502A	0.04	131167	0.03	0.04	0.03	0.04	0.02	0.03	-	20,532	62	0.03
BAM01C2504A	0.22	131167	0.24	0.25	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.01)	120,816	2,830	0.234
BAM13C2412A	0.07	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BAM13C2501A	0.02	131167	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.03	-	3	-	0.02
BAM13C2503A	0.08	131167	-	0.09	0.08	0.08	0.07	0.08	-	11,781	101	0.085
BAM13C2503B	0.14	131167	-	0.16	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.01)	29,913	451	0.15
BAM19C2412A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BAM19C2502A	0.05	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
BAM19C2503A	0.15	131167	-	0.17	0.14	0.15	0.13	0.15	-	23,230	356	0.153
BAM19C2504A	1.00	131167	0.29	0.32	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.74)	121,814	3,564	0.292
BYD	0.86	131167	0.86	0.87	0.79	0.80	0.80	0.81	(0.06)	249,622	20,295	0.813
BYD13C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
BYD13C2412B	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
BYD19C2501A	0.02	131167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	(0.01)	1	-	0.01
CGH	0.66	131167	0.66	0.68	0.66	0.66	0.66	0.67	-	2,758	183	0.662
CGH-W5	0.21	131167	-	-	-	-	0.10	0.36	-	-	-	0
CHASE	1.25	131167	1.22	1.23	1.18	1.23	1.22	1.23	(0.02)	38,111	4,584	1.202
CHASE-W1	0.91	131167	0.86	0.95	0.82	0.82	0.82	0.85	(0.09)	1,773	149	0.842
CHAYO	3.22	131167	3.20	3.34	3.18	3.28	3.28	3.30	0.06	15,856	5,187	3.271
CHAYO-W3	0.17	131167	-	0.18	0.16	0.16	0.16	0.18	(0.01)	11,870	204	0.172
ECL	0.93	131167	0.93	0.98	0.92	0.94	0.94	0.95	0.01	3,825	363	0.947
FNS	2.42	131167	2.42	2.42	2.42	2.42	2.38	2.42	-	15	4	2.42
FSX	2.46	131167	-	2.52	2.46	2.52	2.50	2.58	0.06	414	102	2.46
GBX	0.71	131167	0.71	0.71	0.69	0.70	0.70	0.71	(0.01)	5,083	354	0.696
GL	0.65	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HENG	1.28	131167	1.27	1.33	1.21	1.29	1.29	1.31	0.01	30,939	3,957	1.278
IFS	2.56	131167	2.54	2.56	2.54	2.54	2.54	2.56	(0.02)	378	96	2.54
JMT	17.90	131167	18.00	18.80	17.60	18.40	18.40	18.50	0.50	297,430	544,358	18.302
JMT-W4	0.03	131167	0.03	0.04	0.02	0.02	0.02	0.04	(0.01)	29,544	92	0.031
JMT01C2412A	1.10	131167	-	1.28	1.05	1.28	1.20	1.24	0.18	3	-	1.15
JMT01C2412W	0.50	131167	-	0.66	0.51	0.66	0.60	0.64	0.16	1,003	59	0.589
JMT01C2501A	0.27	131167	0.28	0.33	0.26	0.33	0.31	0.32	0.06	75,783	2,255	0.297
JMT01C2502A	0.23	131167	0.24	0.28	0.23	0.26	0.26	0.27	0.03	74,744	1,917	0.256
JMT13C2412A	0.43	131167	-	0.50	0.39	0.50	0.47	0.50	0.07	34	2	0.478
JMT13C2412B	1.29	131167	-	-	-	-	1.22	1.27	-	-	-	0
JMT13C2501A	0.29	131167	0.30	0.35	0.26	0.32	0.32	0.33	0.03	97,063	3,030	0.312
JMT13C2501B	0.15	131167	-	0.18	0.13	0.16	0.16	0.17	0.01	82,715	1,348	0.162
JMT13C2502A	0.14	131167	0.14	0.17	0.13	0.15	0.15	0.16	0.01	83,535	1,255	0.15
JMT19C2412A	0.89	131167	-	-	-	-	0.85	0.90	-	-	-	0
JMT19C2501A	0.31	131167	-	0.37	0.29	0.36	0.34	0.35	0.05	168,356	5,859	0.347
JMT19C2503A	0.21	131167	-	0.26	0.20	0.25	0.23	0.24	0.04	70,092	1,618	0.23
JMT19C2504A	0.33	131167	-	0.38	0.32	0.38	0.36	0.37	0.05	160,987	5,751	0.357
JMT41C2412A	0.08	131167	-	0.11	0.08	0.11	0.09	0.10	0.03	26,576	287	0.108
JMT41C2501A	0.34	131167	0.34	0.41	0.32	0.39	0.37	0.38	0.05	113,531	4,136	0.364
KCAR	4.72	131167	-	4.74	4.70	4.74	4.72	4.74	0.02	186	88	4.728
KGI	4.34	131167	4.30	4.34	4.26	4.32	4.30	4.32	(0.02)	16,701	7,185	4.302
KTC	46.75	131167	46.50	46.75	46.00	46.50	46.50	46.75	(0.25)	29,312	136,111	46.435
KTC01C2412W	0.23	131167	-	-	-	-	0.23	0.25	-	-	-	0
KTC01C2503A	0.25	131167	-	0.25	0.23	0.24	0.24	0.25	(0.01)	71,044	1,680	0.236
KTC11C2502A	0.13	131167	-	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	(0.01)	7,000	82	0.117
KTC13C2412A	0.09	131167	-	-	-	-	0.07	0.09	-	-	-	0
KTC13C2412B	0.15	131167	-	0.14	0.12	0.13	0.13	0.15	(0.02)	43,518	558	0.128
KTC13C2502A	0.13	131167	-	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	(0.01)	29,782	357	0.12
KTC13C2503A	0.23	131167	-	0.23	0.21	0.22	0.22	0.23	(0.01)	111,447	2,416	0.216
KTC19C2412A	0.12	131167	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	21,338	214	0.1
KTC19C2502A	0.15	131167	-	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	12,820	181	0.141
KTC19C2504A	0.29	131167	-	0.29	0.27	0.28	0.28	0.29	(0.01)	129,656	3,582	0.276
MFC	25.25	131167	25.00	25.75	25.00	25.75	25.75	26.00	0.50	1,601	4,058	25.347
MICRO	1.28	131167	1.28	1.34	1.28	1.32	1.30	1.33	0.04	8,317	1,089	1.309

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
ML	0.62	131167	-	0.64	0.62	0.64	0.63	0.64	0.02	1,813	114	0.626
MST	9.75	131167	-	9.75	9.70	9.70	9.70	10.00	(0.05)	58	57	9.743
MTC	49.25	131167	48.75	49.25	47.75	48.00	48.00	48.25	(1.25)	86,153	415,701	48.251
MTC01C2412A	0.26	131167	-	0.24	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.06)	23,836	501	0.21
MTC01C2502A	0.15	131167	-	0.14	0.12	0.13	0.12	0.13	(0.02)	26,019	341	0.13
MTC01C2504A	0.41	131167	-	0.40	0.36	0.36	0.36	0.37	(0.05)	23,448	871	0.371
MTC01P2502A	0.32	131167	-	0.35	0.31	0.34	0.34	0.35	0.02	54,181	1,816	0.335
MTC13C2412A	0.14	131167	0.12	0.13	0.11	0.12	0.10	0.11	(0.02)	3,264	40	0.121
MTC13C2502A	0.18	131167	-	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.03)	28,402	441	0.155
MTC13C2503A	0.34	131167	0.32	0.32	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.05)	66,915	2,011	0.3
MTC13P2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
MTC13P2502A	0.25	131167	-	0.28	0.25	0.28	0.28	0.29	0.03	49,381	1,351	0.273
MTC19C2412A	0.17	131167	-	0.19	0.14	0.15	0.15	0.16	(0.02)	43,686	697	0.159
MTC19C2502A	0.21	131167	-	0.20	0.17	0.18	0.17	0.18	(0.03)	35,376	671	0.189
MTC19C2504A	0.38	131167	0.32	0.37	0.32	0.33	0.33	0.34	(0.05)	132,294	4,510	0.34
MTC19P2501A	0.08	131167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
MTC41C2412A	0.34	131167	-	-	-	-	0.26	0.28	-	-	-	0
MTC41C2502A	0.18	131167	-	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.03)	51,000	798	0.156
NCAP	1.94	131167	1.93	1.94	1.88	1.90	1.89	1.91	(0.04)	71,764	13,682	1.906
PL	1.75	131167	-	1.76	1.71	1.76	1.72	1.76	0.01	727	124	1.71
S11	2.48	131167	-	2.54	2.46	2.46	2.44	2.46	(0.02)	622	154	2.47
SAK	5.35	131167	5.35	5.60	5.25	5.60	5.55	5.60	0.25	55,771	30,522	5.472
SAWAD	38.50	131167	38.50	38.75	37.75	37.75	37.75	38.00	(0.75)	49,142	187,994	38.256
SAWAD-W2	0.42	131167	0.41	0.47	0.38	0.42	0.40	0.42	-	1,916	77	0.4
SAWAD01C2501A	0.56	131167	0.54	0.56	0.53	0.54	0.49	0.51	(0.02)	1,817	99	0.543
SAWAD01C2501W	0.19	131167	0.19	0.20	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.03)	37,801	691	0.182
SAWAD01C2502A	0.10	131167	0.10	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.02)	3,993	39	0.096
SAWAD01C2504A	0.26	131167	0.26	0.26	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.03)	41,158	1,033	0.251
SAWAD01P2501W	0.03	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
SAWAD01P2502W	0.18	131167	-	0.19	0.17	0.19	0.19	0.20	0.01	8,462	156	0.184
SAWAD13C2412A	0.20	131167	-	-	-	-	0.07	0.09	-	-	-	0
SAWAD13C2412B	0.67	131167	-	-	-	-	0.21	0.24	-	-	-	0
SAWAD13C2501A	0.08	131167	-	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.02)	3,171	22	0.069
SAWAD13C2503A	0.22	131167	0.22	0.23	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.02)	1,142,727	24,043	0.21
SAWAD13P2501A	0.07	131167	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
SAWAD19C2412A	0.13	131167	0.12	0.13	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.03)	130,784	1,482	0.113
SAWAD19C2501A	0.55	131167	-	-	-	-	0.42	0.46	-	-	-	0
SAWAD19C2502A	0.15	131167	-	0.14	0.13	0.14	0.12	0.13	(0.01)	9,730	136	0.139
SAWAD19C2504A	0.26	131167	0.25	0.26	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.02)	166,954	4,208	0.252
SAWAD19P2501A	0.08	131167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
SAWAD41C2501A	0.45	131167	-	0.38	0.38	0.38	0.36	0.39	(0.07)	200	8	0.38
SAWAD41C2502A	0.17	131167	0.17	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.02)	160,135	2,619	0.163
SAWAD41C2502B	0.07	131167	-	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	102	1	0.06
SCAP	2.16	131167	2.26	2.26	2.10	2.14	2.14	2.16	(0.02)	45,352	9,880	2.178
SGC	1.32	131167	1.32	1.38	1.29	1.34	1.34	1.35	0.02	272,101	36,374	1.336
SGC-W1	0.31	131167	0.32	0.33	0.30	0.31	0.31	0.32	-	27,003	844	0.312
SGC-W2	0.38	131167	0.39	0.41	0.39	0.40	0.40	0.41	0.02	13,116	523	0.398
SM	1.06	131167	1.06	1.06	0.97	1.00	1.00	1.01	(0.06)	14,919	1,498	1.003
TH	0.87	131167	0.88	0.88	0.84	0.86	0.85	0.86	(0.01)	18,223	1,550	0.85
TH-W3	0.15	131167	-	0.15	0.13	0.14	0.14	0.15	(0.01)	11,421	159	0.139
THANI	1.74	131167	1.75	1.75	1.72	1.72	1.72	1.73	(0.02)	24,714	4,274	1.729
TIDLOR	17.40	131167	17.60	18.10	17.50	17.70	17.70	17.80	0.30	262,933	468,563	17.82
TIDLOR13C2412A	0.05	131167	-	0.08	0.06	0.07	0.06	0.07	0.02	18,568	145	0.078
TIDLOR13C2501A	0.07	131167	0.07	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	935	6	0.061
TIDLOR13C2501B	0.27	131167	0.29	0.33	0.28	0.29	0.28	0.30	0.02	169,293	5,043	0.297
TIDLOR19C2501A	0.42	131167	-	0.51	0.44	0.44	0.45	0.46	0.02	8,496	393	0.462
TIDLOR19C2501B	0.16	131167	0.17	0.20	0.17	0.18	0.18	0.19	0.02	109,566	2,071	0.188
TK	4.70	131167	-	4.66	4.62	4.62	4.62	4.64	(0.08)	230	107	4.643
TNITY	4.20	131167	4.22	4.36	4.12	4.26	4.26	4.28	0.06	8,479	3,599	4.244
TNL	35.50	131167	-	35.75	34.25	35.50	34.00	35.50	-	49	172	35.163
UOBKH	4.98	131167	-	5.10	5.05	5.10	5.00	5.10	0.12	180	91	5.055
XPG	0.91	131167	0.92	0.92	0.90	0.91	0.91	0.92	-	174,353	15,846	0.908
Food & Beverage												
AAI	5.95	131167	5.90	6.05	5.80	5.90	5.90	5.95	(0.05)	98,797	58,766	5.948
APURE	4.24	131167	4.18	4.24	4.16	4.24	4.22	4.24	-	337	141	4.186
APURE-W3	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
ASIAN	8.80	131167	8.85	9.10	8.75	8.95	8.95	9.00	0.15	26,147	23,429	8.96
BR	1.86	131167	1.86	1.86	1.83	1.85	1.84	1.85	(0.01)	8,570	1,583	1.846
BR-W1	0.07	131167	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	-	5,770	39	0.066
BRR	4.26	131167	4.22	4.48	4.20	4.36	4.36	4.38	0.10	2,618	1,146	4.377
BRR-W2	0.38	131167	-	0.40	0.32	0.34	0.33	0.34	(0.04)	2,017	70	0.345
BTG	20.00	131167	20.00	20.10	19.70	19.70	19.70	19.80	(0.30)	25,075	49,884	19.897
CBG	80.25	131167	80.00	80.50	79.50	79.75	79.75	80.00	(0.50)	29,140	233,115	79.998
CBG01C2412W	0.19	131167	-	0.20	0.18	0.20	0.19	0.20	0.01	15,365	300	0.195
CBG01C2501W	0.64	131167	-	0.70	0.69	0.70	0.67	0.70	0.06	272	19	0.695
CBG01C2502W	0.50	131167	0.51	0.51	0.48	0.49	0.49	0.50	(0.01)	17,739	890	0.501
CBG01C2503A	0.41	131167	-	0.43	0.40	0.41	0.40	0.41	-	37,735	1,557	0.412
CBG01P2412W	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CBG01P2502X	0.23	131167	-	0.24	0.23	0.23	0.23	0.24	-	22,223	515	0.231
CBG01P2504W	0.75	131167	-	0.76	0.74	0.75	0.75	0.76	-	17,374	1,301	0.748
CBG06C2411A	0.09	131167	-	0.09	0.08	0.08	-	-	(0.01)	12,098	103	0.085
CBG13C2412A	0.27	131167	-	-	-	-	0.27	0.29	-	-	-	0
CBG13C2501A	0.32	131167	0.31	0.31	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.03)	66,424	2,010	0.302
CBG13C2503A	0.58	131167	-	0.59	0.55	0.56	0.56	0.57	(0.02)	65,121	3,721	0.571
CBG13P2412A	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	20	-	0.01
CBG13P2502A	0.23	131167	0.24	0.25	0.22	0.23	0.23	0.25	-	30,752	715	0.232
CBG19C2412A	0.39	131167	-	-	-	-	0.37	0.38	-	-	-	0
CBG19C2502A	0.46	131167	0.45	0.47	0.43	0.45	0.44	0.45	(0.01)	46,837	2,119	0.452
CBG19P2412A	0.04	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CBG19P2502A	0.19	131167	-	0.19	0.19	0.19	0.19	0.20	-	39,446	749	0.19
CBG41C2412A	0.31	131167	-	-	-	-	0.27	0.29	-	-	-	0
CBG41C2503A	0.48	131167	0.47	0.47	0.45	0.46	0.46	0.47	(0.02)	33,600	1,549	0.46
CFRESH	1.63	131167	1.64	1.65	1.61	1.61	1.61	1.64	(0.02)	2,888	468	1.619

