

Asia Plus Securities Company Limited Daily Quotation Report

Monday November 29, 2021

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
KBANK	136.50	8,665,462	-4.2%
AOT	59.75	5,896,093	-5.2%
SCB	123.50	3,719,399	-2.8%
PTT	36.00	2,771,912	-2.7%
BBL	117.00	2,674,280	-3.7%
STGT	32.50	2,614,028	5.7%
JMART	52.00	2,594,965	3.5%
CPALL	59.50	2,461,009	-0.8%
DELTA	442.00	2,389,217	5.7%
ADVANC	211.00	2,241,953	2.9%

Sector Ranking	
Sector	%Value
.AGRI	0.9500
.AUTO	0.1587
.BANK	15.4895
.COMM	6.8266
.CONMAT	2.2286
.CONS	0.6789
.ENERG	15.2316
.ETRON	3.5193
.FASHION	0.0704
.FIN	5.3364
.FOOD	5.0741
.HELTH	3.3972
.HOME	0.0336
.ICT	9.6096
.IMM	0.3356
.INSUR	0.4901
.MEDIA	2.1853
.MINE	-
.PAPER	0.0079
.PERSON	2.3254
.PETRO	2.2397
.PF&REIT	0.1718
.PKG	1.2352
.PROF	0.0967
.PROP	4.7516
.STEEL	0.2047
.TOURISM	0.3015
.TRANS	8.4363

Top Ten Gainers			
Stock	Last	Value '000	%Change
S5019P2112A	0.03	6	200.0%
STA08C2111S	0.03	9	200.0%
S5016P2112C	0.19	2,706	171.4%
S5016P2112B	0.07	17	133.3%
AEON19C2112A	0.04	1	100.0%
AOT06P2201A	0.08	16	100.0%
AOT41P2112A	0.16	37	100.0%
CHG16C2112A	0.04	31	100.0%
GUNK01C2111X	0.02	4	100.0%
IVL19P2112A	0.02	3	100.0%

Top Ten Losers			
Stock	Last	Value '000	%Change
SCB16C2111A	0.05	138	-90.7%
AMAT01C2111X	0.01	0	-90.0%
PTTG01C2111X	0.01	0	-90.0%
BANP41C2203B	0.13	574	-87.0%
BGR16C2203A	0.14	137	-86.0%
CENT06C2112K	0.08	0	-86.0%
MINT01C2204A	0.16	779	-84.0%
STGT01P2111X	0.01	13	-83.3%
MINT19C2204A	0.17	5,778	-83.0%
PTG08C2111S	0.03	6	-81.3%

Movements in SET and Sectorial Indices						
	Open	High	Low	Close	Change	%Change
.SET	1,608.01	1,617.55	1,587.78	1,589.69	(20.92)	(1.30)
.SET50	961.15	966.70	947.16	948.28	(13.65)	(1.42)
.SET100	2,198.29	2,211.70	2,166.98	2,169.64	(30.02)	(1.36)
.SETHD	1,118.97	1,127.04	1,108.42	1,109.61	(10.88)	(0.97)
.SSET	1,039.46	1,046.19	1,028.04	1,029.08	(15.26)	(1.46)
.MAI	562.06	566.54	556.02	557.65	(7.43)	(1.31)
.AGRI	304.03	305.17	299.08	300.48	1.41	0.47
.AUTO	520.09	524.31	516.89	518.30	(4.34)	(0.83)
.BANK	398.88	399.48	388.90	390.42	(9.88)	(2.47)
.COMM	37,778.43	38,314.50	37,374.83	37,408.76	(439.05)	(1.16)
.CONMAT	10,174.08	10,211.18	10,028.03	10,044.57	(120.17)	(1.18)
.CONS	71.81	72.02	70.46	70.51	(1.42)	(1.97)
.ENERG	23,325.36	23,449.70	22,973.18	22,998.97	(421.76)	(1.80)
.ETRON	6,685.13	7,039.44	6,635.82	6,861.91	235.74	3.56
.FASHION	626.08	626.97	620.21	621.15	(5.99)	(0.96)
.FIN	5,342.77	5,365.13	5,245.52	5,260.73	(101.31)	(1.89)
.FOOD	13,062.62	13,111.32	12,870.21	12,910.71	(176.79)	(1.35)
.HELTH	5,733.60	5,800.70	5,649.44	5,660.99	(41.75)	(0.73)
.HOME	30.84	30.90	30.50	30.59	(0.32)	(1.04)
.ICT	176.77	180.35	175.59	177.71	1.58	0.90
.IMM	55.73	56.40	53.80	54.21	(1.60)	(2.87)
.INSUR	13,210.89	13,388.43	13,145.72	13,282.14	(64.36)	(0.48)
.MEDIA	55.90	56.44	54.89	55.43	(0.90)	(1.60)
.MINE	-	-	-	-	(4.78)	(100.00)
.PAPER	4,585.40	4,613.53	4,529.14	4,585.40	-	-
.PERSON	236.94	239.76	229.95	233.49	8.62	3.83
.PETRO	1,085.53	1,087.03	1,060.76	1,065.81	(21.37)	(1.97)
.PF&REIT	193.56	193.56	191.56	171.86	(2.34)	(1.34)
.PKG	6,044.85	6,045.83	5,893.71	5,974.73	(91.16)	(1.50)
.PROF	192.02	193.73	189.67	191.81	(2.02)	(1.04)
.PROP	229.89	231.55	225.99	227.13	(3.36)	(1.46)
.STEEL	53.30	54.36	53.30	48.73	(0.16)	(0.33)
.TOURISM	472.72	473.57	457.87	461.99	(12.46)	(2.63)
.TRANS	337.59	339.27	325.76	327.45	(12.68)	(3.73)

Volume by Board (Lot)	
Main Board	33,564,618,010
Foreign Board	5,435
Total	33,564,623,445

Value by Board (Mn.Bt.)	
Main Board	115,590.42
Foreign Board	215.60
Total	115,806.02

Gainers and Losers	
Gainers	511
Losers	1,538
Unchanged	310

ASP's Daily Quotation Report

Monday November 29, 2021



Main Board Quotation

Issue Date

Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
POMPUI	2.16	130948	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SAFARI	2.40	160550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
WORLD	2.10	60548	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Agribusiness												
EE	1.61	261164	1.61	1.61	1.56	1.61	1.60	1.61	-	306,417	48,765	1.59
GFPT	12.20	261164	12.00	12.10	11.80	11.90	11.90	12.00	(0.30)	35,663	42,719	11.98
LEE	2.62	261164	2.60	2.64	2.60	2.64	2.62	2.64	0.02	997	261	2.62
MAX	0.01	10764	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NER	7.45	261164	7.45	7.50	7.30	7.50	7.45	7.50	0.05	184,909	136,866	7.4
PPPM	0.79	261164	0.78	0.79	0.74	0.78	0.77	0.78	(0.01)	182,027	13,951	0.77
STA	31.25	261164	32.75	33.00	32.00	32.00	32.00	32.25	0.75	231,169	748,293	32.37
TFM	14.90	261164	14.70	14.80	14.50	14.50	14.50	14.60	(0.40)	29,607	43,259	14.61
TRUBB	2.56	261164	2.60	2.60	2.52	2.56	2.56	2.58	-	146,556	37,645	2.57
TWPC	5.30	261164	5.20	5.25	5.15	5.20	5.15	5.20	(0.10)	6,150	3,209	5.22
UPOIC	6.25	261164	6.25	6.25	6.25	6.25	6.10	6.25	-	51	32	6.25
UVAN	6.50	261164	6.45	6.50	6.25	6.50	6.45	6.50	-	18,993	12,096	6.37
VPO	1.91	261164	1.91	1.92	1.84	1.85	1.85	1.86	(0.06)	69,547	12,979	1.87
Banking												
BAY	34.00	261164	34.25	34.25	33.25	33.50	33.50	33.75	(0.50)	25,476	86,026	33.77
BBL	121.50	261164	120.00	120.50	116.50	117.00	116.50	117.00	(4.50)	225,643	2,674,280	118.52
CIMBT	0.89	261164	0.88	0.89	0.87	0.88	0.87	0.88	(0.01)	106,353	9,328	0.88
KBANK	142.50	261164	140.00	140.50	136.00	136.50	136.50	137.00	(6.00)	625,559	8,665,462	138.52
KKP	59.25	261164	58.50	59.75	58.00	58.75	58.50	58.75	(0.50)	35,945	210,763	58.63
KTB	11.50	261164	11.60	11.70	11.30	11.50	11.40	11.50	-	766,833	883,910	11.53
LHFG	1.37	261164	1.37	1.37	1.31	1.32	1.32	1.33	(0.05)	368,153	49,099	1.33
SCB	127.00	261164	127.50	127.50	123.50	123.50	123.50	124.00	(3.50)	297,154	3,719,399	125.17
TCAP	36.50	261164	36.00	36.75	35.75	36.00	35.75	36.00	(0.50)	84,276	303,475	36.01
TISCO	90.25	261164	89.00	90.50	89.00	89.50	89.50	89.75	(0.75)	59,087	530,507	89.78
TTB	1.22	261164	1.21	1.22	1.20	1.20	1.20	1.21	(0.02)	5,948,691	718,489	1.21
Construction Materias												
CCP	0.60	261164	0.60	0.61	0.59	0.59	0.59	0.60	(0.01)	95,603	5,718	0.6
COTTO	2.44	261164	2.44	2.44	2.36	2.36	2.36	2.38	(0.08)	109,135	26,235	2.4
DCC	2.80	261164	2.78	2.80	2.74	2.76	2.76	2.78	(0.04)	172,175	47,781	2.78
DCON	0.54	261164	0.54	0.55	0.53	0.54	0.54	0.55	-	123,006	6,595	0.54
DRT	7.65	261164	7.55	7.75	7.55	7.65	7.60	7.65	-	8,355	6,374	7.63
EPG	11.60	261164	11.60	11.80	11.40	11.40	11.40	11.50	(0.20)	142,460	164,232	11.53
GEL	0.38	261164	0.38	0.39	0.37	0.37	0.37	0.38	(0.01)	123,552	4,675	0.38
PPP	2.20	261164	2.22	2.26	2.12	2.16	2.16	2.24	(0.04)	2,082	458	2.2
Q-CON	5.65	261164	5.60	5.65	5.50	5.50	5.50	5.60	(0.15)	3,024	1,686	5.58
SCC	385.00	261164	387.00	388.00	380.00	381.00	380.00	381.00	(4.00)	53,634	2,058,745	383.85
SCCC	162.00	261164	161.50	162.00	160.00	161.00	160.50	161.00	(1.00)	3,063	49,376	161.2
SCP	6.05	261164	5.95	6.05	5.90	6.00	5.90	6.00	(0.05)	1,900	1,136	5.98
SKN	6.70	261164	6.65	6.70	6.50	6.60	6.60	6.65	(0.10)	14,528	9,603	6.61
STECH	2.50	261164	2.46	2.50	2.46	2.46	2.46	2.48	(0.04)	20,211	4,988	2.47
TASCO	18.00	261164	18.20	18.30	18.00	18.00	18.00	18.10	-	54,959	99,634	18.13
TOA	33.50	261164	33.00	33.50	32.75	32.75	32.75	33.00	(0.75)	13,966	46,296	33.15
TIPL	1.70	261164	1.69	1.70	1.67	1.67	1.67	1.68	(0.03)	102,874	17,313	1.68
UMI	1.87	261164	1.84	1.89	1.82	1.82	1.82	1.84	(0.05)	14,363	2,656	1.85