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
CH	2.10	131167	2.12	2.16	2.08	2.10	2.10	2.12	-	1,390	293	2.111
CHAO	7.95	131167	8.05	8.20	7.65	7.95	7.95	8.00	-	46,534	36,944	7.939
CHOTI	67.00	131167	-	-	-	-	67.25	70.00	-	-	-	0
CM	2.14	131167	2.14	2.14	2.00	2.08	2.04	2.08	(0.06)	5,865	1,208	2.06
COCOCO	10.90	131167	11.00	11.30	11.00	11.20	11.10	11.20	0.30	113,787	126,600	11.126
CPF	24.70	131167	24.60	24.70	24.30	24.60	24.50	24.60	(0.10)	171,102	419,623	24.524
CPF01C2412A	0.02	131167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
CPF01C2501A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CPF01C2502A	0.34	131167	0.33	0.33	0.31	0.31	0.31	0.33	(0.03)	9,482	298	0.314
CPF01C2503A	0.10	131167	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	43	-	0.09
CPF13C2412A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CPF13C2501A	0.03	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
CPF13C2502A	0.26	131167	-	0.25	0.23	0.25	0.25	0.26	(0.01)	20,102	497	0.247
CPF13C2503A	0.11	131167	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	-	6,014	66	0.11
CPF19C2501A	0.05	131167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
CPF19C2502A	0.28	131167	0.27	0.27	0.25	0.27	0.27	0.28	(0.01)	49,315	1,296	0.262
CPF41C2503A	0.28	131167	-	0.27	0.26	0.27	0.27	0.28	(0.01)	22,388	591	0.264
CPI	3.12	131167	3.16	3.24	3.10	3.12	3.12	3.16	-	5,716	1,814	3.173
F&D	43.00	131167	-	44.00	40.00	42.00	39.50	40.00	(1.00)	119	511	42.932
FM	3.78	131167	3.78	3.94	3.68	3.84	3.84	3.86	0.06	49,276	18,785	3.812
GLOCON	0.20	131167	0.20	0.20	0.19	0.20	0.19	0.20	-	86,604	1,700	0.196
HTC	16.70	131167	16.70	17.20	16.70	17.00	16.90	17.00	0.30	5,273	8,975	17.02
ICHI	15.60	131167	15.60	15.90	15.40	15.60	15.50	15.60	-	103,020	161,193	15.646
ICHI01C2503A	0.21	131167	-	0.22	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.01)	20,685	422	0.203
ICHI13C2501A	0.12	131167	-	0.14	0.12	0.12	0.11	0.13	-	7,767	98	0.126
ITC	21.70	131167	21.50	21.90	21.20	21.20	21.20	21.30	(0.50)	77,577	166,815	21.503
ITC01C2412A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
ITC01C2501A	0.18	131167	-	0.18	0.15	0.15	0.14	0.15	(0.03)	50,673	813	0.16
ITC01C2503A	0.06	131167	-	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	(0.02)	12	-	0.046
ITC11C2501A	0.19	131167	-	0.17	0.15	0.17	0.14	0.15	(0.02)	4,200	71	0.167
ITC11C2501B	0.10	131167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
ITC13C2501A	0.13	131167	-	0.12	0.11	0.11	0.10	0.11	(0.02)	7,662	89	0.115
ITC13C2502A	0.05	131167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
ITC13C2504A	0.42	131167	-	0.42	0.37	0.37	0.37	0.38	(0.05)	65,402	2,627	0.401
ITC19C2501A	0.18	131167	-	0.18	0.15	0.15	0.14	0.15	(0.03)	36,292	606	0.166
ITC19C2503A	0.07	131167	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	-	600	4	0.07
JDF	2.10	131167	2.16	2.16	2.10	2.12	2.10	2.12	0.02	1,193	253	2.117
KBS	5.75	131167	5.80	5.85	5.75	5.80	5.75	5.80	0.05	2,059	1,197	5.813
KCG	8.90	131167	8.90	9.50	8.90	9.40	9.40	9.45	0.50	37,255	34,484	9.256
KSL	1.97	131167	1.95	1.96	1.92	1.94	1.94	1.95	(0.03)	8,530	1,653	1.938
KTIS	2.90	131167	-	2.90	2.82	2.90	2.86	2.90	-	233	66	2.852
LST	5.00	131167	5.05	5.05	5.00	5.05	5.00	5.10	0.05	1,747	875	5.008
M	26.50	131167	26.75	26.75	25.50	25.75	25.75	26.00	(0.75)	10,651	27,565	25.879
MALEE	9.80	131167	10.10	10.30	9.30	9.45	9.40	9.45	(0.35)	102,303	99,343	9.71
NRF	1.52	131167	1.54	1.54	1.46	1.52	1.50	1.52	-	27,697	4,129	1.49
NSL	32.25	131167	32.25	33.25	32.00	33.00	33.00	33.25	0.75	12,376	40,572	32.782
OKJ	14.70	131167	14.70	15.20	13.50	15.20	15.10	15.20	0.50	152,449	219,611	14.405
OSP	19.80	131167	20.30	21.30	20.30	21.00	21.00	21.10	1.20	296,096	620,775	20.965
OSP01C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
OSP01C2503A	0.10	131167	-	0.13	0.11	0.12	0.12	0.13	0.02	24,496	307	0.125
OSP01C2504A	0.27	131167	0.38	0.39	0.30	0.36	0.36	0.37	0.09	65,033	2,345	0.36
OSP11C2501A	0.08	131167	-	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	0.04	12,854	150	0.116
OSP11C2502A	0.18	131167	-	0.26	0.19	0.25	0.23	0.24	0.07	28,995	675	0.232
OSP13C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
OSP13C2412B	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
OSP13C2501A	0.05	131167	-	0.09	0.07	0.08	0.08	0.10	0.03	10,950	87	0.079
OSP13C2503A	0.20	131167	-	0.29	0.22	0.27	0.27	0.28	0.07	61,131	1,606	0.262
OSP19C2412A	0.06	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
OSP19C2502A	0.07	131167	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	0.03	2,203	24	0.109
OSP19C2503A	0.21	131167	0.23	0.30	0.23	0.29	0.28	0.29	0.08	77,514	2,146	0.276
OSP41C2503A	0.18	131167	-	0.27	0.22	0.26	0.26	0.27	0.08	126,444	3,260	0.257
PB	60.00	131167	-	60.00	60.00	60.00	59.00	60.00	-	5	30	60
PLUS	5.25	131167	5.00	5.25	4.92	5.20	5.15	5.20	(0.05)	12,329	6,223	5.047
PM	9.45	131167	9.50	9.50	9.30	9.45	9.45	9.50	-	10,912	10,259	9.401
PQS	2.60	131167	2.62	2.64	2.54	2.56	2.56	2.58	(0.04)	3,723	967	2.597
PRG	9.00	131167	-	9.05	9.00	9.05	9.00	9.10	0.05	12	11	9.025
PRG-W1	4.98	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PRG-W2	4.28	131167	-	-	-	-	4.24	4.80	-	-	-	0
PRG-W3	4.18	131167	-	-	-	-	4.16	5.45	-	-	-	0
PRG-W4	3.86	131167	-	-	-	-	3.82	4.40	-	-	-	0
RBF	5.45	131167	5.50	5.65	5.35	5.65	5.60	5.65	0.20	27,754	15,425	5.557
RBF01C2501W	0.09	131167	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	-	131	1	0.09
RBF13C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
RBF13C2501A	0.03	131167	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.01	2,187	7	0.03
RBF13C2503A	0.19	131167	-	-	-	-	0.22	0.23	-	-	-	0
RBF19C2501A	0.08	131167	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0
RBF19C2503A	0.22	131167	0.23	0.25	0.21	0.25	0.24	0.25	0.03	9,709	225	0.232
SAPPE	68.00	131167	71.00	75.50	70.50	75.50	75.25	75.50	7.50	37,235	273,348	73.411
SAPPE01C2502A	0.29	131167	0.37	0.50	0.37	0.50	0.50	0.51	0.21	40,643	1,792	0.44
SAPPE01C2504A	0.73	131167	-	1.05	0.86	1.05	1.05	1.06	0.32	25,918	2,471	0.953
SAPPE13C2501A	0.05	131167	-	0.11	0.08	0.11	0.11	0.12	0.06	15,250	151	0.099
SAPPE13C2501B	0.14	131167	-	0.27	0.18	0.27	0.27	0.28	0.13	58,678	1,324	0.225
SAPPE13C2502A	0.40	131167	-	0.66	0.49	0.66	0.66	0.67	0.26	102,546	5,860	0.571
SAPPE19C2501A	0.18	131167	-	0.33	0.24	0.33	0.33	0.34	0.15	39,146	1,105	0.282
SAPPE19C2502A	0.45	131167	-	0.71	0.55	0.71	0.71	0.72	0.26	61,630	3,823	0.62
SAUCE	39.50	131167	-	39.75	39.25	39.25	39.25	39.50	(0.25)	76	299	39.384
SNNP	11.60	131167	11.60	12.20	11.50	12.10	12.00	12.10	0.50	25,963	30,903	11.902
SNNP13C2412A	0.04	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SNNP19C2501A	0.03	131167	-	0.05	0.04	0.05	0.05	0.06	0.02	5,000	22	0.044
SNP	12.20	131167	11.90	11.90	11.70	11.80	11.70	11.80	(0.40)	2,361	2,780	11.776
SORKON	4.36	131167	-	4.42	4.34	4.42	4.38	4.42	0.06	554	243	4.387
SSC	63.00	131167	-	63.00	63.00	63.00	63.00	63.25	-	253	1,594	63
SSF	7.00	131167	-	7.00	6.95	7.00	6.95	7.00	-	478	335	6.998

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SST	4.88	131167	-	4.76	4.40	4.52	4.50	4.70	(0.36)	26	12	4.49
SUN	4.12	131167	4.14	4.32	4.10	4.28	4.26	4.28	0.16	140,631	59,328	4.218
TC	7.50	131167	7.50	7.60	7.50	7.60	7.50	7.60	0.10	1,150	868	7.55
TFG	3.96	131167	3.98	4.18	3.84	3.86	3.86	3.88	(0.10)	238,868	94,878	3.971
TFG-W4	0.81	131167	0.84	0.85	0.74	0.74	0.74	0.80	(0.07)	16,800	1,333	0.793
TFMAMA	200.00	131167	199.50	200.00	199.50	200.00	200.00	201.00	-	19	379	199.552
TIPCO	9.75	131167	9.70	9.70	9.65	9.65	9.65	9.70	(0.10)	3,058	2,954	9.66
TKN	10.40	131167	9.95	10.10	9.45	9.75	9.70	9.75	(0.65)	292,878	287,077	9.801
TKN01C2501A	0.06	131167	0.05	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	(0.02)	2,282	10	0.044
TKN13C2412A	0.10	131167	0.07	0.07	0.03	0.04	0.04	0.06	(0.06)	59,631	301	0.05
TKN13C2412B	0.04	131167	-	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.02)	12,061	24	0.02
TU	14.10	131167	14.00	14.20	13.80	14.10	14.00	14.10	-	213,529	299,597	14.03
TU01C2501A	0.08	131167	-	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.02)	40	-	0.065
TU11C2501A	0.10	131167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
TU13C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TU13C2502A	0.09	131167	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	-	10,414	86	0.082
TU19C2502A	0.08	131167	-	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	-	274	2	0.076
TU19C2504A	0.20	131167	-	0.20	0.18	0.20	0.20	0.21	-	44,506	876	0.196
TVO	23.60	131167	23.50	24.10	23.50	23.80	23.80	23.90	0.20	6,674	15,894	23.815
TWPC	3.24	131167	3.16	3.20	3.06	3.08	3.06	3.08	(0.16)	5,846	1,817	3.107
W	0.67	131167	0.66	0.71	0.66	0.70	0.69	0.70	0.03	155,407	10,638	0.684
W-W6	0.15	131167	-	0.24	0.18	0.18	0.17	0.18	0.03	2,851	64	0.225
ZEN	7.35	131167	-	7.35	7.25	7.35	7.30	7.35	-	1,516	1,103	7.276
Health Care Service:												
AHC	15.90	131167	-	15.90	15.80	15.90	15.80	15.90	-	62	98	15.819
BCH	16.10	131167	16.40	16.80	16.40	16.50	16.50	16.60	0.40	142,910	236,768	16.567
BCH01C2412A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BCH01C2502A	0.12	131167	-	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	0.02	18,191	259	0.142
BCH13C2412A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BCH13C2501A	0.11	131167	-	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	0.03	18,216	257	0.141
BCH13C2501B	0.06	131167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
BCH19C2501A	0.15	131167	0.17	0.19	0.17	0.18	0.18	0.19	0.03	31,832	553	0.173
BCH19C2502A	0.11	131167	-	0.14	0.13	0.13	0.12	0.13	0.02	78,218	1,018	0.13
BDMS	27.00	131167	27.00	28.00	26.50	27.00	27.00	27.25	-	831,716	2,277,728	27.385
BDMS01C2412A	0.02	131167	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	280	1	0.02
BDMS01C2503A	0.06	131167	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.07	-	515	3	0.06
BDMS01C2503B	0.12	131167	0.12	0.15	0.12	0.12	0.12	0.14	-	50,335	701	0.139
BDMS11C2411A	0.09	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BDMS11C2501A	0.13	131167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
BDMS11C2502A	0.12	131167	-	0.14	0.11	0.13	0.11	0.12	0.01	6,006	77	0.128
BDMS13C2502A	0.05	131167	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	6,001	24	0.04
BDMS13C2504A	1.00	131167	0.18	0.18	0.15	0.15	0.15	0.17	(0.85)	35,912	609	0.169
BDMS19C2502A	0.05	131167	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	-	5	-	0.05
BDMS19C2503A	0.11	131167	-	0.13	0.10	0.11	0.10	0.11	-	16,036	193	0.12
BDMS41C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BDMS41C2502B	0.12	131167	0.12	0.14	0.11	0.12	0.12	0.13	-	35,403	464	0.131
BH	224.00	131167	224.00	224.00	210.00	210.00	209.00	210.00	(14.00)	130,812	2,815,817	215.256
BH-P	22.80	131167	-	-	-	-	21.10	-	-	-	-	0
BH-Q	23.40	131167	-	-	-	-	26.00	-	-	-	-	0
BH01C2412A	0.02	131167	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	2,101	2	0.01
BH01C2502A	0.04	131167	0.04	0.04	0.01	0.02	0.01	0.02	(0.02)	15,258	28	0.018
BH01C2504A	0.45	131167	0.46	0.46	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.11)	311,047	12,161	0.39
BH01P2412X	0.21	131167	-	0.35	0.21	0.35	0.35	0.37	0.14	49,340	1,405	0.284
BH01P2502X	0.87	131167	-	1.02	0.86	1.02	1.06	1.07	0.15	5,464	519	0.95
BH11C2411A	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
BH13C2501A	0.03	131167	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	21,862	50	0.022
BH13C2503A	0.27	131167	0.27	0.27	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.09)	155,648	3,314	0.212
BH13P2412A	0.05	131167	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	0.01	300	2	0.06
BH13P2501A	0.71	131167	-	0.82	0.68	0.78	0.85	0.93	0.07	23	2	0.699
BH13P2503A	0.56	131167	0.56	0.69	0.56	0.69	0.69	0.70	0.13	54,240	3,416	0.629
BH19C2501A	0.04	131167	-	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.02)	6,994	21	0.029
BH19C2502A	0.03	131167	-	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	531	1	0.02
BH19C2504A	0.26	131167	0.25	0.25	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.09)	78,244	1,614	0.206
BH19P2504A	0.71	131167	-	0.85	0.74	0.85	0.85	0.86	0.14	42,159	3,266	0.774
BH41C2504A	1.00	131167	0.29	0.31	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.77)	51,569	1,397	0.27
BH41C2605T	0.32	131167	-	0.31	0.27	0.27	0.26	0.27	(0.05)	6,215	179	0.287
BKGI	2.38	131167	2.40	2.42	2.36	2.38	2.38	2.40	-	42,915	10,255	2.389
CHG	2.82	131167	2.80	2.88	2.80	2.88	2.86	2.88	0.06	155,741	44,357	2.848
CHG01C2501A	0.19	131167	0.18	0.20	0.17	0.20	0.20	0.22	0.01	12,231	225	0.184
CHG13C2412A	0.04	131167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
CHG13C2504A	1.00	131167	-	0.24	0.21	0.24	0.24	0.25	(0.76)	14,665	335	0.228
CHG19C2412A	0.09	131167	-	0.11	0.09	0.11	0.10	0.11	0.02	12,919	125	0.096
CMR	1.80	131167	1.80	1.81	1.79	1.79	1.79	1.80	(0.01)	792	142	1.792
EKH	6.60	131167	6.55	6.65	6.45	6.45	6.45	6.55	(0.15)	11,303	7,411	6.556
KDH	97.25	131167	-	96.75	93.75	96.00	96.00	97.00	(1.25)	10	96	95.85
LPH	4.36	131167	4.30	4.34	4.28	4.30	4.28	4.30	(0.06)	932	401	4.302
M-CHAI	28.75	131167	29.00	29.50	28.50	28.75	28.75	29.00	-	459	1,320	28.762
MASTER	44.50	131167	44.25	46.75	43.25	46.50	46.25	46.50	2.00	61,706	281,973	45.696
MEDEZE	8.20	131167	8.10	8.35	8.05	8.10	8.10	8.15	(0.10)	62,519	51,086	8.171
NEW	64.00	131167	-	-	-	-	65.00	78.00	-	-	-	0
NTV	31.50	131167	31.75	32.00	31.75	31.75	31.75	32.00	0.25	329	1,051	31.943
PHG	16.70	131167	16.70	16.70	16.30	16.40	16.40	16.50	(0.30)	3,706	6,108	16.482
PR9	25.25	131167	25.50	26.75	25.25	26.75	26.50	26.75	1.50	28,158	73,479	26.095
PRINC	3.20	131167	3.20	3.40	3.20	3.38	3.32	3.38	0.18	42,297	14,135	3.341
RAM	23.10	131167	-	23.10	22.80	22.80	22.80	22.90	(0.30)	945	2,168	22.936
RJH	24.20	131167	24.30	24.80	24.10	24.70	24.60	24.70	0.50	12,937	31,584	24.413
RPH	5.60	131167	5.50	5.60	5.50	5.60	5.55	5.60	-	4,667	2,591	5.551
SAFE	13.50	131167	13.10	13.50	13.00	13.00	13.00	13.10	(0.50)	1,525	1,997	13.094
SKR	9.20	131167	9.10	9.20	9.10	9.20	9.15	9.20	-	483	443	9.163
THG	16.90	131167	16.80	17.50	15.90	16.00	15.90	16.00	(0.90)	20,441	33,636	16.455
VIBHA	1.82	131167	1.83	1.85	1.82	1.85	1.84	1.85	0.03	12,752	2,341	1.835
VIBHA-W4	0.04	131167	-	0.04	0.03	0.04	0.04	0.05	-	39,686	159	0.04
VIH	10.20	131167	10.20	10.30	10.10	10.10	10.10	10.20	(0.10)	5,299	5,393	10.177