VNG	8.70	261164	8.55	8.70	8.45	8.70	8.60	8.70	-	22,995	19,712	8.57
WIHK	2.38	261164	2.38	2.40	2.34	2.36	2.34	2.36	(0.02)	18,922	4,469	2.36
Petrochemicals & Cr												
BCT	46.75	261164	47.00	47.25	46.50	47.00	46.75	47.00	0.25	33	154	46.77
CMAN	2.28	261164	2.28	2.28	2.18	2.26	2.20	2.26	(0.02)	17,965	3,981	2.22
GC	10.40	261164	10.40	10.50	10.20	10.30	10.30	10.40	(0.10)	981	1,011	10.31
GGC	11.40	261164	11.30	11.50	11.20	11.20	11.20	11.30	(0.20)	3,584	4,049	11.3
GIFT	3.00	261164	2.96	3.48	2.96	3.32	3.30	3.32	0.32	299,105	98,260	3.29
IVL	40.75	261164	41.00	41.00	39.25	39.75	39.50	39.75	(1.00)	205,802	821,851	39.93
NFC	3.86	261164	3.86	3.86	3.80	3.80	3.74	3.80	(0.06)	108	41	3.83
PATO	11.90	261164	11.90	12.20	11.80	12.00	11.80	12.00	0.10	41	49	11.84
PMTA	11.80	261164	-	11.70	11.50	11.70	11.50	11.70	(0.10)	92	107	11.61
PTTGC	58.25	261164	57.50	58.25	56.75	57.00	57.00	57.25	(1.25)	286,517	1,642,483	57.33
SUTHA	4.40	261164	-	4.40	4.34	4.36	4.36	4.38	(0.04)	505	220	4.36
TCOC	33.00	261164	33.00	33.00	32.75	32.75	32.75	33.00	(0.25)	129	425	32.92
TPA	6.60	261164	6.40	6.55	6.30	6.55	6.40	6.60	(0.05)	157	102	6.47
UAC	4.94	261164	4.94	5.00	4.90	5.00	4.94	5.00	0.06	3,261	1,606	4.93
UP	23.70	261164	-	25.50	23.50	23.50	23.30	24.20	(0.20)	9	22	24.14
VNT	38.25	261164	38.25	38.50	38.00	38.00	38.00	38.25	(0.25)	4,998	19,051	38.12
Commerce												
B52	0.63	261164	0.61	0.64	0.61	0.63	0.62	0.63	-	19,112	1,196	0.63
BEAUTY	1.58	261164	1.55	1.58	1.53	1.53	1.53	1.54	(0.05)	328,872	50,956	1.55
BIG	0.97	261164	0.94	0.97	0.87	0.88	0.87	0.88	(0.09)	319,342	29,105	0.91
BJC	34.25	261164	34.25	35.00	33.75	34.25	34.25	34.50	-	66,082	227,058	34.36
COM7	79.00	261164	78.25	80.25	77.00	77.75	77.75	78.00	(1.25)	91,927	723,693	78.72
CPALL	60.00	261164	60.00	60.75	59.25	59.50	59.50	59.75	(0.50)	411,029	2,461,009	59.87
CPW	5.85	261164	5.80	6.75	5.80	6.25	6.25	6.30	0.40	636,710	405,333	6.37
CRC	34.00	261164	33.75	34.00	33.00	33.00	33.00	33.25	(1.00)	204,449	681,163	33.32
CSS	2.10	261164	2.06	2.12	2.04	2.06	2.06	2.08	(0.04)	88,748	18,397	2.07
DOHOME	23.30	261164	23.40	23.60	22.60	22.70	22.70	22.80	(0.60)	138,227	317,829	22.99
FN	2.18	261164	2.22	2.22	2.10	2.14	2.14	2.16	(0.04)	11,807	2,526	2.14
FTE	1.82	261164	1.80	1.81	1.78	1.79	1.78	1.79	(0.03)	5,562	995	1.79
GLOBAL	19.50	261164	19.50	19.70	19.10	19.20	19.20	19.30	(0.30)	75,981	147,029	19.35
HMPRO	14.30	261164	14.20	14.40	13.90	13.90	13.90	14.00	(0.40)	474,689	667,079	14.05
ILM	18.60	261164	18.20	18.50	17.70	17.70	17.70	17.80	(0.90)	8,998	16,167	17.97
IT	13.10	261164	12.80	13.20	12.50	12.50	12.50	12.60	(0.60)	26,737	34,493	12.9
KAMART	3.86	261164	3.82	3.84	3.74	3.74	3.74	3.76	(0.12)	9,780	3,701	3.78
LOXLEY	2.48	261164	2.48	2.48	2.34	2.38	2.36	2.38	(0.10)	168,457	40,116	2.38
MAKRO	44.50	261164	44.50	45.25	44.00	44.25	44.25	44.50	(0.25)	56,541	251,384	44.46
MC	9.00	261164	9.00	9.05	8.95	8.95	8.95	9.00	(0.05)	8,827	7,932	8.99
MEGA	53.25	261164	53.75	56.00	53.25	53.75	53.75	54.00	0.50	54,158	295,383	54.54
MIDA	0.55	261164	0.55	0.56	0.54	0.54	0.54	0.55	(0.01)	46,107	2,526	0.55
RS	20.60	261164	20.60	20.90	20.40	20.60	20.50	20.60	-	130,015	268,772	20.67
RSP	2.14	261164	2.14	2.14	2.06	2.12	2.06	2.12	(0.02)	5,799	1,217	2.1
SABUY	17.00	261164	17.20	17.60	16.30	16.50	16.50	16.60	(0.50)	336,173	569,465	16.94
SCM	10.20	261164	10.10	10.20	10.00	10.00	10.00	10.10	(0.20)	9,470	9,557	10.09
SINGER	48.00	261164	48.00	51.50	47.50	48.50	48.50	48.75	0.50	104,241	517,974	49.69
SPC	62.50	261164	63.00	63.00	62.25	62.50	62.25	62.50	-	42	262	62.42
SPI	64.25	261164	62.50	67.00	62.50	66.00	63.00	65.00	1.75	21	136	64.69
SVT	5.75	261164	5.60	5.80	5.50							

Main Board Quotation

Issue Date

Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
ILINK	7.50	261164	7.50	7.75	7.45	7.50	7.50	7.55	-	42,343	32,170	7.6
INET	4.42	261164	4.46	4.54	4.40	4.46	4.44	4.46	0.04	71,551	32,065	4.48
INTUCH	75.50	261164	75.00	76.75	74.75	75.00	75.00	75.25	(0.50)	63,818	482,482	75.6
ITEL	4.72	261164	4.70	4.72	4.60	4.62	4.62	4.64	(0.10)	165,605	76,782	4.64
JAS	2.84	261164	2.88	3.08	2.88	2.92	2.92	2.94	0.08	2,202,877	655,361	2.98
JASIF	10.20	261164	10.20	10.30	10.20	10.20	10.10	10.20	-	256,739	261,912	10.2
JMART	50.25	261164	51.00	55.50	50.25	52.00	52.00	52.25	1.75	495,009	2,594,965	52.42
JR	6.90	261164	6.85	7.00	6.85	6.90	6.85	6.90	-	14,922	10,300	6.9
JTS	79.75	261164	79.75	81.75	79.00	81.25	81.00	81.25	1.50	6,834	55,048	80.55
MFEC	10.30	261164	10.20	10.60	10.10	10.50	10.40	10.50	0.20	40,649	42,243	10.39
MSC	6.45	261164	6.40	6.55	6.40	6.40	6.35	6.40	(0.05)	1,775	1,150	6.48
PT	5.95	261164	5.90	5.95	5.85	5.85	5.85	5.90	(0.10)	6,272	3,707	5.91
SAMART	6.55	261164	6.50	6.60	6.35	6.35	6.35	6.40	(0.20)	14,251	9,218	6.47
SAMTEL	6.35	261164	6.30	6.45	6.15	6.15	6.15	6.25	(0.20)	7,359	4,625	6.29
SDC	0.59	261164	0.58	0.59	0.55	0.57	0.57	0.58	(0.02)	304,332	17,261	0.57
SIS	40.25	261164	39.75	42.50	39.50	41.50	41.50	41.75	1.25	22,086	90,979	41.19
SKY	12.50	261164	12.30	12.50	11.90	12.00	11.90	12.00	(0.50)	13,543	16,440	12.14
SVOA	3.02	261164	3.14	3.22	2.76	2.84	2.84	2.86	(0.18)	3,207,769	972,917	3.03
SYMC	7.25	261164	7.15	7.20	7.00	7.10	7.05	7.15	(0.15)	964	681	7.06
SYNEX	28.25	261164	28.25	29.25	27.75	28.25	28.25	28.50	-	66,322	189,549	28.58
THCOM	11.10	261164	11.10	11.20	10.80	10.90	10.80	10.90	(0.20)	59,511	65,436	11
TRUE	4.66	261164	4.68	4.70	4.60	4.62	4.62	4.64	(0.04)	4,196,061	1,947,792	4.64
TWZ	0.11	261164	0.11	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	-	740,745	8,153	0.11
Electronic Compone												
CCET	3.24	261164	3.22	3.30	3.18	3.20	3.20	3.22	(0.04)	104,090	33,646	3.23
DELTA	418.00	261164	426.00	456.00	420.00	442.00	442.00	444.00	24.00	54,098	2,389,217	441.65
HANA	90.50	261164	90.50	92.25	90.50	91.00	91.00	91.25	0.50	40,668	371,030	91.23
KCE	91.00	261164	91.00	92.25	90.00	90.25	90.00	90.25	(0.75)	70,339	639,557	90.92
METCO	323.00	261164	284.00	290.00	262.00	267.00	267.00	268.00	(56.00)	2,419	66,053	273.06
NEX	12.40	261164	12.30	12.60	11.80	12.10	12.10	12.20	(0.30)	277,091	338,655	12.22
SMT	6.35	261164	6.40	6.40	6.15	6.20	6.15	6.20	(0.15)	61,288	38,296	6.25
SVI	9.00	261164	9.10	9.30	8.95	9.00	9.00	9.05	-	169,872	154,295	9.08
TEAM	4.70	261164	4.78	4.86	4.68	4.78	4.78	4.80	0.08	72,250	34,450	4.77
Energy & Utilities												
7UP	1.41	261164	1.41	1.42	1.35	1.37	1.36	1.37	(0.04)	654,607	90,374	1.38
ABPIF	2.10	261164	2.10	2.12	2.10	2.12	2.10	2.12	0.02	1,394	293	2.1
ACC	1.38	261164	1.36	1.43	1.35	1.42	1.41	1.42	0.04	276,454	38,423	1.39
ACE	3.60	261164	3.58	3.60	3.50	3.60	3.58	3.60	-	345,497	123,005	3.56
AGE	2.94	261164	2.92	2.92	2.84	2.84	2.84	2.88	(0.10)	56,577	16,282	2.88
AI	7.10	261164	7.10	7.10	6.95	7.00	7.00	7.05	(0.10)	11,000	7,725	7.02
AIE	4.78	261164	4.76	4.76	4.62	4.62	4.62	4.64	(0.16)	25,847	12,085	4.68
AKR	1.05	261164	1.03	1.10	1.02	1.07	1.06	1.07	0.02	923,578	98,241	1.06
BAFS	26.50	261164	26.25	26.25	25.50	25.75	25.50	25.75	(0.75)	10,302	26,623	25.84
BANPU	11.00	261164	11.00	11.10	10.70	10.70	10.70	10.80	(0.30)	1,720,117	1,873,455	10.89
BCP	25.00	261164	25.25	25.25	24.40	24.40	24.40	24.50	(0.60)	73,591	181,843	24.71
BCPG	12.70	261164	12.80	12.90	12.50	12.60	12.50	12.60	(0.10)	110,738	140,086	12.65
BEYOND	9.55	261164	9.55	9.55	9.10	9.25	9.20	9.25	(0.30)	9,029	8,378	9.28