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
VIH-W1	3.50	131167	-	3.48	3.48	3.48	2.52	3.48	(0.02)	1	-	3.48
WPH	10.90	131167	11.60	11.60	10.70	10.80	10.80	10.90	(0.10)	28,988	32,105	11.075
Tourism & Leisure												
ASIA	6.80	131167	-	6.70	6.65	6.70	6.65	6.75	(0.10)	126	84	6.686
BEYOND	8.35	131167	8.65	8.65	8.35	8.40	8.40	8.45	0.05	619	526	8.501
CENDEL	33.00	131167	33.00	35.50	33.00	34.75	34.75	35.00	1.75	44,100	153,817	34.879
CENDEL01C2412A	0.01	131167	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	4	-	0.015
CENDEL01C2501A	0.06	131167	-	0.09	0.07	0.09	0.08	0.09	0.03	9,587	79	0.082
CENDEL01C2504A	0.17	131167	0.17	0.23	0.17	0.22	0.21	0.22	0.05	61,211	1,259	0.205
CENDEL11C2501A	0.13	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
CENDEL13C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CENDEL13C2501A	0.10	131167	-	0.16	0.10	0.13	0.13	0.14	0.03	33,435	453	0.135
CENDEL13C2501B	0.03	131167	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.01	158	1	0.037
CENDEL19C2501A	0.08	131167	-	0.13	0.10	0.12	0.11	0.12	0.04	20,433	235	0.114
CENDEL19C2502A	0.10	131167	-	0.10	0.09	0.10	0.08	0.09	-	5	-	0.092
CENDEL41C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CENDEL41C2502A	0.10	131167	-	0.14	0.10	0.13	0.12	0.13	0.03	20,000	252	0.126
CENDEL41C2504A	1.00	131167	0.30	0.30	0.22	0.27	0.27	0.28	(0.73)	62,200	1,665	0.267
CSR	81.00	131167	-	-	-	-	75.00	84.00	-	-	-	0
DUSIT	11.50	131167	11.50	11.60	11.30	11.40	11.40	11.50	(0.10)	7,208	8,259	11.457
ERW	3.88	131167	3.86	3.94	3.86	3.92	3.92	3.94	0.04	103,101	40,300	3.908
ERW01C2501A	0.10	131167	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	0.01	19,444	210	0.107
ERW01C2504A	0.37	131167	-	0.39	0.36	0.39	0.38	0.39	0.02	10,749	405	0.376
ERW13C2412A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
ERW13C2412B	0.03	131167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
ERW13C2503A	0.21	131167	-	0.23	0.20	0.22	0.22	0.23	0.01	80,608	1,756	0.217
ERW19C2412A	0.03	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
ERW19C2412B	0.08	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
ERW19C2503A	0.31	131167	-	0.33	0.30	0.33	0.32	0.33	0.02	32,295	1,029	0.318
GRAND	0.10	131167	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	10,405	94	0.09
LRH	39.00	131167	-	39.50	38.00	39.25	38.50	39.25	0.25	200	780	38.992
MANRIN	30.75	131167	-	-	-	-	31.00	32.75	-	-	-	0
MINT	25.75	131167	25.50	25.75	25.25	25.25	25.25	25.50	(0.50)	128,089	325,527	25.414
MINT01C2412A	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	70	-	0.01
MINT01C2501A	0.04	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
MINT01C2504A	0.15	131167	-	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	31,044	464	0.149
MINT11C2412A	0.03	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
MINT11C2501A	0.06	131167	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	750	4	0.05
MINT13C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
MINT13C2412B	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
MINT13C2503A	0.11	131167	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.02)	8,050	80	0.099
MINT19C2501A	0.06	131167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
MINT19C2502A	0.09	131167	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.04)	5,000	25	0.05
MINT19C2504A	0.17	131167	-	0.16	0.16	0.16	0.15	0.16	(0.01)	21,559	345	0.16
MINT41C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
MINT41C2501A	0.07	131167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
MINT41C2502A	0.05	131167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
MINT41C2504A	1.00	131167	0.15	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.86)	26,000	377	0.145
MINT41C2604T	0.09	131167	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
OHTL	361.00	131167	-	358.00	357.00	357.00	356.00	371.00	(4.00)	2	72	357.5
ROH	2.16	131167	-	2.30	2.10	2.30	2.10	2.20	0.14	3	1	2.226
SHANG	50.00	131167	-	50.00	50.00	50.00	49.50	50.00	-	2	10	50
SHR	2.04	131167	2.06	2.10	2.04	2.06	2.06	2.08	0.02	29,425	6,100	2.072
SPA	7.20	131167	7.20	7.40	7.10	7.35	7.35	7.40	0.15	54,787	39,871	7.277
VRANDA	5.30	131167	5.35	5.35	5.20	5.25	5.25	5.30	(0.05)	346	183	5.281
Home & Office Prodt												
AJA	0.14	131167	0.14	0.15	0.13	0.14	0.14	0.15	-	209,976	2,945	0.14
AJA-W4	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	194	-	0.01
DTCI	31.25	131167	-	30.00	30.00	30.00	30.00	35.75	(1.25)	1	3	30
FANCY	0.38	131167	0.37	0.38	0.36	0.38	0.36	0.38	-	1,830	68	0.369
FTI	2.08	131167	2.08	2.10	2.08	2.10	2.08	2.10	0.02	104	22	2.086
KYE	290.00	131167	-	291.00	289.00	291.00	289.00	291.00	1.00	8	232	289.875
L&E	1.20	131167	-	1.28	1.16	1.17	1.17	1.24	(0.03)	85	10	1.231
MODERN	2.78	131167	2.78	2.78	2.70	2.70	2.68	2.70	(0.08)	322	88	2.726
OGC	21.00	131167	-	21.00	20.00	20.50	20.30	20.50	(0.50)	18	36	20.261
ROCK	9.90	131167	10.70	12.50	9.60	11.10	10.10	11.20	1.20	264	290	10.97
SIAM	1.11	131167	-	1.12	1.10	1.12	1.11	1.12	0.01	602	67	1.11
TCMC	0.73	131167	0.73	0.73	0.70	0.71	0.71	0.72	(0.02)	4,034	288	0.715
TSR	0.36	131167	-	0.37	0.30	0.32	0.32	0.33	(0.04)	31,151	1,015	0.325
TSR-W2	0.07	131167	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	-	16,420	99	0.06
Insurance												
AYUD	32.25	131167	31.50	32.00	31.00	31.50	31.25	31.50	(0.75)	193	601	31.159
BKIH	298.00	131167	297.00	298.00	296.00	297.00	296.00	297.00	(1.00)	137	4,064	296.671
BLA	23.80	131167	23.50	23.60	20.90	20.90	20.90	21.00	(2.90)	91,099	197,133	21.639
BLA01C2503A	0.39	131167	-	0.38	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.19)	80,133	2,016	0.251
BLA13C2501A	0.45	131167	-	0.37	0.20	0.20	0.19	0.21	(0.25)	60,492	1,628	0.269
BLA13C2502A	0.28	131167	-	0.21	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.16)	126,292	2,147	0.17
BLA13C2502B	0.10	131167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
BLA19C2502A	0.59	131167	-	0.54	0.31	0.31	0.30	0.31	(0.28)	29,842	1,206	0.404
BLA19C2502B	0.27	131167	-	0.25	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.14)	19,167	357	0.186
BLA19C2502C	0.12	131167	-	0.10	0.07	0.08	0.05	0.06	(0.04)	3,702	32	0.086
BUI	16.70	131167	16.80	16.80	16.40	16.50	16.40	16.50	(0.20)	131	217	16.556
CHARAN	22.00	131167	-	22.00	22.00	22.00	21.90	22.50	-	140	308	22
INSURE	83.00	131167	-	-	-	-	77.75	88.75	-	-	-	0
KWI	0.36	131167	0.34	0.36	0.32	0.34	0.32	0.34	(0.02)	8,616	290	0.336
MTI	109.50	131167	110.00	110.00	109.00	109.00	107.00	109.50	(0.50)	34	372	109.485
NKI	24.70	131167	24.60	24.90	24.50	24.90	20.00	25.00	0.20	46	114	24.743
TGH	12.90	131167	12.40	12.40	12.00	12.00	12.00	12.90	(0.90)	6	7	12.216
THRE	0.59	131167	0.57	0.59	0.57	0.59	0.58	0.59	-	8,021	465	0.58
THREL	1.71	131167	1.71	1.73	1.68	1.73	1.72	1.73	0.02	2,518	427	1.695
TIPH	24.90	131167	24.80	24.80	24.30	24.40	24.30	24.40	(0.50)	3,740	9,176	24.533
TIPH13C2502A	0.08	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
TIPH19C2412A	0.04	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-</	

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
TLI	10.70	131167	10.60	10.60	9.75	10.00	10.00	10.10	(0.70)	323,567	322,989	9.982
TLI01C2502A	0.62	131167	-	0.46	0.38	0.44	0.44	0.46	(0.18)	13,309	532	0.399
TLI01C2503A	0.18	131167	-	0.17	0.11	0.13	0.13	0.14	(0.05)	16,944	216	0.127
TLI06C2503A	1.00	131167	-	0.16	0.14	0.16	0.15	0.16	(0.84)	23,251	342	0.147
TLI13C2502A	0.52	131167	-	0.36	0.30	0.33	0.34	0.36	(0.19)	17,018	541	0.318
TLI13C2502B	0.14	131167	-	0.13	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.05)	21,338	222	0.104
TLI19C2412A	0.69	131167	-	-	-	-	0.40	0.46	-	-	-	0
TLI19C2502A	0.15	131167	-	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.04)	6,806	81	0.118
TQM	25.00	131167	24.90	25.00	24.00	24.90	24.80	24.90	(0.10)	15,318	37,252	24.318
TSI	0.08	131167	0.10	0.11	0.10	0.11	0.10	-	0.03	60,086	603	0.1
TVH	9.75	131167	9.75	9.75	9.20	9.70	9.65	9.70	(0.05)	2,391	2,248	9.4
Packaging												
AJ	4.98	131167	4.98	5.05	4.96	5.00	5.00	5.05	0.02	495	247	4.997
ALUCON	170.50	131167	172.00	172.00	172.00	172.00	172.00	174.00	1.50	1	17	172
BGC	7.50	131167	-	7.50	7.35	7.50	7.40	7.50	-	1,179	874	7.41
CSC	45.50	131167	-	46.00	45.50	46.00	45.50	46.00	0.50	7	32	45.928
CSC-P	150.00	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CSC-Q	76.00	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NEP	0.23	131167	0.22	0.23	0.22	0.23	0.22	0.23	-	2,406	53	0.22
PJW	2.54	131167	-	2.52	2.50	2.52	2.50	2.52	(0.02)	1,144	287	2.51
PTL	13.50	131167	13.50	13.50	12.90	13.00	13.00	13.10	(0.50)	6,358	8,306	13.063
SCGP	22.90	131167	22.80	23.10	22.60	22.90	22.90	23.00	-	92,671	212,071	22.884
SCGP01C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCGP01C2502A	0.19	131167	-	0.19	0.17	0.18	0.18	0.19	(0.01)	34,654	634	0.182
SCGP01C2502B	0.03	131167	-	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	2,001	4	0.02
SCGP01C2504W	0.09	131167	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
SCGP01P2503A	0.73	131167	-	0.74	0.72	0.73	0.72	0.73	-	9,473	688	0.726
SCGP11C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SCGP11C2501A	0.10	131167	-	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	-	5,714	57	0.099
SCGP13C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCGP13C2412B	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCGP13C2501A	0.07	131167	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	-	7,329	46	0.062
SCGP13C2501B	0.04	131167	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	0
SCGP13C2503A	0.08	131167	-	-	-	-	0.08	0.10	-	-	-	0
SCGP13C2503B	0.31	131167	-	0.32	0.30	0.31	0.31	0.32	-	100,412	3,166	0.315
SCGP13P2502A	0.49	131167	-	0.51	0.48	0.49	0.48	0.49	-	127,806	6,265	0.49
SCGP19C2412A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCGP19C2412B	0.03	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCGP19C2501A	0.10	131167	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	-	14,957	150	0.1
SCGP19C2502A	0.04	131167	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	3,667	15	0.04
SCGP19C2503A	0.08	131167	-	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.01	10	-	0.09
SCGP19C2504A	0.44	131167	-	0.45	0.42	0.44	0.44	0.45	-	199,929	8,799	0.44
SCGP41C2412A	0.09	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCGP41C2412B	0.07	131167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
SCGP41C2502A	0.14	131167	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.02)	60,901	783	0.128
SCGP41C2502B	0.09	131167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
SFLEX	2.90	131167	3.14	3.24	3.06	3.10	3.10	3.12	0.20	243,768	77,099	3.162
SFLEX-W2	0.08	131167	0.09	0.11	0.08	0.09	0.09	0.10	0.01	48,752	469	0.096
SITHAI	1.40	131167	-	1.41	1.39	1.40	1.40	1.41	-	14,065	1,964	1.396
SLP	0.50	131167	-	0.50	0.45	0.47	0.47	0.48	(0.03)	15,511	724	0.466
SMPC	9.30	131167	9.30	9.30	9.20	9.25	9.20	9.25	(0.05)	308	285	9.249
SPACK	1.80	131167	1.88	1.98	1.85	1.85	1.85	1.86	0.05	20,129	3,829	1.902
TCOAT	25.25	131167	25.00	25.00	23.20	25.00	24.60	25.50	(0.25)	21	52	24.614
TFI	0.07	131167	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	-	14,040	99	0.07
TFI-W1	0.03	131167	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	89	-	0.02
THIP	29.25	131167	-	29.25	28.50	29.00	28.75	29.25	(0.25)	274	787	28.723
TMD	24.20	131167	-	24.70	24.20	24.50	24.30	24.50	0.30	166	404	24.313
TOPP	169.00	131167	-	-	-	-	167.00	176.00	-	-	-	0
TPAC	11.10	131167	11.20	11.20	11.00	11.00	10.90	11.10	(0.10)	454	503	11.085
TPBI	4.10	131167	4.10	4.20	4.10	4.12	4.12	4.16	0.02	952	393	4.123
TPP	13.30	131167	-	13.20	12.40	12.80	12.80	13.20	(0.50)	39	50	12.715
Personal Products												
APCO	5.00	131167	4.96	5.10	4.90	5.05	5.00	5.05	0.05	2,825	1,406	4.975
BIZ	3.48	131167	-	3.50	3.42	3.46	3.46	3.48	(0.02)	448	156	3.478
BLC	5.20	131167	5.20	5.40	5.15	5.40	5.35	5.40	0.20	25,740	13,595	5.281
DDD	9.35	131167	-	9.30	9.05	9.30	9.10	9.30	(0.05)	335	305	9.093
IP	3.72	131167	3.70	3.74	3.64	3.72	3.70	3.72	-	8,371	3,068	3.664
IP-W2	0.25	131167	-	0.25	0.23	0.24	0.23	0.24	(0.01)	263	6	0.237
JCT	81.00	131167	-	-	-	-	80.00	81.25	-	-	-	0
KISS	4.70	131167	4.70	4.88	4.70	4.80	4.80	4.82	0.10	9,644	4,626	4.797
NAM	4.46	131167	4.56	4.56	4.48	4.52	4.52	4.54	0.06	1,651	749	4.535
NEO	37.75	131167	37.25	37.75	36.50	37.00	37.00	37.25	(0.75)	6,663	24,853	37.3
NV	1.04	131167	-	1.04	0.99	1.02	1.02	1.03	(0.02)	571	57	1.005
OCC	8.95	131167	-	-	-	-	8.30	8.90	-	-	-	0
S&J	39.25	131167	-	41.25	39.00	39.00	38.50	39.00	(0.25)	6	24	40.083
STGT	9.50	131167	9.45	10.10	9.45	9.60	9.60	9.75	0.10	105,520	103,343	9.793
STGT01C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
STGT01C2412B	0.02	131167	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	0
STGT01C2501A	0.03	131167	-	0.06	0.06	0.06	0.04	0.05	0.03	10	-	0.06
STGT01C2502A	0.06	131167	-	0.08	0.06	0.08	0.05	0.06	0.02	498	3	0.061
STGT01C2503A	0.14	131167	-	0.18	0.14	0.14	0.14	0.15	-	33,471	511	0.152
STGT01P2502A	0.48	131167	0.49	0.49	0.41	0.46	0.46	0.47	(0.02)	39,264	1,780	0.453
STGT13C2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
STGT13C2412B	0.03	131167	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	-	8,069	24	0.03
STGT13C2501A	0.02	131167	-	0.02	0.01	0.02	0.02	0.03	-	2,987	4	0.013
STGT13C2502A	0.09	131167	-	0.12	0.09	0.09	0.09	0.10	-	119,284	1,219	0.102
STGT13C2503A	0.51	131167	0.50	0.63	0.50	0.53	0.53	0.54	0.02	135,377	7,510	0.554
STGT13P2502A	0.46	131167	-	0.45	0.38	0.44	0.44	0.45	(0.02)	70,705	2,997	0.423
STGT19C2412A	0.06	131167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
STGT19C2502A	0.05	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
STGT19C2503A	0.12	131167	-	0.15	0.12	0.12	0.12	0.13	-	27,916	368	0.131
STGT19C2504A	0.55	131167	-	0.65	0.54	0.58	0.56	0.57	0.03	115,909	6,706	0.578
STGT19P2502A	0.50	131167	-	0.51	0.42	0.49	0.49	0.59	(0.01)	69,665	3,309	0.474

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
STGT41C2503A	0.15	131167	0.15	0.19	0.15	0.17	0.15	0.16	0.02	51,200	868	0.169
STHAI	0.01	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TMAN	16.30	131167	16.30	16.50	16.10	16.10	16.10	16.20	(0.20)	39,770	64,441	16.203
TNR	9.10	131167	9.00	9.00	8.80	9.00	8.90	9.00	(0.10)	817	725	8.879
TOG	10.00	131167	10.00	10.00	9.85	9.90	9.85	9.90	(0.10)	3,769	3,742	9.934
Professional Service												
BWG	0.45	131167	0.45	0.47	0.44	0.46	0.46	0.47	0.01	621,418	28,236	0.454
BWG-W6	0.04	131167	0.04	0.06	0.04	0.05	0.05	0.06	0.01	31,979	159	0.049
GENCO	0.47	131167	-	0.48	0.47	0.47	0.47	0.48	-	3,946	185	0.47
PRO	0.35	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PRTR	4.56	131167	4.56	4.58	4.48	4.50	4.48	4.50	(0.06)	5,300	2,390	4.508
SISB	30.50	131167	30.75	32.25	30.50	31.75	31.75	32.00	1.25	16,507	52,075	31.547
SISB13C2412A	0.02	131167	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	42	-	0.02
SISB13C2502A	0.08	131167	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.12	0.02	4,160	42	0.1
SISB19C2502A	0.09	131167	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0
SO	5.00	131167	5.00	5.00	4.96	4.98	4.96	4.98	(0.02)	304	152	4.994
WAVE	0.11	131167	0.12	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	-	372,221	4,232	0.113
WAVE-W3	0.03	131167	-	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	8,070	24	0.03
WAVE-W4	0.04	131167	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	0.01	36,623	147	0.04
Property Developme												
A	4.94	131167	-	5.00	5.00	5.00	4.90	5.00	0.06	1	1	5
A5	2.80	131167	2.78	2.86	2.76	2.82	2.82	2.84	0.02	14,255	4,017	2.817
A5-W3	0.01	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
A5-W4	0.10	131167	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	-	73,221	756	0.103
AKS	0.01	131167	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	17,643	18	0.01
AKS-W5	0.01	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
AMATA	28.25	131167	28.25	28.75	28.00	28.50	28.50	28.75	0.25	47,659	135,762	28.486
AMATA01C2502A	1.12	131167	-	1.11	1.07	1.11	1.07	1.16	(0.01)	283	31	1.093
AMATA01C2503A	0.23	131167	0.23	0.24	0.22	0.23	0.23	0.24	-	7,682	174	0.226
AMATA13C2412A	0.74	131167	-	-	-	-	0.53	0.62	-	-	-	0
AMATA13C2501A	1.36	131167	-	-	-	-	0.95	1.00	-	-	-	0
AMATA13C2501B	0.19	131167	-	0.18	0.17	0.18	0.18	0.19	(0.01)	1,841	33	0.177
AMATA13C2503A	0.15	131167	-	0.17	0.15	0.17	0.16	0.17	0.02	17,362	278	0.159
AMATA19C2412A	0.82	131167	-	-	-	-	0.50	0.59	-	-	-	0
AMATA19C2501A	1.24	131167	-	-	-	-	1.19	1.29	-	-	-	0
AMATA19C2502A	0.21	131167	-	0.22	0.21	0.22	0.22	0.23	0.01	7,141	155	0.216
AMATA19C2503A	0.16	131167	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	-	3,390	54	0.16
AMATA41C2502A	0.20	131167	-	0.19	0.18	0.18	0.19	0.20	(0.02)	4,800	90	0.186
AMATAV	4.66	131167	4.78	4.80	4.66	4.78	4.78	4.80	0.12	224	107	4.789
ANAN	0.67	131167	0.66	0.67	0.66	0.67	0.66	0.67	-	1,293	86	0.665
AP	8.55	131167	8.55	8.75	8.45	8.55	8.55	8.60	-	379,587	327,097	8.617
AP01C2503A	0.04	131167	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	525	2	0.04
AP13C2502A	0.04	131167	-	0.03	0.02	0.03	0.03	0.04	(0.01)	14,000	35	0.025
AP13C2503A	0.18	131167	-	0.20	0.17	0.18	0.18	0.19	-	34,306	637	0.185
AP19C2501A	0.11	131167	-	0.13	0.11	0.12	0.11	0.12	0.01	49,488	565	0.114
AP19C2502A	0.09	131167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
ASW	8.10	131167	-	8.05	7.85	8.05	8.00	8.05	(0.05)	3,121	2,483	7.957
AWC	3.42	131167	3.42	3.44	3.36	3.38	3.38	3.40	(0.04)	526,094	178,545	3.393
AWC01C2501A	0.27	131167	-	0.25	0.25	0.25	0.23	0.25	(0.02)	600	15	0.25
AWC01C2501B	0.09	131167	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	(0.01)	3,995	32	0.08
AWC01C2504A	0.20	131167	-	0.20	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.02)	36,165	691	0.19
AWC01P2502A	0.20	131167	-	0.21	0.20	0.21	0.21	0.22	0.01	20,446	428	0.209
AWC11C2411A	0.09	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
AWC11C2412A	0.07	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
AWC11C2501A	0.28	131167	-	0.27	0.25	0.25	0.24	0.25	(0.03)	4,800	125	0.259
AWC13C2412A	0.14	131167	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.03)	14,600	166	0.113
AWC13C2501A	0.09	131167	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	12,155	101	0.083
AWC13P2501A	0.07	131167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
AWC19C2501A	0.20	131167	-	0.19	0.18	0.18	0.17	0.18	(0.02)	56,252	1,029	0.182
AWC19C2501B	0.07	131167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
AWC19P2501A	0.07	131167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
AWC41C2502A	0.16	131167	-	0.16	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.02)	45,651	691	0.151
BLAND	0.61	131167	0.62	0.62	0.60	0.61	0.60	0.61	-	36,541	2,229	0.61
BRI	4.24	131167	4.24	4.28	4.20	4.20	4.18	4.20	(0.04)	3,111	1,311	4.213
BROCK	1.49	131167	-	1.48	1.45	1.48	1.45	1.48	(0.01)	57	8	1.45
CGD	0.32	131167	0.32	0.33	0.32	0.32	0.32	0.33	-	4,716	154	0.326
CI	0.49	131167	0.49	0.50	0.49	0.50	0.50	0.51	0.01	2,196	109	0.496
CMC	1.03	131167	-	1.05	1.02	1.04	1.03	1.04	0.01	839	86	1.021
CPN	61.00	131167	60.50	61.50	60.00	60.00	60.00	60.50	(1.00)	59,480	359,834	60.496
CPN01C2412A	0.08	131167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
CPN01C2503A	0.18	131167	-	0.18	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.02)	26,979	465	0.172
CPN11C2412A	0.11	131167	-	0.12	0.09	0.11	0.08	0.09	-	8,986	95	0.105
CPN13C2501A	0.22	131167	-	0.24	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.03)	56,292	1,215	0.215
CPN13C2501B	0.08	131167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
CPN13C2503A	0.21	131167	-	0.22	0.19	0.19	0.19	0.21	(0.02)	54,376	1,122	0.206
CPN19C2502A	0.11	131167	-	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	(0.01)	20,415	210	0.103
CPN19C2503A	0.24	131167	-	0.25	0.22	0.22	0.21	0.22	(0.02)	97,080	2,264	0.233
ESTAR	0.23	131167	0.23	0.23	0.22	0.23	0.22	0.23	-	5,516	126	0.228
EVER	0.12	131167	0.13	0.13	0.11	0.13	0.11	0.13	0.01	36,686	472	0.128
FPT	12.90	131167	-	12.90	12.70	12.80	12.70	12.90	(0.10)	7	9	12.828
GLAND	1.59	131167	-	1.59	1.52	1.58	1.56	1.58	(0.01)	93	15	1.582
J	1.26	131167	1.24	1.30	1.24	1.30	1.27	1.30	0.04	4,365	553	1.266
J-W3	0.22	131167	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.20	(0.04)	95	2	0.18
J-W4	0.28	131167	0.27	0.27	0.23	0.27	0.23	0.27	(0.01)	147	4	0.238
JCK	0.27	131167	0.27	0.28	0.27	0.27	0.27	0.28	-	5,873	160	0.271
KC	0.09	131167	0.09	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	27,297	251	0.092
KUN	1.29	131167	-	1.28	1.27	1.28	1.27	1.28	(0.01)	255	33	1.278
KUN-W2	0.04	131167	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	3	-	0.04
LALIN	6.30	131167	6.25	6.30	6.25	6.25	6.25	6.30	(0.05)	711	446	6.277
LH	5.30	131167	5.30	5.40	5.20	5.25	5.25	5.30	(0.05)	414,272	218,690	5.279
LH13C2501A	0.04	131167	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	1	-	0.03
LH19C2501A	0.05	131167	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	20	-	0.04
LPN	2.82	131167	2.82	2.84	2.80	2.82	2.80	2.82	-	3,844	1,083	2.818

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
MBK	19.00	131167	18.90	19.50	18.40	19.20	19.20	19.30	0.20	57,326	109,620	19.122
MBK-W3	18.50	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MBK-W4	16.30	131167	-	-	-	-	16.70	18.10	-	-	-	0
MJD	1.05	131167	-	1.06	1.03	1.06	1.04	1.06	0.01	201	21	1.03
MK	1.80	131167	-	1.84	1.81	1.84	1.83	1.84	0.04	1,812	330	1.823
NCH	0.73	131167	0.73	0.74	0.73	0.73	0.73	0.74	-	1,036	76	0.73
NNCL	1.75	131167	1.75	1.76	1.68	1.72	1.71	1.72	(0.03)	3,777	642	1.699
NOBLE	2.88	131167	2.88	2.90	2.82	2.84	2.82	2.84	(0.04)	15,736	4,469	2.839
NUSA	0.25	131167	0.25	0.26	0.25	0.25	0.25	0.26	-	676,275	17,168	0.253
NUSA-W5	0.04	131167	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	422,270	1,269	0.03
NVD	1.49	131167	1.47	1.47	1.46	1.46	1.47	1.48	(0.03)	476	70	1.465
ORI	4.26	131167	4.22	4.26	4.18	4.18	4.18	4.20	(0.08)	34,337	14,434	4.203
ORI13C2412A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
ORI19C2501A	0.04	131167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
ORN	0.83	131167	0.82	0.84	0.77	0.79	0.79	0.80	(0.04)	45,846	3,657	0.797
PEACE	2.68	131167	2.64	2.68	2.58	2.68	2.58	2.68	-	1,014	265	2.615
PF	0.19	131167	0.19	0.20	0.18	0.19	0.18	0.19	-	23,243	440	0.189
PIN	6.00	131167	6.65	6.75	6.30	6.55	6.50	6.55	0.55	160,041	104,236	6.513
PLAT	2.44	131167	2.50	2.54	2.46	2.46	2.46	2.48	0.02	12,832	3,214	2.505
POLAR	0.68	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PRECHA	1.09	131167	1.10	1.11	1.09	1.11	1.10	1.11	0.02	99	11	1.092
PRIN	2.10	131167	-	2.16	2.12	2.16	2.00	2.12	0.06	3	1	2.133
PROUD	1.30	131167	1.26	1.33	1.25	1.32	1.29	1.32	0.02	1,227	157	1.279
PSH	8.15	131167	8.15	8.25	8.05	8.05	8.05	8.15	(0.10)	7,680	6,263	8.154
QH	1.79	131167	1.79	1.83	1.79	1.83	1.82	1.83	0.04	99,921	18,146	1.816
RABBIT	0.58	131167	0.58	0.58	0.55	0.56	0.56	0.57	(0.02)	142,708	8,091	0.566
RABBIT-P	0.58	131167	0.58	0.58	0.56	0.58	0.57	0.58	-	1,380	80	0.578
RABBIT-Q	4.00	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
RICHY	0.44	131167	-	0.45	0.43	0.45	0.44	0.45	0.01	3,360	148	0.44
RML	0.33	131167	0.34	0.34	0.31	0.31	0.31	0.32	(0.02)	54,019	1,715	0.317
ROJNA	6.90	131167	6.80	6.95	6.70	6.90	6.85	6.90	-	39,267	26,741	6.809
S	0.91	131167	0.91	0.92	0.89	0.90	0.90	0.91	(0.01)	14,375	1,294	0.9
SA	7.45	131167	7.40	7.45	7.40	7.45	7.40	7.45	-	541	401	7.42
SA-W1	0.05	131167	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	199	1	0.04
SAMCO	0.95	131167	-	0.95	0.93	0.93	0.93	0.94	(0.02)	833	77	0.93
SC	2.92	131167	2.90	2.92	2.88	2.90	2.90	2.92	(0.02)	18,965	5,503	2.901
SENA	2.26	131167	2.30	2.30	2.24	2.30	2.28	2.30	0.04	1,864	421	2.258
SIRI	1.73	131167	1.73	1.74	1.70	1.72	1.71	1.72	(0.01)	516,122	88,667	1.717
SIRI01C2412A	0.06	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
SIRI01C2504A	0.29	131167	-	0.29	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.01)	8,023	229	0.285
SIRI13C2412A	0.10	131167	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	0
SIRI13C2503A	0.25	131167	-	0.25	0.23	0.23	0.23	0.25	(0.02)	8,950	213	0.238
SIRI19C2502A	0.09	131167	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.03)	800	5	0.06
SIRI19C2503A	0.26	131167	-	0.27	0.25	0.26	0.25	0.27	-	9,378	247	0.263
SPALI	19.00	131167	19.10	19.30	18.60	18.90	18.80	19.00	(0.10)	62,590	118,558	18.941
SPALI13C2501A	0.45	131167	-	0.34	0.34	0.34	0.37	0.39	(0.11)	1,000	34	0.34
SPALI13C2501B	0.16	131167	-	0.16	0.13	0.14	0.14	0.15	(0.02)	19,507	279	0.143
SPALI19C2412A	0.07	131167	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.03)	1	-	0.04
UV	1.63	131167	1.62	1.63	1.60	1.60	1.60	1.61	(0.03)	1,811	292	1.612
WHA	5.75	131167	5.65	5.70	5.60	5.60	5.60	5.65	(0.15)	505,398	284,624	5.631
WHA01C2501A	0.15	131167	0.14	0.14	0.11	0.12	0.12	0.13	(0.03)	14,765	184	0.124
WHA01C2503A	0.13	131167	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	3,538	44	0.125
WHA11C2412A	0.09	131167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
WHA13C2501A	0.11	131167	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.02)	2,706	26	0.095
WHA13C2503A	0.12	131167	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0
WHA19C2412A	0.20	131167	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0
WHA19C2502A	0.12	131167	-	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	(0.01)	138,378	1,522	0.11
WHA41C2501A	0.14	131167	0.12	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.03)	20,420	240	0.117
WIN	0.47	131167	0.47	0.48	0.46	0.48	0.47	0.48	0.01	1,208	57	0.47
Paper & Printing Mat												
UTP	9.85	131167	9.85	9.90	9.65	9.80	9.75	9.80	(0.05)	3,434	3,369	9.81
Fashion												
AFC	4.94	131167	-	4.98	4.86	4.90	4.86	4.90	(0.04)	37	18	4.9
AURA	13.60	131167	13.60	13.70	13.40	13.50	13.50	13.60	(0.10)	11,559	15,685	13.569
BTNC	16.50	131167	-	16.50	16.50	16.50	16.40	16.50	-	38	63	16.5
CPH	11.30	131167	11.40	11.40	10.80	11.10	10.90	11.10	(0.20)	1,378	1,516	11.001
CPL	1.35	131167	-	1.35	1.32	1.32	1.32	1.34	(0.03)	1,301	172	1.326
NC	3.18	131167	3.30	3.30	3.10	3.14	3.14	3.16	(0.04)	1,584	500	3.153
PAF	1.02	131167	1.02	1.04	1.01	1.02	1.02	1.03	-	1,739	176	1.014
PDJ	1.99	131167	2.04	2.04	1.97	1.99	1.98	1.99	-	4,397	871	1.98
PG	8.95	131167	8.95	8.95	8.95	8.95	8.95	9.00	-	466	417	8.95
SABINA	21.60	131167	21.20	21.60	21.10	21.20	21.10	21.20	(0.40)	11,380	24,225	21.286
SAWANG	11.30	131167	-	-	-	-	11.30	12.10	-	-	-	0
SUC	30.50	131167	31.00	31.50	30.75	31.00	31.00	31.25	0.50	494	1,534	31.053
TR	39.25	131167	-	39.25	39.25	39.25	39.00	39.25	-	10	39	39.25
TTI	26.25	131167	-	26.50	26.50	26.50	26.50	28.50	0.25	30	80	26.5
TTT	54.50	131167	-	55.00	53.75	54.50	53.75	54.75	-	15	82	54.45
UPF	33.75	131167	35.50	40.00	33.25	34.50	34.25	34.75	0.75	62	220	35.419
WACOAL	28.00	131167	28.75	32.25	28.75	28.75	28.25	30.00	0.75	7	21	30.428
WFX	1.21	131167	-	1.28	1.19	1.27	1.24	1.26	0.06	1,086	136	1.256
Transportation & Log												
AAV	2.92	131167	2.90	2.92	2.82	2.84	2.84	2.86	(0.08)	580,632	166,133	2.861
AAV01C2501A	0.27	131167	-	0.30	0.29	0.29	0.29	0.31	0.02	400	12	0.295
AAV01C2503A	0.31	131167	0.32	0.32	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.03)	29,910	885	0.295
AAV13C2501A	0.16	131167	-	0.15	0.13	0.14	0.13	0.14	(0.02)	88,544	1,270	0.143
AAV19C2412A	0.43	131167	-	-	-	-	0.35	0.40	-	-	-	0
AAV19C2502A	0.29	131167	-	0.27	0.25	0.26	0.25	0.26	(0.03)	45,509	1,211	0.266
ANI	4.08	131167	4.22	4.26	4.08	4.18	4.18	4.20	0.10	3,086	1,293	4.191
AOT	59.75	131167	59.50	59.75	58.25	58.50	58.25	58.50	(1.25)	319,652	1,879,845	58.809
AOT01C2412A	0.01	131167	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	2	-	0.02
AOT01C2412B	0.06	131167	-	0.05	0.04	0.05	0.03	0.04	(0.01)	951	4	0.04
AOT01C2502A	0.09	131167	-	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.03)	198	1	0.069
AOT01C2504A	0.26	131167	-	0.23	0.22	0.22	0.21	0.22	(0.04)	13,171	297	0.225

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
AOT01P2412X	0.03	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
AOT01P2502A	0.22	131167	0.23	0.27	0.23	0.26	0.26	0.27	0.04	29,504	725	0.245
AOT11C2501A	0.11	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
AOT13C2412A	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,000	2	0.01
AOT13C2502A	0.06	131167	-	0.06	0.06	0.06	0.04	0.05	-	13	-	0.06
AOT13C2503A	0.15	131167	0.15	0.15	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.03)	12,220	163	0.133
AOT13P2412A	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	4	-	0.01
AOT13P2501A	0.13	131167	0.14	0.16	0.14	0.16	0.16	0.17	0.03	10,970	169	0.154
AOT19C2501A	0.12	131167	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0
AOT19C2502A	0.10	131167	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.03)	1,856	13	0.07
AOT19P2412A	0.08	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
AOT41C2412A	0.03	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
AOT41C2503A	0.16	131167	-	0.16	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.03)	11,130	148	0.132
AOT41C2605T	0.28	131167	-	0.27	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.02)	9,602	251	0.261
ASIMAR	1.57	131167	-	1.62	1.53	1.57	1.57	1.58	-	5,512	872	1.582
B	0.08	131167	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07	0.08	-	250,674	2,005	0.08
B-W8	0.01	131167	0.01	0.02	0.01	0.01	-	0.01	-	63,156	63	0.01
BA	24.40	131167	24.40	24.40	23.50	23.70	23.70	23.80	(0.50)	32,872	78,355	23.836
BA01C2412A	0.18	131167	0.20	0.20	0.13	0.16	0.14	0.15	(0.02)	27,596	439	0.158
BA01C2503A	0.37	131167	0.39	0.39	0.33	0.33	0.33	0.34	(0.04)	42,922	1,512	0.352
BA01C2504A	0.15	131167	0.16	0.16	0.13	0.14	0.14	0.15	(0.01)	22,407	334	0.148
BA13C2412A	0.16	131167	-	0.14	0.11	0.12	0.11	0.12	(0.04)	56,510	722	0.127
BA13C2502A	0.09	131167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
BA13C2503A	0.41	131167	0.44	0.44	0.36	0.38	0.38	0.39	(0.03)	47,773	1,869	0.391
BA19C2503A	0.12	131167	-	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	36,791	422	0.114
BEM	7.70	131167	7.70	7.75	7.60	7.65	7.60	7.65	(0.05)	304,522	233,342	7.662
BEM01C2412A	0.05	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BEM11C2411A	0.03	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
BEM11C2502A	0.11	131167	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	800	8	0.1
BEM13C2412A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BEM19C2412A	0.03	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BEM19C2503A	0.15	131167	0.15	0.15	0.14	0.15	0.14	0.15	-	8,820	131	0.148
BTS	4.90	131167	4.88	4.94	4.86	4.90	4.90	4.92	-	465,395	228,291	4.905
BTS-W8	0.07	131167	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.01	9,115	65	0.07
BTS01C2412A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BTS01C2501A	0.26	131167	-	0.26	0.25	0.26	0.25	0.26	-	13,184	339	0.257
BTS01C2503A	0.51	131167	-	0.51	0.50	0.51	0.51	0.52	-	8,969	456	0.507
BTS01C2504A	0.15	131167	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	-	8,219	123	0.15
BTS13C2412A	0.10	131167	-	-	-	-	0.08	0.10	-	-	-	0
BTS13C2412B	0.11	131167	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.12	(0.01)	23,700	258	0.108
BTS13C2502A	0.40	131167	-	0.41	0.39	0.41	0.40	0.41	0.01	50,480	2,037	0.403
BTS13C2503A	0.14	131167	-	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	-	24,097	340	0.141
BTS13P2503A	0.46	131167	-	0.46	0.45	0.45	0.45	0.46	(0.01)	17,681	798	0.451
BTS19C2412A	0.18	131167	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	39,733	693	0.174
BTS19C2503A	0.50	131167	-	0.51	0.48	0.50	0.50	0.51	-	49,088	2,445	0.498
BTS19C2503B	0.18	131167	-	0.18	0.18	0.18	0.17	0.18	-	31,524	567	0.18
BTS41C2412A	0.02	131167	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	28,856	29	0.01
BTS41C2501A	0.45	131167	0.44	0.45	0.43	0.44	0.44	0.45	(0.01)	34,045	1,508	0.442
BTS41C2504A	1.00	131167	-	0.45	0.43	0.44	0.44	0.45	(0.56)	36,200	1,607	0.443
BTSGIF	3.20	131167	3.20	3.20	3.18	3.18	3.18	3.20	(0.02)	36,993	11,792	3.187
DMT	11.50	131167	11.60	11.60	11.50	11.50	11.50	11.60	-	3,630	4,183	11.523
ETL	0.73	131167	0.69	0.69	0.61	0.62	0.62	0.64	(0.11)	25,547	1,617	0.633
III	5.80	131167	5.75	5.80	5.70	5.80	5.75	5.80	-	10,849	6,238	5.749
KEX	2.24	131167	2.20	2.24	2.04	2.04	2.04	2.16	(0.20)	20,532	4,395	2.14
KIAT	0.33	131167	0.34	0.34	0.32	0.34	0.32	0.34	0.01	46,185	1,524	0.33
KWC	359.00	131167	-	325.00	325.00	325.00	307.00	339.00	(34.00)	3	98	325
MENA	1.24	131167	1.26	1.28	1.24	1.28	1.27	1.28	0.04	12,693	1,591	1.253
NOK	1.04	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NYT	3.00	131167	3.00	3.06	3.00	3.00	3.00	3.04	-	13,584	4,106	3.022
PORT	1.18	131167	-	1.20	1.11	1.11	1.11	1.12	(0.07)	1,144	130	1.138
PRM	9.00	131167	9.00	9.10	8.95	9.00	9.00	9.05	-	186,984	169,190	9.048
PSL	8.05	131167	8.00	8.05	7.85	8.00	8.00	8.05	(0.05)	68,644	54,517	7.941
RCL	27.50	131167	27.25	28.25	27.00	27.75	27.50	27.75	0.25	38,298	106,279	27.75
RCL01C2412A	0.46	131167	-	0.36	0.36	0.36	0.30	0.34	(0.10)	1	-	0.36
RCL01C2502A	0.81	131167	-	0.92	0.80	0.86	0.83	0.85	0.05	1,202	104	0.867
RCL01C2502B	0.22	131167	-	0.25	0.22	0.22	0.22	0.23	-	24,722	572	0.231
RCL13C2412A	0.05	131167	-	0.05	0.04	0.05	0.05	0.06	-	5,520	27	0.049
RCL13C2412B	0.19	131167	-	0.26	0.24	0.24	0.20	0.24	0.05	1,194	29	0.243
RCL13C2502A	0.20	131167	0.19	0.24	0.19	0.20	0.20	0.21	-	48,847	1,020	0.208
RCL13C2502B	0.77	131167	-	0.78	0.78	0.78	0.75	0.81	0.01	2	-	0.78
RCL13P2501A	0.04	131167	-	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	-	5,267	26	0.049
RCL19C2412A	0.08	131167	-	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	14,436	109	0.075
RCL19C2412B	0.21	131167	-	-	-	-	0.31	0.38	-	-	-	0
RCL19C2503A	0.85	131167	-	0.86	0.85	0.86	0.83	0.90	0.01	2	-	0.855
RCL19C2503B	0.27	131167	-	0.31	0.27	0.28	0.28	0.29	0.01	15,281	437	0.285
RCL19P2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
RCL41C2412A	0.06	131167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
RCL41C2412B	0.92	131167	-	-	-	-	0.71	0.77	-	-	-	0
RCL41C2502A	0.72	131167	-	0.76	0.72	0.76	0.73	0.77	0.04	19	1	0.741
RCL41C2502B	0.19	131167	-	0.21	0.19	0.19	0.19	0.20	-	15,060	301	0.199
SAV	23.30	131167	23.30	23.50	23.00	23.30	23.30	23.40	-	7,792	18,147	23.289
SINO	1.02	131167	1.02	1.06	1.02	1.03	1.03	1.04	0.01	8,640	892	1.032
SJWD	11.90	131167	11.90	12.00	11.60	11.90	11.80	11.90	-	29,358	34,664	11.807
SJWD13C2504A	1.00	131167	-	0.25	0.23	0.25	0.25	0.26	(0.75)	13,128	312	0.237
TFFIF	6.40	131167	6.40	6.40	6.35	6.35	6.35	6.40	(0.05)	28,928	18,413	6.365
THAI	3.32	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TSTE	14.50	131167	-	-	-	-	13.20	14.50	-	-	-	0
TTA	5.75	131167	5.65	5.85	5.60	5.75	5.70	5.75	-	144,890	82,849	5.718
WICE	5.40	131167	5.30	5.35	5.10	5.15	5.15	5.20	(0.25)	10,234	5,290	5.168
Automotive												
3K-BAT	53.50	131167	53.50	53.75	53.50	53.75	53.50	53.75	0.25	68	364	53.573
ACG	0.97	131167	-	0.98	0.95	0.98	0.96	0.98	0.01	32	3	0.962
AH	18.90	131167	19.00	20.00	18.80	19.40	19.40	19.50	0.50	7,417	14,430	19.455