BGRIM	40.75	261164	40.75	41.00	40.00	40.25	40.00	40.25	(0.50)	139,626	564,921	40.46
BPP	17.00	261164	17.00	17.00	16.60	16.80	16.80	16.90	(0.20)	38,424	64,803	16.87
BRRGIF	5.55	261164	5.50	5.55	5.50	5.55	5.50	5.55	-	99	55	5.52
CKP	5.10	261164	5.10	5.15	5.05	5.05	5.05	5.10	(0.05)	188,720	96,129	5.09
CV	3.18	261164	3.14	3.18	3.08	3.08	3.08	3.10	(0.10)	108,992	33,990	3.12
DEMCO	3.86	261164	3.82	3.86	3.74	3.76	3.76	3.78	(0.10)	55,500	20,976	3.78
EA	78.50	261164	79.50	81.50	78.75	79.00	79.00	79.25	0.50	251,216	2,011,495	80.07
EASTW	9.55	261164	9.45	9.50	9.35	9.40	9.40	9.45	(0.15)	22,078	20,805	9.42
EGATIF	12.10	261164	12.10	12.20	12.00	12.10	12.10	12.20	-	16,687	20,248	12.13
EGCO	172.50	261164	172.50	172.50	169.00	169.50	169.50	170.00	(3.00)	27,454	468,245	170.56
EP	5.60	261164	5.45	5.55	5.35	5.50	5.50	5.55	(0.10)	13,228	7,233	5.47
ESSO	7.45	261164	7.45	7.50	7.30	7.35	7.30	7.35	(0.10)	90,110	66,544	7.38
ETC	2.78	261164	2.76	2.80	2.72	2.76	2.76	2.78	(0.02)	133,264	36,824	2.76
GPSC	75.50	261164	75.25	75.50	74.25	74.50	74.50	74.75	(1.00)	93,496	699,291	74.79
GREEN	1.72	261164	1.71	1.71	1.67	1.70	1.70	1.71	(0.02)	19,736	3,333	1.69
GULF	40.75	261164	40.50	41.00	40.00	40.00	40.00	40.25	(0.75)	225,705	910,259	40.33
GUNKUL	4.82	261164	4.82	4.86	4.74	4.76	4.76	4.78	(0.06)	1,577,713	757,522	4.8
IFEC	0.35	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
IRPC	3.94	261164	3.94	3.98	3.86	3.86	3.86	3.88	(0.08)	1,806,679	705,736	3.91
KBSPIF	11.20	261164	11.10	11.20	11.00	11.20	11.10	11.20	-	7,623	8,472	11.11
LANNA	17.20	261164	17.00	17.30	16.70	16.70	16.70	16.80	(0.50)	41,782	70,833	16.95
MDX	6.60	261164	6.55	6.70	6.45	6.50	6.50	6.55	(0.10)	35,682	23,333	6.54
OR	25.50	261164	25.50	25.75	25.00	25.25	25.25	25.50	(0.25)	346,453	879,495	25.39
PRIME	1.92	261164	1.90	1.94	1.84	1.86	1.86	1.87	(0.06)	61,773	11,645	1.89
PTG	14.60	261164	14.70	14.80	14.40	14.40	14.40	14.50	(0.20)	192,533	280,856	14.59
PTT	37.00	261164	36.75	37.00	36.00	36.00	36.00	36.25	(1.00)	762,523	2,771,912	36.35
PTTEP	116.50	261164	115.50	116.00	113.50	113.50	113.50	114.00	(3.00)	141,186	1,616,395	114.49
QTC	5.25	261164	5.25	5.35	5.25	5.35	5.25	5.35	0.10	4,481	2,368	5.29
RATCH	44.50	261164	44.50	44.75	43.75	43.75	43.75	44.00	(0.75)	49,388	217,991	44.14
RPC	1.38	261164	1.38	1.41	1.35	1.35	1.35	1.36	(0.03)	159,838	21,911	1.37
SCG	5.65	261164	5.70	5.75	5.65	5.75	5.70	5.75	0.10	1,767	1,011	5.72
SCI	1.97	261164	1.98	1.99	1.94	1.94	1.94	1.96	(0.03)	16,218	3,181	1.96
SCN	2.08	261164	2.06	2.08	2.04	2.04	2.04	2.08	(0.04)	31,585	6,509	2.06
SGP	12.90	261164	12.80	13.00	12.60	12.70	12.60	12.70	(0.20)	20,477	26,163	12.78
SKE	0.99	261164	0.99	1.00	0.99	0.99	0.99	1.00	-	64,772	6,460	1
SOLAR	1.64	261164	1.61	1.62	1.54	1.56	1.56	1.58	(0.08)	77,285	12,239	1.58
SPCG	18.20	261164	18.10	18.30	18.00	18.20	18.10	18.20	-	46,543	84,233	18.1
SPRC	9.55	261164	9.50	9.55	9.15	9.25	9.25	9.30	(0.30)	353,143	327,657	9.28
SSP	12.50	261164	12.40	12.80	12.30	12.30	12.30	12.40	(0.20)	65,239	81,339	12.47
SUPER	0.94	261164	0.94	0.96	0.93	0.94	0.93	0.94	-	3,694,373	348,671	0.94
SUPEREIF	11.70	261164	11.80	11.80	11.60	11.70	11.60	11.70	-	5,840	6,836	11.71
SUSCO	3.22	261164	3.16	3.26	3.16	3.20	3.18	3.20	(0.02)	16,259	5,212	3.21
TAE	2.26	261164	2.26	2.30	2.24	2.28	2.26	2.28	0.02	4,305	976	2.27
TCC	1.33	261164	1.33	1.39	1.30	1.31	1.31	1.32	(0.02)	434,808	58,713	1.35
TOP	49.75	261164	49.75	49.75	48.25	48.50	48.50	48.75	(1.25)	168,189	822,595	48.91
TPIPP	4.20	261164	4.20	4.20	4.16	4.20	4.18	4.20	-	77,704	32,507	4.18
TSE	2.74	261164	2.74	2.84	2.70	2.72	2.70	2.72	(0.02)	833,372	231,210	2.77
TTW	11.60	261164	11.50	11.50	11							

Main Board Quotation

Issue Date Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
MATCH	2.02	261164	1.99	2.00	1.96	1.97	1.96	1.99	(0.05)	869	173	1.99
MATI	8.05	261164	8.05	8.05	7.95	8.00	8.00	8.15	(0.05)	65	52	8.02
MCOT	6.65	261164	6.55	6.70	6.55	6.60	6.55	6.60	(0.05)	2,405	1,588	6.6
MONO	1.47	261164	1.44	1.49	1.44	1.45	1.44	1.45	(0.02)	315,436	45,865	1.45
MPIC	1.68	261164	1.73	2.10	1.73	1.84	1.78	1.84	0.16	7,418	1,363	1.84
NMG	0.33	261164	0.34	0.35	0.33	0.33	0.33	0.34	-	103,209	3,443	0.33
ONEE	10.20	261164	10.30	10.40	10.00	10.20	10.20	10.30	-	322,241	329,154	10.21
PLANB	7.20	261164	7.00	7.00	6.45	6.65	6.60	6.65	(0.55)	463,320	308,710	6.66
POST	1.10	170564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PRAKIT	9.50	261164	9.45	9.50	9.15	9.15	9.15	9.30	(0.35)	395	370	9.36
SE-ED	2.22	261164	-	2.24	2.20	2.24	2.14	2.24	0.02	16	4	2.23
TBSP	22.40	261164	22.70	28.75	21.00	22.80	22.70	23.30	0.40	132	307	23.25
TH	3.06	261164	3.06	3.14	2.94	3.00	3.00	3.02	(0.06)	259,101	78,947	3.05
TKS	13.30	261164	13.40	13.50	12.80	13.00	13.00	13.10	(0.30)	138,032	180,599	13.08
VGI	6.85	261164	6.70	6.90	6.65	6.80	6.75	6.80	(0.05)	324,698	219,378	6.76
WAVE	1.05	261164	1.04	1.05	0.99	1.03	1.02	1.03	(0.02)	70,401	7,181	1.02
WORK	23.50	261164	23.30	23.50	22.70	22.80	22.80	22.90	(0.70)	26,090	60,135	23.05
Finance & Securities												
AEONTS	187.50	261164	187.00	187.00	183.00	184.00	183.50	184.00	(3.50)	5,899	108,775	184.4
AMANAHA	4.86	261164	4.86	4.88	4.72	4.72	4.72	4.74	(0.14)	56,697	27,135	4.79
ASAP	2.50	261164	2.40	2.50	2.36	2.38	2.38	2.46	(0.12)	5,756	1,399	2.43
ASK	42.00	261164	41.75	42.00	41.25	41.50	41.50	41.75	(0.50)	19,294	80,207	41.57
ASP	3.50	261164	3.48	3.50	3.42	3.44	3.44	3.46	(0.06)	76,751	26,531	3.46
BAM	20.30	261164	20.30	20.50	20.00	20.20	20.20	20.30	(0.10)	325,836	661,542	20.3
BFIT	29.50	261164	29.75	29.75	29.00	29.00	29.00	29.25	(0.50)	7,324	21,443	29.28
BYD	13.80	261164	13.80	14.00	13.40	13.90	13.80	13.90	0.10	115,906	159,019	13.72
CGH	1.21	261164	1.21	1.23	1.15	1.17	1.17	1.18	(0.04)	812,468	96,381	1.19
CHAYO	12.90	261164	12.80	13.10	12.50	12.60	12.50	12.60	(0.30)	99,529	127,128	12.77
ECL	1.98	261164	2.02	2.06	1.98	2.02	2.00	2.02	0.04	273,963	55,099	2.01
FNS	3.86	261164	3.80	3.84	3.76	3.76	3.76	3.80	(0.10)	3,515	1,333	3.79
FSS	4.18	261164	4.12	4.20	4.08	4.14	4.12	4.14	(0.04)	18,295	7,564	4.13
GBX	1.36	261164	1.35	1.37	1.33	1.33	1.33	1.34	(0.03)	79,289	10,668	1.35
GL	0.65	160364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HENG	5.15	261164	5.10	5.35	5.00	5.10	5.05	5.10	(0.05)	319,688	164,522	5.15
IFS	3.12	261164	3.10	3.20	3.02	3.02	3.00	3.02	(0.10)	23,524	7,351	3.12
JMT	59.75	261164	59.75	61.25	59.00	59.25	59.25	59.50	(0.50)	211,305	1,269,972	60.1
KCAR	8.35	261164	-	8.40	8.30	8.30	8.30	8.35	(0.05)	689	573	8.32
KGI	6.25	261164	6.25	6.30	6.15	6.20	6.15	6.20	(0.05)	76,240	47,369	6.21
KTC	56.25	261164	56.50	57.00	54.00	54.25	54.00	54.25	(2.00)	122,660	675,868	55.1
MBKET	12.00	261164	11.90	12.00	11.60	11.80	11.80	11.90	(0.20)	2,080	2,464	11.84
MFC	24.90	261164	24.50	25.50	24.50	24.80	24.80	24.90	(0.10)	1,489	3,702	24.87
MICRO	8.20	261164	8.05	8.20	7.80	7.85	7.85	7.90	(0.35)	79,662	63,509	7.97
ML	1.33	261164	1.30	1.35	1.29	1.32	1.31	1.32	(0.01)	75,965	10,053	1.32
MTC	57.75	261164	57.50	57.75	56.50	57.00	56.75	57.00	(0.75)	56,800	324,141	57.07
NCAP	10.80	261164	10.80	11.00	10.20	10.20	10.20	10.30	(0.60)	75,249	79,309	10.54
PE	0.03	240463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PL	2.50	261164	-	2.54	2.48	2.52	2.50	2.52	0.02	3,326	839	2.52
S11	6.55	261164	6.55	6.55	6.45	6.50	6.45	6.50	(0.05)	3,745	2,436	6.5