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
CWT	1.04	131167	1.03	1.04	1.02	1.04	1.03	1.04	-	1,911	196	1.027
EASON	1.21	131167	1.20	1.21	0.98	1.02	1.02	1.03	(0.19)	63,416	6,743	1.063
GYT	170.00	131167	-	-	-	-	169.00	172.00	-	-	-	0
HFT	4.24	131167	4.24	4.28	4.22	4.24	4.24	4.26	-	755	321	4.258
IHL	1.93	131167	1.90	1.95	1.82	1.92	1.90	1.92	(0.01)	3,437	647	1.882
INGRS	0.34	131167	0.34	0.35	0.33	0.34	0.34	0.35	-	7,810	265	0.339
IRC	14.00	131167	14.10	14.10	13.90	14.10	13.90	14.10	0.10	159	222	13.972
MGC	3.74	131167	3.72	3.82	3.66	3.82	3.80	3.82	0.08	2,572	958	3.726
NEX	0.84	131167	0.84	0.85	0.76	0.77	0.76	0.77	(0.07)	280,104	21,932	0.782
NEX19C2501A	0.02	131167	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	4,859	5	0.01
PCSGH	4.38	131167	-	4.36	4.36	4.36	4.36	4.40	(0.02)	156	68	4.36
POLY	9.00	131167	9.00	9.00	8.70	8.95	8.75	8.95	(0.05)	169	150	8.859
SAT	11.00	131167	11.00	11.10	10.80	10.90	10.80	10.90	(0.10)	9,973	10,907	10.936
SPG	14.10	131167	-	14.00	14.00	14.00	13.60	14.00	(0.10)	18	25	14
STANLY	218.00	131167	-	219.00	218.00	219.00	218.00	219.00	1.00	37	807	218.054
TKT	1.68	131167	-	1.67	1.62	1.62	1.62	1.65	(0.06)	425	71	1.662
TNPC	1.00	131167	-	1.03	1.00	1.03	1.00	1.03	0.03	100	10	1.024
TRU	3.22	131167	-	3.20	3.18	3.20	3.18	3.20	(0.02)	158	50	3.183
TSC	14.10	131167	-	14.10	13.90	14.10	14.00	14.10	-	532	742	13.945
Industrial Materials												
AKR	0.97	131167	0.98	0.98	0.96	0.97	0.96	0.97	-	13,483	1,307	0.969
ALLA	1.51	131167	1.56	1.62	1.55	1.62	1.61	1.62	0.11	44,270	7,031	1.588
ASEFA	3.20	131167	-	3.20	3.14	3.18	3.18	3.20	(0.02)	349	111	3.18
CPT	0.99	131167	0.99	1.00	0.99	0.99	0.99	1.00	-	15,306	1,515	0.99
CRANE	0.63	131167	-	0.64	0.62	0.62	0.62	0.63	(0.01)	2,488	156	0.628
CTW	3.90	131167	-	3.90	3.90	3.90	3.84	3.92	-	5	2	3.9
FMT	32.00	131167	-	32.00	32.00	32.00	31.75	32.00	-	23	74	32
FTE	1.45	131167	1.49	1.52	1.46	1.48	1.48	1.49	0.03	9,714	1,452	1.494
HTECH	4.56	131167	4.56	4.76	4.42	4.66	4.66	4.68	0.10	72,931	33,355	4.573
KKC	0.04	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PCC	2.90	131167	2.86	2.88	2.78	2.82	2.82	2.84	(0.08)	10,701	3,003	2.806
PK	0.59	131167	-	0.60	0.51	0.55	0.54	0.55	(0.04)	5,676	311	0.548
PSP	4.38	131167	-	4.40	4.32	4.36	4.36	4.38	(0.02)	4,812	2,096	4.354
QTC	3.92	131167	3.72	3.80	3.70	3.80	3.76	3.80	(0.12)	218	81	3.729
SCI	0.84	131167	-	0.84	0.76	0.81	0.80	0.83	(0.03)	2,383	189	0.793
SE	0.63	131167	0.63	0.64	0.62	0.62	0.62	0.64	(0.01)	989	62	0.628
SNC	5.50	131167	5.65	5.65	5.40	5.45	5.45	5.50	(0.05)	1,479	808	5.464
TCJ	3.18	131167	-	-	-	-	3.08	3.16	-	-	-	0
TPCS	11.50	131167	-	11.60	11.40	11.40	11.30	11.50	(0.10)	9	10	11.522
VARO	5.45	131167	5.35	5.40	5.10	5.25	5.25	5.30	(0.20)	1,253	661	5.277
Property Fund & REI												
AIMCG	3.18	131167	3.16	3.22	3.16	3.18	3.16	3.18	-	3,908	1,244	3.183
AIMIRT	10.60	131167	-	10.70	10.60	10.60	10.50	10.60	-	2,411	2,556	10.6
ALLY	5.20	131167	5.20	5.25	5.15	5.20	5.15	5.20	-	3,825	1,976	5.165
AMATAR	6.65	131167	-	6.75	6.70	6.70	6.60	6.70	0.05	95	64	6.705
B-WORK	4.84	131167	4.94	4.94	4.78	4.86	4.84	4.86	0.02	4,125	2,013	4.88
BAREIT	9.45	131167	9.40	9.50	9.40	9.45	9.45	9.50	-	3,913	3,693	9.438
BKKCP	8.75	131167	8.60	8.85	8.60	8.75	8.70	8.75	-	325	283	8.718
BOFFICE	5.20	131167	5.15	5.20	5.10	5.15	5.10	5.15	(0.05)	4,005	2,063	5.151
CPNCG	6.45	131167	6.45	6.50	6.35	6.45	6.35	6.45	-	11,126	7,170	6.444
CPNREIT	11.70	131167	11.60	11.70	11.20	11.30	11.20	11.30	(0.40)	26,226	30,028	11.449
CPTGF	5.10	131167	-	-	-	-	5.05	5.20	-	-	-	0
CTARAF	4.54	131167	-	4.56	4.52	4.54	4.52	4.54	-	28	13	4.545
DREIT	5.00	131167	5.00	5.00	4.96	4.96	4.96	5.00	(0.04)	1,157	578	4.996
FTREIT	9.90	131167	9.80	9.90	9.80	9.90	9.80	9.90	-	6,815	6,710	9.846
FUTURERT	11.20	131167	-	11.20	11.20	11.20	11.10	11.20	-	101	113	11.2
GAHREIT	6.60	131167	6.60	6.60	6.60	6.60	6.60	6.65	-	347	229	6.6
GROREIT	8.70	131167	-	8.70	8.65	8.70	8.65	8.70	-	994	864	8.693
GVREIT	6.35	131167	6.40	6.45	6.30	6.30	6.30	6.35	(0.05)	6,875	4,373	6.36
HPF	5.00	131167	4.98	5.00	4.94	4.98	4.96	4.98	(0.02)	141	70	4.96
HYDROGEN	9.00	131167	-	9.65	9.60	9.65	9.50	9.65	0.65	4	4	9.625
IMPACT	11.50	131167	-	11.40	11.10	11.20	11.20	11.30	(0.30)	1,829	2,050	11.208
INETREIT	8.65	131167	8.75	8.75	8.65	8.75	8.70	8.75	0.10	3,913	3,406	8.704
KPNPF	3.20	131167	-	-	-	-	2.70	2.98	-	-	-	0
KTBSTMR	6.55	131167	-	6.60	6.55	6.60	6.55	6.60	0.05	829	544	6.557
LHHOTEL	12.70	131167	12.70	12.90	12.60	12.90	12.80	12.90	0.20	4,260	5,440	12.769
LHPF	5.40	131167	5.35	5.45	5.35	5.40	5.35	5.40	-	2,000	1,079	5.395
LHSC	11.10	131167	11.00	11.20	11.00	11.20	11.20	11.30	0.10	2,636	2,933	11.126
LPF	12.80	131167	-	12.80	12.60	12.70	12.60	12.70	(0.10)	3,003	3,786	12.607
LUXF	8.10	131167	-	8.10	8.00	8.05	8.05	8.10	(0.05)	114	92	8.056
M-II	6.45	131167	-	6.50	6.35	6.40	6.35	6.40	(0.05)	869	556	6.402
M-PAT	2.68	131167	-	2.68	2.68	2.68	2.06	2.64	-	1	-	2.68
M-STOR	7.45	131167	-	7.45	7.20	7.45	7.25	7.45	-	136	98	7.242
MIPF	10.00	131167	-	-	-	-	10.00	12.80	-	-	-	0
MIT	0.37	131167	0.38	0.40	0.38	0.39	0.39	0.40	0.02	2,242	88	0.392
MJLF	4.20	131167	-	4.18	4.12	4.18	4.14	4.16	(0.02)	600	249	4.157
MNIT	2.24	131167	-	2.24	2.18	2.24	2.18	2.78	-	7	2	2.231
MNIT2	4.76	131167	-	-	-	-	4.72	5.80	-	-	-	0
MNRF	2.30	131167	2.30	2.30	2.22	2.22	2.22	2.32	(0.08)	41	9	2.293
POPF	6.70	131167	6.35	6.40	6.20	6.30	6.25	6.30	(0.40)	11,257	7,074	6.283
PROSPECT	8.55	131167	-	8.60	8.50	8.60	8.50	8.60	0.05	214	182	8.505
QHRRREIT	6.70	131167	6.65	6.65	6.55	6.65	6.60	6.65	(0.05)	1,437	950	6.613
QHOP	3.56	131167	-	3.46	3.40	3.46	3.40	3.48	(0.10)	105	36	3.403
QHPF	4.96	131167	4.94	4.96	4.88	4.90	4.90	4.92	(0.06)	3,660	1,799	4.915
SIRIPRT	8.35	131167	-	8.30	8.30	8.30	8.30	8.35	(0.05)	7	6	8.3
SPRIME	4.18	131167	4.20	4.22	4.18	4.20	4.18	4.20	0.02	3,535	1,483	4.193
SRIPANWA	5.75	131167	-	5.80	5.75	5.80	5.70	5.80	0.05	71	41	5.751
SSPF	4.94	131167	-	4.84	4.50	4.84	4.50	4.84	(0.10)	392	177	4.514
SSTRT	4.88	131167	-	4.90	4.88	4.88	4.88	4.90	-	509	248	4.88
TIF1	7.70	131167	7.70	7.75	7.65	7.65	7.65	7.70	(0.05)	314	241	7.688
TLHPF	2.98	131167	-	2.96	2.94	2.96	2.94	2.96	(0.02)	508	150	2.95
TNPF	1.58	131167	-	1.58	1.58	1.58	1.57	1.59	-	31	5	1.58
TPRIME	7.35	131167	-	7.35	7.35	7.35	7.30	7.35	-	3	2	7.35

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
TTLPF	15.60	131167	-	15.70	15.60	15.60	15.60	15.70	-	111	173	15.6
TU-PF	0.71	131167	-	-	-	-	0.63	0.71	-	-	-	0
WHABT	7.20	131167	7.20	7.25	7.20	7.20	7.15	7.20	-	465	335	7.204
WHAIR	6.60	131167	6.60	6.60	6.50	6.55	6.55	6.60	(0.05)	7,663	5,028	6.561
WHART	9.85	131167	9.80	9.85	9.70	9.80	9.75	9.80	(0.05)	6,933	6,773	9.768
Steel and Metal Proc												
2S	2.90	131167	2.92	2.92	2.86	2.86	2.86	2.90	(0.04)	66	19	2.884
AMC	3.20	131167	3.16	3.16	3.00	3.06	3.02	3.06	(0.14)	2,794	855	3.061
BSBM	0.72	131167	-	0.73	0.71	0.72	0.71	0.72	-	906	65	0.72
CEN	2.00	131167	-	2.00	1.97	2.00	2.00	2.02	-	411	81	1.982
CEN-W5	0.12	131167	-	0.14	0.13	0.14	0.12	0.14	0.02	247	3	0.13
CITY	1.94	131167	-	1.95	1.86	1.95	1.87	1.95	0.01	164	31	1.873
CSP	0.68	131167	0.66	0.68	0.63	0.63	0.63	0.65	(0.05)	1,759	115	0.651
GJS	0.16	131167	0.16	0.17	0.15	0.16	0.15	0.16	-	21,744	347	0.159
GSTEEL	0.09	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
INOX	0.54	131167	-	0.55	0.53	0.54	0.54	0.55	-	9,464	512	0.54
LHK	3.84	131167	3.86	3.92	3.82	3.86	3.84	3.86	0.02	3,856	1,487	3.855
MCS	7.35	131167	7.40	7.45	7.30	7.40	7.30	7.40	0.05	2,015	1,490	7.393
MILL	0.09	131167	-	0.11	0.09	0.11	0.10	0.11	0.02	5,881	59	0.1
MILL-W7	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
PAP	1.91	131167	-	1.99	1.92	1.97	1.93	1.97	0.06	188	37	1.968
PERM	0.75	131167	0.75	0.76	0.73	0.74	0.74	0.75	(0.01)	1,870	139	0.742
SAM	0.24	131167	0.25	0.25	0.22	0.23	0.22	0.23	(0.01)	29,325	680	0.232
SMIT	4.12	131167	4.12	4.12	4.04	4.10	4.04	4.12	(0.02)	32	13	4.116
SSSC	2.16	131167	2.16	2.16	2.14	2.14	2.14	2.18	(0.02)	278	60	2.155
TGPRO	0.11	131167	0.10	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	-	36	-	0.104
THE	0.87	131167	0.85	0.87	0.85	0.87	0.85	0.87	-	324	28	0.869
TMT	3.72	131167	3.70	3.70	3.60	3.62	3.62	3.64	(0.10)	6,183	2,249	3.636
TSTH	0.67	131167	0.66	0.68	0.66	0.67	0.67	0.68	-	2,309	154	0.669
TWP	1.53	131167	1.48	1.53	1.48	1.53	1.52	1.54	-	264	39	1.489
TYCN	2.08	131167	2.06	2.08	2.06	2.08	2.06	2.10	-	810	167	2.065
Construction Service												
APCS	2.00	131167	-	2.04	1.93	1.93	1.92	1.93	(0.07)	291	57	1.974
BJCHI	1.24	131167	1.24	1.25	1.24	1.24	1.24	1.25	-	1,939	241	1.244
BKD	1.38	131167	-	1.40	1.37	1.40	1.38	1.39	0.02	44	6	1.377
CIVIL	1.79	131167	1.83	1.91	1.83	1.88	1.88	1.89	0.09	10,396	1,951	1.876
CK	18.10	131167	18.10	18.30	17.90	18.00	17.90	18.00	(0.10)	19,382	35,088	18.103
CK01C2503A	0.11	131167	-	0.12	0.12	0.12	0.11	0.12	0.01	3,918	47	0.12
CK13C2412A	0.02	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CK13C2503A	0.19	131167	-	0.19	0.18	0.18	0.17	0.18	(0.01)	54,524	1,012	0.185
CK19C2412A	0.06	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CK19C2503A	0.21	131167	0.22	0.22	0.21	0.22	0.20	0.21	0.01	8,967	196	0.218
CNT	1.18	131167	1.18	1.20	1.16	1.20	1.18	1.20	0.02	2,002	238	1.186
EMC	0.10	131167	0.10	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	-	202,574	1,863	0.091
EMC-W7	0.08	131167	-	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	-	111	1	0.075
ITD	0.55	131167	0.56	0.60	0.55	0.57	0.56	0.57	0.02	106,277	6,081	0.572
JR	3.04	131167	3.02	3.20	3.00	3.08	3.06	3.08	0.04	3,425	1,055	3.081
NL	1.14	131167	1.14	1.22	1.11	1.17	1.15	1.17	0.03	3,123	360	1.152
NWR	0.21	131167	-	0.21	0.19	0.21	0.20	0.21	-	10,316	207	0.2
PLE	0.39	131167	0.40	0.40	0.36	0.38	0.37	0.38	(0.01)	20,549	772	0.375
PREB	5.10	131167	4.94	4.94	4.06	4.28	4.26	4.28	(0.82)	24,694	10,444	4.229
PYLON	1.99	131167	-	2.04	1.94	1.99	1.95	1.99	-	810	160	1.975
RT	0.47	131167	-	0.48	0.46	0.48	0.46	0.48	0.01	5,895	274	0.465
SEAFCO	2.06	131167	-	2.06	1.92	1.92	1.92	1.94	(0.14)	15,885	3,126	1.968
SQ	0.94	131167	0.94	0.95	0.93	0.93	0.93	0.94	(0.01)	8,447	793	0.939
SRICHA	5.00	131167	5.00	5.05	4.98	5.00	5.00	5.05	-	1,913	957	5.001
STECON	8.00	131167	8.05	8.30	7.90	8.10	8.10	8.15	0.10	25,150	20,429	8.122
STI	3.16	131167	3.12	3.20	3.12	3.18	3.10	3.18	0.02	82	26	3.15
STPI	3.70	131167	3.68	3.70	3.60	3.68	3.66	3.68	(0.02)	11,204	4,092	3.652
SYNTEC	1.57	131167	1.59	1.62	1.57	1.57	1.56	1.57	-	8,027	1,271	1.582
TEAMG	3.98	131167	3.98	4.04	3.84	3.86	3.86	3.88	(0.12)	43,545	17,155	3.939
TEAMG-W1	0.31	131167	-	0.34	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.02)	1,543	46	0.298
TEKA	2.22	131167	2.20	2.28	2.20	2.26	2.22	2.24	0.04	656	146	2.22
TPOLY	0.72	131167	0.72	0.73	0.68	0.69	0.69	0.70	(0.03)	21,246	1,498	0.704
TRC	1.20	131167	1.18	1.18	0.94	1.01	1.01	1.05	(0.19)	43,740	4,508	1.03
TRITN	0.12	131167	0.13	0.13	0.12	0.13	0.12	0.13	0.01	32,572	397	0.121
TTCL	2.44	131167	2.42	2.46	2.42	2.46	2.44	2.46	0.02	1,371	334	2.436
UNIQ	2.84	131167	-	2.86	2.80	2.84	2.82	2.84	-	2,736	773	2.824
WGE	0.62	131167	-	0.63	0.60	0.61	0.60	0.61	(0.01)	1,114	68	0.61
Unit Trust												
SCBSET	7.54	131167	-	-	-	-	6.40	-	-	-	-	0
VAYU1	10.00	131167	10.00	10.10	10.00	10.00	10.00	10.10	-	11,454	11,456	10.001
ETF												
1DIV	10.70	131167	10.40	10.71	10.40	10.71	10.61	10.69	0.01	582	617	10.602
ABFTH	1,300.00	131167	-	-	-	-	1,290.00	1,320.00	-	-	-	0
BMSCG	9.19	131167	-	9.12	9.04	9.10	9.04	9.10	(0.09)	6	5	9.085
BMSCITH	10.47	131167	-	10.56	10.45	10.55	10.47	10.52	0.08	978	1,028	10.509
BSET100	9.85	131167	-	9.89	9.80	9.88	9.85	9.87	0.03	366	361	9.862
CHINA	6.36	131167	6.36	6.39	6.26	6.26	6.27	6.28	(0.10)	1,278	811	6.349
ENGY	4.70	131167	4.68	4.70	4.68	4.70	4.68	4.69	-	3	1	4.693
GLD	3.62	131167	3.59	3.60	3.58	3.59	3.58	3.59	(0.03)	9,299	3,338	3.59
TDEX	9.22	131167	9.22	9.26	9.12	9.19	9.19	9.22	(0.03)	2,467	2,266	9.184
UBOT	14.33	131167	14.07	14.17	14.07	14.17	13.51	14.17	(0.16)	3	4	14.113
UHERO	8.16	131167	8.19	8.19	7.99	7.99	6.50	8.10	(0.17)	3	2	8.093
Warrant Foreign												
AIA28C2411A	1.56	131167	-	-	-	-	0.08	1.56	-	-	-	0
AIA41C2411A	0.16	131167	-	0.13	0.13	0.13	-	-	(0.03)	2	-	0.13
AIA41C2502A	0.10	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
AIA41P2411A	0.03	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ALIHEA41C2502A	1.02	131167	-	1.03	0.93	0.93	0.04	-	(0.09)	50	5	0.986
BABA28C2412A	0.54	131167	-	0.42	0.41	0.41	0.08	-	(0.13)	230	10	0.418
BABA28C2503A	0.08	131167	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.08	(0.01)	35	-	0.07
BABA28P2503A	0.40	131167	-	0.44	0.41	0.44	0.40	-	0.04	16	1	0.413