SAK	10.10	261164	10.00	10.10	9.65	10.00	9.95	10.00	(0.10)	205,782	203,813	9.9
SAWAD	62.75	261164	62.25	62.75	60.75	61.50	61.50	61.75	(1.25)	137,182	845,478	61.63
THANI	4.18	261164	4.16	4.18	4.06	4.08	4.08	4.10	(0.10)	365,256	150,414	4.12
TIDLOR	36.75	261164	36.50	36.75	35.75	36.00	35.75	36.00	(0.75)	139,811	505,919	36.19
TK	9.10	261164	9.10	9.15	9.05	9.10	9.05	9.10	-	1,380	1,255	9.09
TNITY	8.00	261164	8.10	8.10	7.55	7.60	7.55	7.60	(0.40)	11,368	8,843	7.78
UOBKH	4.98	261164	4.98	5.00	4.96	5.00	4.98	5.00	0.02	472	236	4.99
XPG	2.96	261164	2.94	2.98	2.84	2.84	2.84	2.86	(0.12)	485,196	140,513	2.9
Food & Beverage												
APURE	7.60	261164	7.55	7.60	7.40	7.40	7.40	7.45	(0.20)	56,470	42,283	7.49
ASIAN	17.00	261164	16.90	17.20	16.60	16.60	16.60	16.70	(0.40)	62,040	104,479	16.84
BR	2.86	261164	2.86	2.90	2.80	2.86	2.80	2.86	-	4,595	1,300	2.83
BRR	5.90	261164	5.60	5.90	5.55	5.60	5.60	5.65	(0.30)	12,329	6,948	5.64
CBG	117.00	261164	117.00	117.50	113.00	114.00	114.00	114.50	(3.00)	94,834	1,090,667	115.01
CFRESH	3.90	261164	3.90	3.92	3.74	3.80	3.78	3.80	(0.10)	58,565	22,305	3.81
CHOTI	120.00	261164	-	120.00	113.00	113.00	112.00	115.00	(7.00)	15	171	113.9
CM	2.84	261164	-	2.86	2.78	2.80	2.80	2.84	(0.04)	1,421	399	2.81
CPF	24.60	261164	24.60	24.80	24.50	24.60	24.50	24.60	-	176,300	434,545	24.65
CPI	3.08	261164	3.08	3.08	3.00	3.04	3.02	3.04	(0.04)	44,787	13,632	3.04
F&D	21.00	261164	21.50	21.50	20.70	20.90	20.70	20.90	(0.10)	42	88	20.85
GLOCON	1.21	261164	1.21	1.23	1.17	1.20	1.20	1.21	(0.01)	340,156	40,807	1.2
HTC	36.00	261164	36.00	36.75	35.50	36.00	35.75	36.00	-	4,655	16,833	36.16
ICHI	10.40	261164	10.30	10.40	10.10	10.10	10.10	10.20	(0.30)	42,570	43,538	10.23
KBS	3.84	261164	3.80	3.84	3.74	3.74	3.74	3.78	(0.10)	774	292	3.77
KSL	3.72	261164	3.68	3.70	3.62	3.68	3.66	3.68	(0.04)	49,315	18,038	3.66
KTIS	4.90	261164	4.90	4.90	4.80	4.80	4.80	4.82	(0.10)	379	183	4.83
LST	5.20	261164	5.20	5.20	5.05	5.10	5.10	5.15	(0.10)	6,373	3,257	5.11
M	53.75	261164	53.50	53.50	51.50	51.50	51.50	51.75	(2.25)	26,661	139,392	52.28
MALEE	6.75	261164	6.60	6.70	6.60	6.65	6.65	6.70	(0.10)	2,044	1,358	6.65
MINT	29.25	261164	29.25	29.50	28.00	28.25	28.00	28.25	(1.00)	581,016	1,656,990	28.52
NRF	7.70	261164	7.70	7.80	7.50	7.55	7.55	7.60	(0.15)	27,510	20,990	7.63
NSL	19.10	261164	19.00	19.00	18.60	18.80	18.70	18.80	(0.30)	21,909	41,302	18.85
OISHI	43.75	261164	43.00	43.50	42.50	43.00	42.75	43.00	(0.75)	312	1,335	42.8
OSP	33.25	261164	33.00	33.25	32.25	32.75	32.50	32.75	(0.50)	134,837	441,847	32.77
PB	71.50	261164	71.00	71.50	69.75	71.25	70.50	71.00	(0.25)	96	678	70.67
PM	9.80	261164	9.75	9.75	9.60	9.65	9.60	9.65	(0.15)	9,677	9,343	9.66
PRG	11.70	261164	-	11.60	11.00	11.50	11.20	11.60	(0.20)	141	159	11.3
RBF	19.90	261164	19.90	20.00	19.40	19.50	19.50	19.60	(0.40)	67,545	133,198	19.72
SAPPE	27.75	261164	27.25	27.75	26.25	26.50	26.50	26.75	(1.25)	20,391	54,693	26.82
SAUCE	30.50	261164	30.75	31.25	30.50	31.00	30.75	31.25	0.50	24	74	30.95
SFP	129.00	261164	-	-	-	-	115.50	126.50	-	-	-	0
SNNP	11.30	261164	11.30	11.50	11.10	11.20	11.10	11.20	(0.10)	64,774	73,052	11.28
SNP	16.60	261164	15.70	16.30	15.70	15.80	15.80	15.90	(0.80)	1,390	2,220	15.97
SORKON	5.05	261164	5.05	5.10	5.00	5.00	5.00	5.05	(0.05)	2,894	1,456	5.03
SSC	31.00	261164	-	31.50	30.00	31.25	30.75	31.50	0.25	53	162	30.57
SSF	8.35	261164	-	8.45	8.40	8.40	8.35	8.40	0.05	21	18	8.4
SST	5.25	261164	-	5.05	5.00	5.00	5.00	5.05	(0.25)	2,475	1,238	5
SUN	6.95	261164	6.85	6.95	6.80	6.80	6.80	6.85	(0.15)	18,569	12,717	6.85
TC	5.75	261164	5.70	5.80	5.60	5.70	5.65	5.70	(0.05)	3,347	1,894	