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
BABA41C2502A	0.05	131167	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	-	610	3	0.05
BABA41C2503A	0.21	131167	-	0.20	0.17	0.17	0.17	0.19	(0.04)	4,056	76	0.187
BABA41P2411A	0.10	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BABA41P2502A	0.25	131167	-	0.36	0.35	0.36	-	-	0.11	3	-	0.356
BABA41P2502B	0.59	131167	-	0.65	0.62	0.65	-	-	0.06	2	-	0.635
BIDU28C2411A	0.16	131167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
BIDU41C2502A	0.48	131167	-	0.43	0.41	0.41	0.20	-	(0.07)	22	1	0.428
BIDU41C2502B	0.05	131167	-	0.04	0.03	0.04	0.02	0.04	(0.01)	3,724	11	0.03
BYDCOM28C2501A	0.69	131167	-	0.61	0.55	0.56	0.08	-	(0.13)	4,006	225	0.562
BYDCOM28C2503A	0.18	131167	-	0.17	0.15	0.15	0.15	-	(0.03)	4	-	0.157
BYDCOM28P2501A	0.09	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BYDCOM28P2503A	0.60	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BYDCOM41C2502A	0.65	131167	-	0.60	0.53	0.53	0.08	-	(0.12)	10	1	0.565
BYDCOM41P2502A	0.12	131167	-	0.15	0.15	0.15	-	-	0.03	1	-	0.15
CATHAY41C2411A	0.02	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CATHAY41C2502A	0.15	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHMOBI28C2411A	0.08	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DJI28C2412A	0.85	131167	-	0.89	0.89	0.89	0.93	0.94	0.04	530	47	0.89
DJI28C2412B	0.35	131167	-	0.37	0.36	0.37	0.37	0.38	0.02	200	7	0.367
DJI28C2503A	0.73	131167	-	0.76	0.74	0.76	0.77	0.78	0.03	30,108	2,228	0.74
DJI28P2412A	0.07	131167	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	0
DJI28P2412B	0.15	131167	-	0.14	0.14	0.14	0.13	0.14	(0.01)	2	-	0.14
DJI28P2503A	0.41	131167	-	-	-	-	0.38	0.39	-	-	-	0
DJI41C2412A	0.82	131167	0.83	0.83	0.82	0.82	0.87	0.88	-	977	81	0.828
DJI41C2503A	0.65	131167	-	0.68	0.67	0.68	0.68	0.69	0.03	1,220	82	0.67
DJI41P2412A	0.03	131167	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	153	-	0.023
DJI41P2503A	0.35	131167	0.35	0.35	0.33	0.33	0.33	0.34	(0.02)	14,321	487	0.34
GEELY28C2411A	1.92	131167	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0
GEELY41C2411A	0.68	131167	-	-	-	-	0.08	0.68	-	-	-	0
GEELY41C2411B	0.50	131167	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0
GEELY41C2502A	0.86	131167	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0
HAIDIL41C2411A	0.24	131167	-	0.19	0.19	0.19	0.08	-	(0.05)	420	8	0.19
HKEX41C2411A	0.83	131167	-	0.73	0.73	0.73	0.08	-	(0.10)	200	15	0.73
HKEX41C2502A	1.65	131167	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0
HKEX41C2502B	0.27	131167	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0
HSBC41C2411A	0.09	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HSBC41C2502A	0.25	131167	-	0.08	0.08	0.08	0.08	5.00	(0.17)	14	-	0.08
HSIO6C2411A	0.31	131167	0.21	0.24	0.15	0.16	0.14	0.17	(0.15)	2,016,745	39,566	0.196
HSIO6C2411B	2.42	131167	-	1.08	1.08	1.08	0.02	-	(1.34)	3	-	1.08
HSIO6C2411C	1.70	131167	-	2.00	1.93	1.93	0.02	-	0.23	12	2	1.976
HSIO6C2411D	0.40	131167	-	0.31	0.23	0.23	0.22	0.28	(0.17)	1,249,140	34,776	0.278
HSIO6C2411E	0.06	131167	0.04	0.04	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.04)	20,128	58	0.028
HSIO6C2411F	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	2,280	2	0.01
HSIO6C2412A	0.58	131167	-	0.52	0.43	0.44	0.31	0.60	(0.14)	2,420	110	0.456
HSIO6C2412B	1.93	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HSIO6C2412C	2.38	131167	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	0
HSIO6C2412D	0.30	131167	0.25	0.26	0.20	0.21	0.21	0.22	(0.09)	795,380	17,819	0.224
HSIO6C2412E	0.08	131167	0.06	0.07	0.05	0.06	0.04	0.06	(0.02)	47,554	239	0.05
HSIO6C2412F	0.04	131167	-	0.04	0.03	0.03	0.02	0.05	(0.01)	79	-	0.032
HSIO6C2412G	0.02	131167	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	162	-	0.013
HSIO6C2412H	0.13	131167	0.10	0.11	0.08	0.09	0.08	0.09	(0.04)	624,482	5,664	0.09
HSIO6C2501A	0.09	131167	0.08	0.09	0.06	0.07	0.06	0.08	(0.02)	23,504	164	0.069
HSIO6C2501B	0.06	131167	0.05	0.05	0.05	0.05	0.01	0.08	(0.01)	130	1	0.05
HSIO6C2501C	0.19	131167	0.15	0.16	0.13	0.14	0.13	0.15	(0.05)	724,600	10,948	0.151
HSIO6C2501D	0.43	131167	-	0.39	0.31	0.33	0.32	0.33	(0.10)	1,761,671	63,785	0.362
HSIO6C2502A	0.24	131167	0.21	0.21	0.18	0.18	0.15	0.19	(0.06)	56,274	1,107	0.196
HSIO6C2502B	1.00	131167	-	0.51	0.43	0.45	0.01	-	(0.55)	379,516	18,374	0.484
HSIO6C2503A	1.19	131167	-	0.98	0.89	0.90	0.59	-	(0.29)	326	30	0.935
HSIO6C2503B	0.50	131167	0.44	0.46	0.39	0.40	0.40	0.44	(0.10)	164,266	6,985	0.425
HSIO6C2503C	0.23	131167	0.21	0.21	0.17	0.18	0.18	0.19	(0.05)	205,322	3,947	0.192
HSIO6C2503D	0.14	131167	0.13	0.13	0.11	0.12	0.11	0.13	(0.02)	15,076	186	0.123
HSIO6P2411A	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	5	-	0.01
HSIO6P2411B	0.03	131167	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	0
HSIO6P2411C	0.03	131167	-	0.03	0.03	0.03	-	0.03	-	24	-	0.03
HSIO6P2411D	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
HSIO6P2411E	0.12	131167	0.14	0.20	0.13	0.17	0.13	0.19	0.05	2,181,843	32,335	0.148
HSIO6P2411F	0.57	131167	-	0.81	0.61	0.78	0.61	0.78	0.21	29,633	2,136	0.72
HSIO6P2411G	1.05	131167	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	0
HSIO6P2411H	2.58	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HSIO6P2412A	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	11	-	0.01
HSIO6P2412B	0.01	131167	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	-	95	-	0.01
HSIO6P2412C	0.02	131167	0.02	0.04	0.02	0.04	0.03	0.04	0.02	1,204	4	0.029
HSIO6P2412D	0.29	131167	0.34	0.40	0.31	0.38	0.35	0.39	0.09	106,081	3,988	0.375
HSIO6P2412E	0.60	131167	-	0.79	0.66	0.76	0.76	-	0.16	95,654	7,084	0.74
HSIO6P2412F	1.43	131167	-	1.82	1.82	1.82	-	-	0.39	4	1	1.82
HSIO6P2412G	0.16	131167	0.19	0.23	0.18	0.21	0.18	0.30	0.05	1,322,134	25,964	0.196
HSIO6P2412H	1.00	131167	-	2.10	2.08	2.08	-	-	1.08	58	12	2.096
HSIO6P2501A	1.04	131167	-	1.17	1.05	1.12	-	-	0.08	339	38	1.111
HSIO6P2501B	0.35	131167	-	0.46	0.38	0.44	0.43	0.47	0.09	1,391,521	57,128	0.41
HSIO6P2502A	0.59	131167	-	0.70	0.63	0.70	-	-	0.11	730	49	0.675
HSIO6P2502B	1.00	131167	-	1.04	0.99	1.03	0.01	-	0.03	282	29	1.034
HSIO6P2503A	0.10	131167	0.11	0.11	0.10	0.11	0.08	0.10	0.01	974	10	0.1
HSIO6P2503B	0.59	131167	0.63	0.70	0.61	0.68	0.67	0.69	0.09	252,346	16,236	0.643
HSIO6P2503C	1.24	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HSI28C2411A	0.05	131167	0.04	0.04	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.03)	27,699	88	0.031
HSI28C2411B	0.37	131167	0.27	0.30	0.20	0.22	0.22	0.23	(0.15)	3,524,790	76,877	0.218
HSI28C2411C	1.50	131167	-	1.25	1.18	1.18	1.18	1.23	(0.32)	600	72	1.2
HSI28C2411D	1.41	131167	-	-	-	-	0.54	0.58	-	-	-	0
HSI28C2411E	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	10	-	0.01
HSI28C2411F	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	3,052	3	0.01
HSI28C2411G	0.03	131167	-	0.03	0.01	0.02	0.01	0.02	(0.01)	48,446	63	0.013
HSI28C2412A	0.65	131167	0.54	0.58	0.47	0.49	0.49	0.50	(0.16)	355,409	18,151	0.51
HSI28C2412B	0.93	131167	-	0.85	0.85	0.85	0.83	0.87	(0.08)	200	17	0.85

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
HSI28C2412C	1.84	131167	-	-	-	-	1.19	1.28	-	-	-	0
HSI28C2412D	0.09	131167	0.08	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.03)	119,433	837	0.07
HSI28C2412E	0.05	131167	-	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.02)	3,601	12	0.032
HSI28C2412F	0.04	131167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
HSI28C2412H	0.06	131167	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.01)	2,000	10	0.05
HSI28C2412I	0.28	131167	-	0.25	0.19	0.21	0.20	0.21	(0.07)	2,097,616	47,909	0.228
HSI28C2412J	0.41	131167	0.33	0.36	0.29	0.31	0.30	0.31	(0.10)	3,618,947	110,996	0.306
HSI28C2412K	0.17	131167	-	0.14	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.06)	6,315	80	0.126
HSI28C2501A	0.74	131167	-	0.72	0.58	0.59	0.59	0.63	(0.15)	1,247	79	0.63
HSI28C2501B	0.12	131167	0.10	0.11	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.04)	204,629	1,645	0.08
HSI28C2501C	0.07	131167	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.02)	1,448	9	0.059
HSI28C2501D	0.35	131167	0.29	0.31	0.24	0.25	0.25	0.26	(0.10)	3,562,147	91,281	0.256
HSI28C2501E	0.25	131167	0.22	0.23	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.06)	22,829	467	0.204
HSI28C2501F	0.12	131167	-	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	(0.03)	3,500	33	0.094
HSI28C2501G	0.10	131167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
HSI28C2501H	1.00	131167	-	0.16	0.16	0.16	0.15	0.16	(0.84)	1,900	30	0.16
HSI28C2502A	0.61	131167	0.52	0.55	0.46	0.47	0.47	0.48	(0.14)	6,754	336	0.497
HSI28C2502B	0.19	131167	0.16	0.17	0.14	0.15	0.14	0.15	(0.04)	30,992	447	0.144
HSI28C2502C	0.31	131167	0.27	0.28	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.07)	4,384	109	0.249
HSI28C2503A	1.16	131167	-	1.08	0.93	0.95	0.95	0.99	(0.21)	3,625	371	1.024
HSI28C2503B	0.25	131167	0.23	0.23	0.20	0.21	0.20	0.21	(0.04)	48,513	1,052	0.216
HSI28C2503D	0.19	131167	0.17	0.18	0.15	0.16	0.15	0.16	(0.03)	51,413	848	0.164
HSI28C2503E	0.17	131167	-	0.15	0.14	0.15	0.14	0.15	(0.02)	15,481	222	0.143
HSI28P2411A	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
HSI28P2411B	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
HSI28P2411C	0.10	131167	-	-	-	-	0.02	0.09	-	-	-	0
HSI28P2411D	0.09	131167	0.10	0.14	0.09	0.13	0.12	0.13	0.04	16,698	182	0.108
HSI28P2411E	0.25	131167	0.32	0.41	0.29	0.37	0.37	0.38	0.12	3,479,541	110,153	0.316
HSI28P2411F	0.68	131167	0.82	0.99	0.79	0.96	0.91	0.96	0.28	1,687	142	0.842
HSI28P2411G	1.07	131167	-	-	-	-	1.76	1.81	-	-	-	0
HSI28P2412A	0.08	131167	-	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.01	407	4	0.087
HSI28P2412B	0.03	131167	-	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	-	80	-	0.03
HSI28P2412C	0.14	131167	0.15	0.18	0.15	0.18	0.17	0.18	0.04	7,634	133	0.174
HSI28P2412D	0.24	131167	-	0.33	0.26	0.31	0.31	0.32	0.07	4,006,218	115,688	0.288
HSI28P2412E	0.47	131167	0.55	0.64	0.52	0.60	0.60	0.61	0.13	163,044	9,651	0.591
HSI28P2412F	1.00	131167	-	-	-	-	1.12	1.17	-	-	-	0
HSI28P2412G	1.00	131167	-	-	-	-	1.81	1.85	-	-	-	0
HSI28P2501A	0.11	131167	-	0.14	0.12	0.13	0.13	0.14	0.02	3,573	46	0.127
HSI28P2501B	0.86	131167	-	0.93	0.92	0.93	0.95	0.99	0.07	103	10	0.929
HSI28P2501C	1.75	131167	-	2.24	2.16	2.16	2.16	2.22	0.41	600	132	2.2
HSI28P2501D	0.27	131167	-	0.36	0.31	0.34	0.34	0.35	0.07	1,269,084	43,606	0.343
HSI28P2501E	0.44	131167	-	0.56	0.48	0.55	0.54	0.55	0.11	108,866	5,799	0.532
HSI28P2502A	1.25	131167	-	1.47	1.34	1.47	1.41	1.46	0.22	38	5	1.397
HSI28P2502B	0.51	131167	-	0.63	0.55	0.62	0.61	0.62	0.11	205,095	11,763	0.573
HSI28P2503A	0.22	131167	0.25	0.27	0.23	0.26	0.26	0.27	0.04	8,304	214	0.258
HSI28P2503B	0.55	131167	0.61	0.67	0.59	0.65	0.65	0.66	0.10	69,615	4,532	0.651
HSTECH28C2412A	1.43	131167	-	1.16	1.09	1.09	1.07	1.14	(0.34)	4	-	1.142
HSTECH28C2503A	0.35	131167	-	0.27	0.27	0.27	0.28	0.29	(0.08)	500	14	0.27
HSTECH28P2412A	0.08	131167	-	-	-	-	0.01	0.08	-	-	-	0
HSTECH28P2503A	0.47	131167	-	0.54	0.50	0.54	0.53	0.54	0.07	205	11	0.519
JD41C2411A	1.55	131167	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0
JD41C2502A	1.34	131167	-	1.20	1.20	1.20	0.08	-	(0.14)	1	-	1.2
JD41C2502B	0.16	131167	-	0.13	0.12	0.12	0.02	-	(0.04)	3,371	42	0.123
KUAISH41C2502A	0.65	131167	-	0.63	0.54	0.55	0.08	0.63	(0.10)	2,654	150	0.565
LENOVO41C2502A	0.29	131167	-	0.25	0.25	0.25	0.08	-	(0.04)	1	-	0.25
MCA5041C2503A	0.46	131167	-	0.40	0.40	0.40	0.39	0.40	(0.06)	425	17	0.4
MCA5041P2503A	0.52	131167	-	0.58	0.51	0.57	0.57	0.58	0.05	433	25	0.568
MEITUA28C2501A	1.86	131167	-	1.80	1.74	1.74	0.08	-	(0.12)	14	2	1.782
MEITUA28C2503A	1.74	131167	-	1.06	1.06	1.06	0.08	-	(0.68)	50	5	1.06
MEITUA28C2504A	0.14	131167	-	0.14	0.12	0.13	0.12	0.14	(0.01)	105	1	0.12
MEITUA28P2503A	0.20	131167	-	0.23	0.21	0.23	-	-	0.03	4	-	0.215
MEITUA28P2504B	0.42	131167	-	0.46	0.44	0.46	-	-	0.04	5	-	0.452
MEITUA41C2411A	2.62	131167	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0
MEITUA41C2502A	0.50	131167	-	0.47	0.42	0.42	0.08	10.00	(0.08)	2,906	128	0.44
MEITUA41P2411A	0.09	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MEITUA41P2502A	0.12	131167	-	0.17	0.17	0.17	-	-	0.05	500	9	0.17
MEITUA41P2503A	0.56	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NDX28C2412A	0.09	131167	-	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	-	120	1	0.085
NDX28C2412B	2.04	131167	-	-	-	-	1.99	2.00	-	-	-	0
NDX28C2412C	0.59	131167	-	0.56	0.55	0.56	0.57	0.58	(0.03)	18,000	991	0.55
NDX28C2503A	0.47	131167	-	0.47	0.46	0.47	0.47	0.48	-	124	6	0.468
NDX28P2412A	0.07	131167	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	-	20	-	0.07
NDX28P2412B	0.06	131167	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	0
NDX28P2412C	0.04	131167	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.04	(0.02)	4	-	0.02
NDX28P2412D	0.16	131167	-	-	-	-	0.15	0.16	-	-	-	0
NDX28P2503A	0.22	131167	-	0.22	0.21	0.22	0.21	0.22	-	205	5	0.219
NDX41C2412A	0.12	131167	-	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	-	442	5	0.113
NDX41C2412B	1.52	131167	-	-	-	-	1.55	1.56	-	-	-	0
NDX41C2412C	0.80	131167	-	0.72	0.72	0.72	0.72	0.74	(0.08)	55	4	0.72
NDX41C2503A	0.71	131167	0.69	0.72	0.68	0.71	0.71	0.72	-	43,873	3,047	0.694
NDX41P2412A	0.09	131167	-	0.09	0.08	0.08	0.07	0.08	(0.01)	1,250	11	0.086
NDX41P2412B	0.03	131167	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	1,000	3	0.03
NDX41P2412C	0.07	131167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
NDX41P2503A	0.37	131167	-	0.37	0.36	0.36	0.36	0.37	(0.01)	5,572	206	0.369
NIKKEI41C2412A	1.24	131167	-	1.23	1.15	1.23	1.23	1.24	(0.01)	1,440	169	1.174
NIKKEI41C2412B	0.06	131167	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.06	(0.01)	13,356	55	0.041
NIKKEI41C2412C	0.21	131167	-	0.20	0.17	0.20	0.20	0.21	(0.01)	46,786	875	0.186
NIKKEI41C2412T	0.04	131167	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	8,598	30	0.034
NIKKEI41C2503A	0.29	131167	-	0.29	0.27	0.29	0.29	0.30	-	12,611	354	0.28
NIKKEI41C2503B	1.14	131167	-	1.14	1.08	1.14	1.13	1.14	-	870	95	1.094
NIKKEI41P2412A	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
NIKKEI41P2412B	0.36	131167	0.35	0.37	0.34	0.34	0.33	0.34	(0.02)	5,744	204	0.355
NIKKEI41P2412C	0.05	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
NIKKEI41P2412T	0.10	131167	-	0.09	0.08	0.08	0.09	0.10	(0.02)	50	-	0.086
NIKKEI41P2503A	0.21	131167	-	0.23	0.21	0.22	0.21	0.22	0.01	1,640	36	0.22
NIKKEI41P2503B	0.12	131167	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	0
NTES41C2502A	0.25	131167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
PINGAN41C2411A	1.01	131167	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0
PINGAN41C2502A	0.18	131167	-	0.18	0.17	0.17	0.07	0.18	(0.01)	1,072	18	0.17
SET01C2412A	1.19	131167	1.17	1.28	1.05	1.20	1.17	1.18	0.01	1,285	147	1.143
SET01C2501A	0.64	131167	0.62	0.70	0.53	0.62	0.61	0.63	(0.02)	6,735	403	0.598
SET01C2501B	0.32	131167	-	0.36	0.27	0.32	0.31	0.32	-	7,541	224	0.297
SET01C2503A	0.40	131167	0.40	0.44	0.36	0.40	0.39	0.40	-	86,578	3,609	0.416
SET01P2412A	0.02	131167	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	130	-	0.01
SET01P2501A	0.03	131167	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.02)	1,700	3	0.015
SET01P2501B	0.10	131167	-	0.12	0.09	0.09	0.10	0.11	(0.01)	2,192	21	0.097
SET01P2502A	0.41	131167	0.41	0.45	0.37	0.40	0.40	0.41	(0.01)	88,630	3,635	0.41
SET01P2502B	0.65	131167	0.64	0.71	0.58	0.63	0.63	0.64	(0.02)	109,039	6,955	0.637
SET5001C2412A	1.34	131167	-	1.47	1.13	1.31	1.30	1.31	(0.03)	4,842	658	1.358
SET5001C2412F	0.22	131167	0.18	0.25	0.15	0.20	0.20	0.21	(0.02)	127,088	2,408	0.189
SET5001C2412T	0.55	131167	-	0.63	0.46	0.55	0.53	0.54	-	156,340	8,317	0.531
SET5001C2412W	0.13	131167	0.12	0.16	0.09	0.14	0.12	0.13	0.01	42,727	486	0.113
SET5001C2501A	0.36	131167	0.34	0.41	0.29	0.35	0.34	0.35	(0.01)	60,107	2,008	0.334
SET5001C2503A	0.40	131167	-	0.44	0.35	0.40	0.40	0.41	-	45,274	1,733	0.382
SET5001C2503F	0.46	131167	0.43	0.49	0.38	0.44	0.44	0.45	(0.02)	101,296	4,391	0.433
SET5001P2412A	0.02	131167	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	529	1	0.01
SET5001P2412F	0.02	131167	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	1,026	1	0.01
SET5001P2412T	0.01	131167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SET5001P2412W	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	363	-	0.01
SET5001P2501A	0.02	131167	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	82	-	0.015
SET5001P2501B	0.02	131167	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.01	1	-	0.03
SET5001P2502A	0.43	131167	0.45	0.50	0.39	0.43	0.42	0.43	-	95,371	4,124	0.432
SET5001P2503F	0.27	131167	-	0.33	0.25	0.27	0.27	0.28	-	80,584	2,339	0.29
SET5006C2412A	1.14	131167	-	-	-	-	-	1.14	-	-	-	0
SET5006C2412B	2.00	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SET5006C2412C	2.84	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SET5006C2412D	0.40	131167	-	0.43	0.27	0.43	0.27	-	0.03	441	14	0.32
SET5006C2412E	0.18	131167	-	0.21	0.12	0.17	-	0.21	(0.01)	349,556	4,914	0.14
SET5006C2412F	0.10	131167	0.08	0.11	0.06	0.11	0.01	0.11	0.01	20,918	146	0.069
SET5006C2412G	0.06	131167	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	0
SET5006C2503A	0.34	131167	0.32	0.37	0.28	0.33	0.28	0.38	(0.01)	296,484	9,230	0.311
SET5006C2503B	0.25	131167	-	0.27	0.21	0.25	0.24	0.26	-	869,255	19,371	0.222
SET5006P2412A	0.03	131167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
SET5006P2412B	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	58	-	0.01
SET5006P2412C	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5006P2412D	0.01	131167	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	101	-	0.01
SET5006P2412E	0.02	131167	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	0
SET5006P2412F	0.05	131167	0.08	0.08	0.06	0.06	0.06	0.08	0.01	521	4	0.067
SET5006P2412G	0.21	131167	-	0.27	0.17	0.20	-	0.21	(0.01)	565,945	13,499	0.238
SET5006P2412H	0.47	131167	0.51	0.59	0.39	0.45	-	0.47	(0.02)	65,762	3,368	0.512
SET5006P2503A	0.12	131167	0.14	0.15	0.11	0.12	0.12	0.13	-	107,297	1,472	0.137
SET5006P2503B	0.31	131167	-	0.37	0.28	0.31	0.31	0.32	-	366,458	12,338	0.336
SET5006P2503C	1.00	131167	-	0.71	0.56	0.61	0.56	0.62	(0.39)	29,159	2,018	0.691
SET5013C2411A	0.06	131167	0.04	0.06	0.03	0.04	0.03	0.05	(0.02)	1,063	3	0.03
SET5013C2412A	1.50	131167	1.35	1.67	1.13	1.48	1.43	1.48	(0.02)	2,203	309	1.403
SET5013C2412B	2.00	131167	-	2.16	1.50	2.16	1.86	1.96	0.16	216	39	1.81
SET5013C2412C	2.80	131167	-	2.74	2.00	2.62	2.48	2.62	(0.18)	437	105	2.393
SET5013C2412D	3.46	131167	-	-	-	-	3.30	3.44	-	-	-	0
SET5013C2412E	1.14	131167	-	1.23	0.91	1.07	1.06	1.12	(0.07)	2,251	211	0.936
SET5013C2412F	0.80	131167	-	0.80	0.51	0.80	0.67	0.74	-	1,889	122	0.644
SET5013C2412G	0.57	131167	-	0.65	0.40	0.53	0.53	0.55	(0.04)	46,998	2,433	0.517
SET5013C2412H	0.24	131167	0.22	0.30	0.16	0.24	0.23	0.24	-	5,076,766	110,925	0.218
SET5013C2412I	0.11	131167	0.09	0.12	0.06	0.09	0.09	0.10	(0.02)	528,835	4,982	0.094
SET5013C2412J	0.12	131167	0.10	0.15	0.08	0.11	0.11	0.12	(0.01)	390,401	4,238	0.108
SET5013C2412K	0.05	131167	0.04	0.06	0.03	0.05	0.04	0.05	-	57,013	227	0.039
SET5013C2412L	0.25	131167	0.22	0.31	0.16	0.24	0.24	0.25	(0.01)	2,242,667	50,218	0.223
SET5013C2412M	0.19	131167	0.16	0.23	0.12	0.18	0.18	0.19	(0.01)	1,281,631	22,402	0.174
SET5013C2412T	0.11	131167	-	0.14	0.08	0.11	0.10	0.11	-	25,521	270	0.105
SET5013C2412U	0.38	131167	0.32	0.46	0.26	0.37	0.37	0.38	(0.01)	761,215	28,272	0.371
SET5013C2503A	0.33	131167	0.31	0.38	0.26	0.32	0.32	0.33	(0.01)	2,278,819	71,714	0.314
SET5013C2503B	0.44	131167	0.41	0.50	0.35	0.44	0.44	0.45	-	1,127,902	45,421	0.402
SET5013C2503T	0.17	131167	0.16	0.19	0.14	0.17	0.17	0.18	-	124,528	1,964	0.157
SET5013P2412A	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013P2412B	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013P2412C	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1	-	0.01
SET5013P2412D	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013P2412E	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013P2412F	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013P2412G	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013P2412H	0.03	131167	-	0.03	0.02	0.02	0.01	0.02	(0.01)	12,734	25	0.02
SET5013P2412I	0.02	131167	-	0.03	0.03	0.03	0.01	0.03	0.01	131	-	0.03
SET5013P2412J	0.02	131167	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	0.01	17,177	62	0.036
SET5013P2412K	0.04	131167	0.04	0.05	0.03	0.04	0.03	0.04	-	23,136	110	0.047
SET5013P2412L	0.06	131167	-	0.07	0.05	0.06	0.05	0.06	-	35,846	211	0.058
SET5013P2412M	0.16	131167	0.18	0.21	0.14	0.15	0.15	0.16	(0.01)	165,436	2,862	0.172
SET5013P2412N	0.21	131167	0.22	0.28	0.16	0.20	0.20	0.21	(0.01)	3,475,463	75,615	0.217
SET5013P2412O	0.41	131167	0.45	0.52	0.33	0.40	0.40	0.41	(0.01)	5,628,256	243,221	0.432
SET5013P2412T	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5013P2503A	0.48	131167	0.50	0.56	0.43	0.47	0.47	0.48	(0.01)	430,652	21,459	0.498
SET5013P2503B	0.69	131167	0.73	0.81	0.62	0.68	0.68	0.69	(0.01)	1,689,987	119,872	0.709
SET5013P2503T	0.10	131167	0.10	0.13	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	171,805	1,814	0.105
SET5019C2412A	0.38	131167	-	0.42	0.25	0.35	0.35	0.38	(0.03)	18,046	508	0.281
SET5019C2412B	2.74	131167	-	-	-	-	3.02	3.10	-	-	-	0
SET5019C2412C	2.04	131167	-	-	-	-	1.85	1.89	-	-	-	0
SET5019C2412D	1.36	131167	-	1.22	1.02	1.22	1.18	1.22	(0.14)	1,123	129	1.148
SET5019C2412E	0.70	131167	-	-	-	-	0.66	0.69	-	-	-	0

Main Board Quotation

Issue Date Thursday November 14, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SET5019C2412F	0.20	131167	0.17	0.24	0.13	0.19	0.19	0.20	(0.01)	326,837	5,666	0.173
SET5019C2412G	0.18	131167	0.16	0.22	0.13	0.18	0.17	0.18	-	277,332	4,580	0.165
SET5019C2412H	0.09	131167	0.07	0.10	0.05	0.08	0.07	0.08	(0.01)	26,304	193	0.073
SET5019C2412I	0.03	131167	-	0.04	0.02	0.03	0.03	0.04	-	401,238	1,504	0.037
SET5019C2412J	0.15	131167	0.14	0.18	0.11	0.15	0.15	0.16	-	340,829	4,867	0.142
SET5019C2503A	0.29	131167	-	0.34	0.24	0.30	0.29	0.30	0.01	293,051	8,066	0.275
SET5019C2503B	0.16	131167	-	0.17	0.14	0.16	0.15	0.16	-	19,356	286	0.147
SET5019P2412A	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	3	-	0.01
SET5019P2412B	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5019P2412C	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5019P2412D	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5019P2412E	0.02	131167	-	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	-	1,799	4	0.021
SET5019P2412F	0.06	131167	-	0.08	0.05	0.06	0.05	0.06	-	90,130	669	0.074
SET5019P2412G	0.17	131167	0.19	0.24	0.14	0.17	0.17	0.18	-	471,417	9,021	0.191
SET5019P2412H	0.37	131167	0.40	0.48	0.30	0.36	0.35	0.36	(0.01)	180,623	6,441	0.356
SET5019P2503A	0.29	131167	0.30	0.34	0.26	0.28	0.28	0.29	(0.01)	530,227	16,085	0.303
SET5027C2412A	1.47	131167	-	-	-	-	1.02	1.10	-	-	-	0
SET5027C2412B	1.27	131167	-	-	-	-	1.08	1.16	-	-	-	0
SET5027C2412T	0.11	131167	-	0.14	0.08	0.11	0.11	0.12	-	64,354	692	0.107
SET5027P2412A	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.08	-	-	-	0
SET5027P2412T	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5028C2412A	0.20	131167	-	-	-	-	0.20	0.21	-	-	-	0
SET5028C2412B	0.90	131167	-	-	-	-	0.47	0.49	-	-	-	0
SET5028C2412C	0.47	131167	-	-	-	-	0.52	0.55	-	-	-	0
SET5028C2503A	0.32	131167	-	0.34	0.28	0.31	0.31	0.32	(0.01)	220,338	6,718	0.304
SET5028P2412A	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5041C2412A	0.97	131167	-	-	-	-	0.91	0.94	-	-	-	0
SET5041C2412B	0.94	131167	-	-	-	-	0.46	0.48	-	-	-	0
SET5041C2412C	0.32	131167	-	0.35	0.24	0.30	0.30	0.31	(0.02)	135,378	3,656	0.27
SET5041C2412T	0.29	131167	-	0.34	0.21	0.26	0.28	0.29	(0.03)	1,063,820	28,334	0.266
SET5041C2412U	0.26	131167	-	0.30	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.01)	43,964	1,170	0.266
SET5041C2412W	1.19	131167	-	1.34	0.98	1.31	1.18	1.21	0.12	310	39	1.266
SET5041C2412X	1.97	131167	-	-	-	-	2.00	2.08	-	-	-	0
SET5041C2503A	0.33	131167	0.31	0.37	0.27	0.33	0.32	0.33	-	387,835	11,752	0.303
SET5041C2503B	0.21	131167	0.19	0.24	0.17	0.21	0.21	0.22	-	60,455	1,174	0.194
SET5041C2503C	0.30	131167	0.27	0.33	0.23	0.28	0.28	0.29	(0.02)	399,379	10,650	0.266
SET5041P2412A	0.04	131167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.03)	400	-	0.01
SET5041P2412B	0.05	131167	-	0.06	0.04	0.06	0.03	0.04	0.01	690	3	0.04
SET5041P2412C	0.13	131167	-	-	-	-	0.08	0.10	-	-	-	0
SET5041P2412D	0.27	131167	-	0.34	0.24	0.25	0.25	0.27	(0.02)	226,659	6,342	0.279
SET5041P2412T	0.02	131167	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	21	-	0.01
SET5041P2412U	0.02	131167	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	211	-	0.01
SET5041P2412V	0.02	131167	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	101	-	0.01
SET5041P2503A	0.29	131167	-	0.34	0.26	0.28	0.28	0.29	(0.01)	12,957	396	0.305
SET5041P2503B	0.55	131167	0.58	0.63	0.51	0.55	0.55	0.56	-	852,034	49,409	0.579
SET5041P2503C	0.45	131167	0.47	0.52	0.40	0.44	0.44	0.45	(0.01)	1,546,305	74,058	0.478
SPX28C2412A	0.17	131167	-	-	-	-	0.17	0.18	-	-	-	0
SPX28C2412B	0.71	131167	-	1.46	1.46	1.46	1.51	1.53	0.75	800	117	1.46
SPX28C2412C	0.76	131167	-	-	-	-	0.73	0.74	-	-	-	0
SPX28C2503A	0.46	131167	-	0.47	0.46	0.47	0.48	0.49	0.01	759	35	0.46
SPX28P2412A	0.05	131167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
SPX28P2412B	0.08	131167	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	0
SPX28P2412C	0.33	131167	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
SPX28P2503A	0.45	131167	-	0.44	0.44	0.44	0.44	0.45	(0.01)	1,100	48	0.44
SPX41C2412A	0.37	131167	-	0.32	0.30	0.31	0.33	0.34	(0.06)	2,005	63	0.313
SPX41C2412B	1.79	131167	-	1.83	1.83	1.83	1.88	1.89	0.04	15	3	1.83
SPX41C2412C	1.02	131167	-	-	-	-	0.92	0.93	-	-	-	0
SPX41C2503A	0.82	131167	0.82	0.84	0.81	0.84	0.83	0.84	0.02	46,030	3,734	0.811
SPX41P2412A	0.06	131167	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.01)	300	2	0.05
SPX41P2412B	0.04	131167	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	0
SPX41P2412C	0.05	131167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
SPX41P2503A	0.40	131167	-	-	-	-	0.38	0.39	-	-	-	0
SUNNY41C2411A	0.19	131167	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-	0
SUNNY41C2502A	0.73	131167	-	0.70	0.61	0.61	0.08	-	(0.12)	10	1	0.672
TENCEN28C2502A	0.55	131167	-	-	-	-	0.08	0.56	-	-	-	0
TENCEN28C2503A	0.09	131167	-	0.11	0.10	0.11	0.01	-	0.02	23	-	0.101
TENCEN28P2503A	0.60	131167	-	0.59	0.56	0.59	0.01	-	(0.01)	2	-	0.575
TENCEN41C2502A	0.57	131167	-	0.63	0.57	0.57	0.08	-	-	28	2	0.607
TENCEN41C2502B	0.09	131167	-	0.10	0.10	0.10	0.01	-	0.01	20	-	0.1
TENCEN41P2502A	0.20	131167	-	0.20	0.20	0.20	-	-	-	4	-	0.2
TENCEN41P2502B	0.45	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TRIPDC41C2411A	1.04	131167	-	0.95	0.83	0.86	0.08	-	(0.18)	405	35	0.855
XIAOMI28C2412A	2.64	131167	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0
XIAOMI28C2504A	0.64	131167	-	0.58	0.52	0.52	0.08	-	(0.12)	1,023	54	0.529
XIAOMI28P2502A	0.06	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
XIAOMI28P2505A	0.28	131167	-	0.34	0.30	0.32	-	-	0.04	159	5	0.332
XIAOMI41C2411A	1.80	131167	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0
XIAOMI41C2502A	1.26	131167	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0
XIAOMI41C2503A	0.69	131167	-	0.65	0.57	0.60	0.08	-	(0.09)	3,137	201	0.639
XIAOMI41P2502A	0.10	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ZIJIN41C2502A	0.31	131167	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
Agro & Food Indt												
APO	2.08	131167	2.06	2.18	2.06	2.18	2.16	2.18	0.10	6,436.00	1,355.00	00 2.1
AU	10.90	131167	10.90	11.00	10.80	10.90	10.80	10.90	-	22,841.00	24,934.00	00 10.9
CFARM	1.03	131167	1.02	1.04	1.00	1.00	1.00	1.02	(0.03)	77,451.00	7,817.00	00 1.0
JCKH	0.02	131167	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	-	87,907.00	176.00	00 0.0
KASET	0.96	131167	-	0.95	0.93	0.93	0.93	0.95	(0.03)	1,346.00	126.00	00 0.9
MAGURO	18.30	131167	18.70	20.20	18.70	19.20	19.20	19.30	0.90	63,261.00	123,692.00	00 19.5
MUD	1.38	131167	-	1.38	1.37	1.37	1.37	1.38	(0.01)	2,504.00	343.00	00 1.3
NTSC	10.60	131167	-	10.50	10.00	10.40	10.30	10.60	(0.20)	131.00	135.00	00 10.2
TACC	4.74	131167	4.72	4.76	4.70	4.76	4.74	4.76	0.02	13,460.00	6,363.00	00 4.7
TMILL	3.50	131167	-	3.50	3.46	3.46	3.46	3.48	(0.04)	41.00	14.00	00 3.4
WINNER	2.04	131167	2.06	2.08	2.04	2.08	2.04	2.08	0.04	404.00	83.00	00 2.0
XO	22.00	131167	22.00	22.60	21.90	22.30	22.30	22.40	0.30	6,859.00	15,295.00	00 22.2
Consumer Produ												
ALPHAX	0.64	131167	0.64	0.65	0.63	0.63	0.63	0.64	(0.01)	12,115.00	769.00	00 0.6
BGT	0.55	131167	-	0.55	0.53	0.54	0.53	0.54	(0.01)	564.00	30.00	00 0.5
DOD	2.38	131167	-	2.40	2.30	2.30	2.30	2.34	(0.08)	757.00	177.00	00 2.3
ECF	0.42	131167	0.42	0.44	0.40	0.41	0.40	0.41	(0.01)	9,434.00	385.00	00 0.4
ECF-W5	0.05	131167	0.05	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	121,609.00	499.00	00 0.0
EFORL	0.23	131167	0.23	0.26	0.23	0.25	0.24	0.25	0.02	240,276.00	5,945.00	00 0.2
EFORL-W6	0.04	131167	-	0.06	0.04	0.06	0.05	0.06	0.02	16,355.00	83.00	00 0.0
EURO	5.10	131167	-	5.20	5.05	5.10	5.10	5.20	-	1,168.00	599.00	00 5.1
HPT	0.45	131167	0.45	0.46	0.44	0.44	0.44	0.45	(0.01)	20,855.00	934.00	00 0.4
ITTHI	1.97	131167	2.00	2.06	1.92	1.97	1.97	2.00	-	1,108.00	218.00	00 1.9
JSP	1.99	131167	2.06	2.14	2.04	2.04	2.04	2.06	0.05	41,802.00	8,664.00	00 2.0
JUBILE	11.60	131167	11.90	11.90	11.70	11.70	11.70	11.80	0.10	123.00	145.00	00 11.7
LTS	11.90	131167	12.00	12.50	11.60	12.30	12.30	12.50	0.40	5,945.00	7,178.00	00 12.0
MGI	11.70	131167	11.70	12.20	11.50	11.60	11.60	11.70	(0.10)	14,890.00	17,604.00	00 11.8
MGI-W1	2.66	131167	2.74	2.78	2.62	2.68	2.68	2.72	0.02	12,056.00	3,279.00	00 2.7
MOONG	2.10	131167	-	2.14	2.06	2.12	2.12	2.14	0.02	1,400.00	296.00	00 2.1
NPK	12.60	131167	-	13.00	12.20	12.50	12.50	12.90	(0.10)	11.00	14.00	00 12.5
SEI	5.30	131167	5.40	5.55	5.25	5.55	5.55	5.60	0.25	23,037.00	12,517.00	00 5.4
SMD	4.10	131167	4.56	4.80	4.48	4.64	4.64	4.66	0.54	14,909.00	6,904.00	00 4.6
TM	1.22	131167	1.21	1.24	1.20	1.20	1.20	1.23	(0.02)	210.00	25.00	00 1.2
TM-W1	0.09	131167	-	0.08	0.06	0.07	0.06	0.07	(0.02)	1,832.00	11.00	00 0.0
WARRIX	3.90	131167	3.92	4.04	3.86	4.02	4.02	4.04	0.12	35,848.00	14,312.00	00 3.9
WINMED	1.94	131167	2.08	2.10	1.94	2.06	1.96	2.06	0.12	290.00	57.00	00 1.9
Financials												
ACAP	0.33	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
AF	0.59	131167	0.58	0.60	0.58	0.60	0.60	0.61	0.01	247.00	15.00	00 0.5
AIRA	1.19	131167	-	1.19	1.19	1.19	1.19	1.30	-	1.00	-	00 1.1
ASN	1.54	131167	1.78	1.84	1.56	1.71	1.60	1.71	0.17	132.00	22.00	00 1.6
BTC	0.66	131167	0.69	0.71	0.66	0.67	0.67	0.68	0.01	2,790,907.00	191,178.00	00 0.6
BTC-W7	0.34	131167	0.37	0.38	0.35	0.36	0.36	0.37	0.02	69,124.00	2,550.00	00 0.3
GCAP	0.50	131167	0.50	0.51	0.48	0.50	0.48	0.50	-	28,293.00	1,393.00	00 0.4
KCC	2.60	131167	2.46	2.70	2.46	2.60	2.62	2.64	-	1,137.00	298.00	00 2.6
LIT	0.93	131167	0.92	0.93	0.90	0.92	0.92	0.93	(0.01)	4,624.00	421.00	00 0.9
LIT-W2	0.05	131167	-	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	3,021.00	12.00	00 0.0
MITSIB	0.72	131167	0.72	0.73	0.71	0.73	0.72	0.73	0.01	763.00	55.00	00 0.7
SGF	0.26	131167	-	0.26	0.25	0.26	0.25	0.26	-	5,102.00	129.00	00 0.2
SGF-P1	-	101743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
SGF-Q1	-	101743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
TQR	6.00	131167	-	6.05	5.90	6.05	5.95	6.00	0.05	68.00	41.00	00 5.9
Industrials												
ADB	0.86	131167	-	0.87	0.85	0.86	0.85	0.86	-	110.00	9.00	00 0.8
BM	3.10	131167	3.10	3.12	3.08	3.10	3.10	3.12	-	11,566.00	3,588.00	00 3.1
BM-W3	1.51	131167	-	-	-	-	1.42	1.51	-	-	-	00 0.0
BPS	0.55	131167	-	0.56	0.54	0.54	0.53	0.54	(0.01)	3,534.00	192.00	00 0.5
CHO	0.04	131167	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	-	95,646.00	415.00	00 0.0
CHO-W4	0.01	131167	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	194.00	-	00 0.0
CHOW	2.26	131167	-	2.36	2.26	2.30	2.30	2.34	0.04	299.00	68.00	00 2.2
CIG	0.05	131167	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	4,645.00	21.00	00 0.0
CIG-W10	0.05	131167	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	00 0.0
CIG-W9	0.04	131167	-	0.03	0.03	0.03	-	0.04	(0.01)	1,006.00	3.00	00 0.0
COLOR	1.10	131167	1.06	1.09	1.06	1.07	1.08	1.09	(0.03)	1,088.00	118.00	00 1.0
CPR	3.46	131167	-	3.46	3.38	3.46	3.40	3.46	-	1,017.00	346.00	00 3.4
FPI	1.98	131167	1.94	1.98	1.91	1.97	1.96	1.97	(0.01)	5,396.00	1,038.00	00 1.9
GTB	0.74	131167	-	0.74	0.72	0.73	0.72	0.73	(0.01)	593.00	43.00	00 0.7
HARN	2.10	131167	2.10	2.12	2.10	2.10	2.10	2.12	-	869.00	183.00	00 2.1
KCM	0.32	131167	-	0.32	0.31	0.31	0.31	0.32	(0.01)	2,730.00	85.00	00 0.3
KJL	6.70	131167	6.65	6.80	6.60	6.80	6.75	6.80	0.10	2,136.00	1,431.00	00 6.7
KUMWEL	1.69	131167	-	1.72	1.62	1.63	1.62	1.63	(0.06)	709.00	116.00	00 1.6
KWM	1.21	131167	-	1.24	1.20	1.24	1.23	1.24	0.03	2,113.00	257.00	00 1.2
MBAX	2.60	131167	2.60	2.60	2.50	2.50	2.50	2.58	(0.10)	1,953.00	492.00	00 2.5
MGT	2.06	131167	2.02	2.06	1.99	2.00	2.02	2.04	(0.06)	1,458.00	293.00	00 2.0
MTW	1.12	131167	-	1.18	1.12	1.15	1.14	1.15	0.03	618.00	71.00	00 1.1
MTW-W1	0.11	131167	0.11	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	23,749.00	252.00	00 0.1
NDR	2.66	131167	2.60	2.68	2.50	2.60	2.60	2.62	(0.06)	8,809.00	2,283.00	00 2.5
PACO	1.32	131167	1.32	1.37	1.32	1.35	1.34	1.35	0.03	361.00	49.00	00 1.3
PACO-W1	0.09	131167	-	0.09	0.07	0.08	0.07	0.08	(0.01)	1,700.00	14.00	00 0.0
PDG	2.66	131167	2.66	2.68	2.66	2.68	2.66	2.68	0.02	100.00	27.00	00 2.6
PHOL	3.06	131167	3.06	3.06	2.98	3.02	3.00	3.02	(0.04)	2,406.00	723.00	00 3.0
PIMO	1.48	131167	1.46	1.48	1.43	1.44	1.44	1.45	(0.04)	17,558.00	2,545.00	00 1.4
PMC	1.14	131167	1.13	1.14	1.12	1.12	1.12	1.13	(0.02)	26,417.00	2,977.00	00 1.1
PPM	2.08	131167	-	2.12	2.00	2.02	2.02	2.04	(0.06)	1,858.00	383.00	00 2.0
PRAPAT	1.32	131167	1.47	1.53								

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
ZIGA-W2	0.20	131167	0.20	0.21	0.19	0.21	0.20	0.21	0.01	46,055.00	927.00	00 0.2
Property												
24CS	3.66	131167	3.66	3.74	3.66	3.68	3.68	3.70	0.02	5,123.00	1,882.00	00 3.6
ARIN	0.82	131167	0.84	0.87	0.80	0.82	0.81	0.82	-	51,452.00	4,262.00	00 0.8
ARROW	5.75	131167	5.75	5.75	5.60	5.70	5.70	5.75	(0.05)	439.00	248.00	00 5.6
BC	1.21	131167	1.20	1.22	1.14	1.18	1.18	1.21	(0.03)	8,535.00	1,008.00	00 1.1
BC-W2	0.15	131167	0.16	0.16	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	7,655.00	112.00	00 0.1
BLESS	0.38	131167	0.39	0.39	0.37	0.37	0.37	0.38	(0.01)	1,316.00	50.00	00 0.3
BSM	1.79	131167	1.80	1.81	1.77	1.79	1.77	1.79	-	81.00	14.00	00 1.7
BTW	0.28	131167	0.28	0.29	0.28	0.28	0.28	0.29	-	364.00	10.00	00 0.2
CAZ	2.42	131167	2.42	2.44	2.40	2.40	2.40	2.42	(0.02)	1,364.00	328.00	00 2.4
CHEWA	0.39	131167	0.40	0.40	0.38	0.40	0.39	0.40	0.01	1,734.00	68.00	00 0.3
CPANEL	4.02	131167	-	4.04	3.98	4.00	3.96	4.00	(0.02)	133.00	53.00	00 3.9
CPANEL-W1	0.25	131167	-	0.28	0.24	0.28	0.23	0.28	0.03	172.00	4.00	00 0.2
CRD	0.44	131167	-	0.45	0.43	0.44	0.42	0.44	-	2,861.00	124.00	00 0.4
DHOUSE	0.60	131167	0.61	0.61	0.59	0.59	0.58	0.59	(0.01)	561.00	33.00	00 0.5
DIMET	0.26	131167	-	-	-	-	0.26	0.27	-	-	-	00 0.0
DPAINT	1.70	131167	1.63	1.71	1.62	1.68	1.65	1.68	(0.02)	2,896.00	476.00	00 1.6
FLOYD	0.74	131167	-	0.75	0.72	0.74	0.72	0.74	-	1,708.00	124.00	00 0.7
HYDRO	0.19	131167	0.18	0.19	0.17	0.18	0.17	0.18	(0.01)	2,743.00	48.00	00 0.1
HYDRO-W2	0.11	131167	-	0.11	0.09	0.11	0.09	0.11	-	5,382.00	54.00	00 0.1
IND	0.81	131167	0.81	0.84	0.80	0.83	0.83	0.84	0.02	9,303.00	764.00	00 0.8
JAK	1.30	131167	1.30	1.30	1.25	1.30	1.30	1.31	-	207.00	27.00	00 1.2
K	1.26	131167	1.27	1.32	1.27	1.28	1.27	1.28	0.02	3,845.00	488.00	00 1.2
K-W3	0.14	131167	-	0.14	0.13	0.13	0.12	0.14	(0.01)	1,231.00	17.00	00 0.1
META	0.15	131167	0.14	0.15	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.02)	34,803.00	491.00	00 0.1
META-W7	0.01	131167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	5,350.00	5.00	00 0.0
PANEL	1.23	131167	-	1.28	1.20	1.24	1.24	1.28	0.01	1,978.00	248.00	00 1.2
PPS	0.22	131167	-	0.23	0.21	0.22	0.21	0.22	-	3,200.00	71.00	00 0.2
PRI	9.05	131167	9.05	9.55	9.05	9.40	9.40	9.45	0.35	6,895.00	6,452.00	00 9.3
PROS	1.12	131167	1.12	1.12	1.10	1.12	1.10	1.12	-	851.00	94.00	00 1.1
PROS-W1	0.13	131167	-	0.14	0.12	0.13	0.12	0.13	-	4,942.00	61.00	00 0.1
PSG	0.50	131167	0.51	0.51	0.50	0.50	0.50	0.51	-	63,529.00	3,191.00	00 0.5
QTCG	0.42	131167	0.41	0.43	0.41	0.42	0.41	0.42	-	8,693.00	361.00	00 0.4
SENX	0.35	131167	-	0.37	0.35	0.36	0.35	0.36	0.01	5,032.00	177.00	00 0.3
SK	0.60	131167	0.61	0.61	0.59	0.61	0.60	0.61	0.01	2,509.00	151.00	00 0.6
SMART	0.77	131167	0.78	0.78	0.75	0.78	0.77	0.78	0.01	10,172.00	777.00	00 0.7
STC	0.57	131167	0.56	0.57	0.55	0.56	0.55	0.56	(0.01)	4,944.00	273.00	00 0.5
STX	1.43	131167	-	1.45	1.42	1.45	1.43	1.45	0.02	397.00	57.00	00 1.4
SVR	1.20	131167	1.19	1.20	1.17	1.20	1.18	1.20	-	707.00	84.00	00 1.1
TAPAC	0.52	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
THANA	1.31	131167	-	1.34	1.28	1.30	1.30	1.32	(0.01)	385.00	50.00	00 1.3
TIGER	0.63	131167	-	0.64	0.58	0.61	0.61	0.62	(0.02)	1,445.00	90.00	00 0.6
TITLE	4.26	131167	4.28	4.28	4.20	4.24	4.20	4.24	(0.02)	764.00	324.00	00 4.2
WELL	0.71	131167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
YONG	1.26	131167	1.28	1.30	1.25	1.28	1.27	1.28	0.02	3,644.00	467.00	00 1.2
Resources												
ABM	1.29	131167	1.29	1.30	1.28	1.30	1.29	1.30	0.01	4,439.00	570.00	00 1.2
ABM-W1	0.01	131167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	00 0.0
GTV	0.13	131167	0.13	0.14	0.12	0.13	0.12	0.13	-	137,497.00	1,788.00	00 0.1
PSTC	0.50	131167	0.50	0.50	0.48	0.49	0.49	0.50	(0.01)	58,849.00	2,923.00	00 0.4
PSTC-W2	0.03	131167	-	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	1,042.00	2.00	00 0.0
PSTC-W3	0.17	131167	0.17	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	-	5,809.00	102.00	00 0.1
PTC	1.58	131167	-	1.59	1.59	1.59	1.56	1.59	0.01	1.00	-	00 1.5
SAAM	6.50	131167	-	6.55	6.15	6.55	6.55	6.60	0.05	4,045.00	2,594.00	00 6.4
SR	0.59	131167	0.59	0.63	0.55	0.63	0.55	0.63	0.04	83.00	5.00	00 0.5
STOWER	0.06	131167	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	-	0.01	37,233.00	261.00	00 0.0
TAKUNI	0.77	131167	0.77	0.79	0.75	0.79	0.78	0.79	0.02	25,207.00	1,945.00	00 0.7
TPCH	5.75	131167	5.75	5.75	5.70	5.70	5.70	5.75	(0.05)	6,411.00	3,657.00	00 5.7
UMS	0.79	131167	-	0.83	0.83	0.83	0.63	0.81	0.04	1.00	-	00 0.8
Services												
ADD	4.66	131167	4.50	4.60	4.46	4.60	4.52	4.60	(0.06)	596.00	268.00	00 4.4
AKP	0.83	131167	0.83	0.84	0.82	0.83	0.83	0.84	-	16,554.00	1,371.00	00 0.8
AMA	4.22	131167	4.18	4.20	4.10	4.20	4.14	4.20	(0.02)	6,696.00	2,780.00	00 4.1
AMARC	1.34	131167	1.44	1.56	1.43	1.45	1.45	1.46	0.11	33,511.00	4,953.00	00 1.4
ARIP	0.58	131167	-	0.58	0.57	0.57	0.57	0.58	(0.01)	995.00	57.00	00 0.5
ATP30	0.97	131167	0.97	1.00	0.97	0.98	0.98	0.99	0.01	7,755.00	766.00	00 0.9
AUCT	8.65	131167	8.75	8.75	8.65	8.70	8.65	8.70	0.05	4,960.00	4,311.00	00 8.6
BIS	3.66	131167	3.60	3.66	3.44	3.64	3.62	3.64	(0.02)	454.00	163.00	00 3.5
BOL	5.95	131167	6.00	6.05	5.90	6.05	6.00	6.05	0.10	1,601.00	956.00	00 5.9
CEYE	3.12	131167	-	3.14	3.00	3.12	3.08	3.12	-	69.00	21.00	00 3.0
CHIC	0.53	131167	-	0.52	0.49	0.52	0.51	0.52	(0.01)	345.00	18.00	00 0.5
CMO	0.89	131167	0.88	0.88	0.80	0.86	0.84	0.86	(0.03)	4,066.00	338.00	00 0.8
D	3.30	131167	3.30	3.30	3.28	3.28	3.26	3.28	(0.02)	1,530.00	503.00	00 3.2
DEXON	1.56	131167	1.58	1.58	1.55	1.56	1.56	1.57	-	427.00	66.00	00 1.5
DV8	0.65	131167	0.63	0.66	0.60	0.61	0.61	0.63	(0.04)	12,403.00	766.00	00 0.6
DV8-W2	0.35	131167	-	0.39	0.31	0.33	0.33	0.35	(0.02)	630.00	21.00	00 0.3
ETE	0.98	131167	-	0.98	0.93	0.95	0.95	0.96	(0.03)	587.00	55.00	00 0.9
FSMART	6.45	131167	7.00	8.10	6.95	8.05	8.00	8.05	1.60	316,951.00	242,843.00	00 7.6
FVC	0.73	131167	0.68	0.73	0.67	0.73	0.72	0.73	-	16,110.00	1,109.00	00 0.6
GFC	6.75	131167	7.00	7.05	6.75	7.05	6.95	7.05	0.30	4,689.00	3,240.00	00 6.9
GLORY	1.35	131167	-	1.35	1.26	1.34	1.27	1.34	(0.01)	887.00	112.00	00 1.2
GLORY-W1	0.52	131167	-	0.53	0.47	0.52	0.49	0.53	-	11.00	1.00	00 0.5
HEALTH	0.47	131167	0.41	0.43	0.32	0.32	0.49	0.33	(0.15)	176,535.00	5,935.00	00 0.3
HL	8.05	131167	-	8.00	7.95	8.00	8.00	8.05	(0.05)	2,109.00	1,680.00	00 7.9
IMH	4.98	131167	-	5.00	4.96	5.00	4.94	5.00	0.02	68.00	34.00	00 4.9
IROYAL	4.58	131167	4.60	4.60	4.34	4.42	4.42	4.44	(0.16)	43,134.00	19,034.00	00 4.4
JPARK	6.35	131167										

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-