Main Board Quotation

Issue Date Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
BH	147.50	261164	147.50	151.00	146.00	146.50	146.50	147.00	(1.00)	20,544	303,645	147.8
CHG	3.80	261164	3.90	3.94	3.84	3.88	3.86	3.88	0.08	1,744,943	678,635	3.89
CMR	3.20	261164	3.24	3.24	3.14	3.18	3.16	3.18	(0.02)	22,422	7,183	3.2
EKH	7.90	261164	8.00	8.40	8.00	8.35	8.30	8.35	0.45	168,290	138,739	8.24
KDH	83.25	261164	-	83.00	83.00	83.00	83.00	83.75	(0.25)	8	66	83
LPH	5.90	261164	5.95	5.95	5.80	5.85	5.80	5.85	(0.05)	10,924	6,387	5.85
M-CHAI	251.00	261164	-	254.00	246.00	250.00	249.00	252.00	(1.00)	55	1,370	249.02
NEW	62.00	261164	-	-	-	-	49.50	62.00	-	-	-	0
NTV	39.00	261164	38.75	39.25	38.50	39.00	39.00	39.25	-	1,029	3,991	38.79
PR9	10.80	261164	11.00	11.00	10.70	10.90	10.80	10.90	0.10	2,594	2,810	10.83
PRINC	4.58	261164	4.58	4.62	4.50	4.50	4.48	4.50	(0.08)	9,796	4,454	4.55
RAM	31.25	261164	31.25	31.75	31.00	31.00	31.00	31.25	(0.25)	1,351	4,229	31.3
RJH	34.50	261164	34.75	35.00	34.25	34.50	34.50	34.75	-	5,187	18,003	34.71
RPH	6.10	261164	6.10	6.20	6.05	6.05	6.05	6.10	(0.05)	9,842	6,019	6.12
SKR	12.20	261164	12.20	12.40	12.10	12.40	12.30	12.40	0.20	4,498	5,523	12.28
SVH	404.00	261164	-	404.00	404.00	404.00	402.00	404.00	-	7	283	404
THG	33.75	261164	33.50	33.75	33.25	33.75	33.50	33.75	-	6,330	21,264	33.59
VIBHA	2.26	261164	2.26	2.30	2.24	2.26	2.24	2.26	-	202,304	45,830	2.27
VIH	11.80	261164	11.80	11.80	11.40	11.50	11.50	11.60	(0.30)	22,067	25,617	11.61
WPH	2.72	261164	2.84	2.90	2.72	2.76	2.76	2.78	0.04	198,674	55,988	2.82
Tourism & Leisure												
ASIA	5.90	241164	-	5.85	5.70	5.70	5.65	5.80	(0.20)	40	23	5.76
CENDEL	32.25	261164	32.25	32.25	30.50	31.00	30.75	31.00	(1.25)	54,583	170,390	31.22
CSR	60.25	290964	-	-	-	-	58.00	60.75	-	-	-	0
DUSIT	9.70	261164	9.65	9.70	9.50	9.70	9.55	9.70	-	1,551	1,488	9.6
ERW	3.04	261164	2.98	3.00	2.90	2.90	2.90	2.92	(0.14)	367,371	108,424	2.95
GRAND	0.54	261164	0.54	0.54	0.52	0.53	0.53	0.54	(0.01)	198,538	10,599	0.53
LRH	29.75	261164	-	29.50	29.50	29.50	29.50	29.75	(0.25)	8	24	29.5
MANRIN	22.30	261164	-	22.40	22.00	22.00	21.90	22.10	(0.30)	29	64	22.08
OHTL	330.00	261164	-	331.00	331.00	331.00	329.00	332.00	1.00	1	33	331
ROH	33.25	261164	34.00	34.00	33.00	33.50	33.25	34.75	0.25	35	118	33.79
SHANG	59.00	251164	-	59.50	56.00	59.50	56.50	59.00	0.50	27	156	57.74
SHR	3.24	261164	3.20	3.24	3.12	3.14	3.14	3.16	(0.10)	177,329	56,288	3.17
VRANDA	6.45	261164	6.35	6.40	6.25	6.30	6.25	6.30	(0.15)	2,322	1,460	6.29
Home & Office Prod												
AJA	0.61	261164	0.61	0.61	0.59	0.60	0.60	0.61	(0.01)	263,474	15,802	0.6
DTCI	31.00	251164	-	-	-	-	28.50	31.50	-	-	-	0
FANCY	1.21	261164	1.18	1.18	1.12	1.12	1.12	1.14	(0.09)	90,789	10,446	1.15
KYE	359.00	261164	358.00	360.00	358.00	358.00	358.00	359.00	(1.00)	56	2,007	358.32
L&E	2.08	261164	-	2.06	2.00	2.00	2.00	2.04	(0.08)	1,420	287	2.02
MODERN	3.76	261164	3.76	3.82	3.76	3.80	3.80	3.82	0.04	1,317	499	3.79
OGC	26.00	261164	-	-	-	-	24.70	26.00	-	-	-	0
ROCK	14.00	261164	14.00	14.00	14.00	14.00	12.00	14.00	-	1	1	14
SIAM	1.92	261164	1.92	1.94	1.90	1.93	1.90	1.93	0.01	2,832	541	1.91
TCMC	1.72	261164	1.71	1.72	1.66	1.66	1.66	1.67	(0.06)	30,198	5,100	1.69
TSR	3.06	261164	3.06	3.06	2.98	3.00	3.00	3.02	(0.06)	14,133	4,253	3.01
Insurance												
AYUD	37.50	261164	37.50	37.75	37.25	37.75	37.25	37.75	0.25	59	221	37.52
BKI	269.00	261164	269.00	269.00	267.00	268.00	268.00	269.00	(1.00)	585	15,681	268.05
BLA	30.25	261164	29.50	30.75	28.75	30.25	30.00	30.25	-	61,028	180,939	29.65
BUI	15.20	261164	-	15.20	15.00	15.00	14.80	15.20	(0.20)	747	1,122	15.02
CHARAN	29.25	261164	-	-	-	-	29.00	29.75	-	-	-	0
INSURE	28.75	191164	-	27.25	27.25	27.25	27.75	31.00	(1.50)	1	3	27.25
KWG	1.59	261164	1.59	1.65	1.58	1.61	1.60	1.61	0.02	1,775	285	1.61
MTI	107.50	261164	105.50	109.00	105.50	108.50	108.50	109.00	1.00	1,483	16,017	108
NKI	43.75	261164	43.00	43.75	43.00	43.50	43.25	43.75	(0.25)	25	108	43.38
NSI	81.00	261164	-	80.25	80.00	80.25	80.25	80.75	(0.75)	21	168	80.07
SMK	22.10	261164	22.00	22.10	21.50	21.70	21.50	21.70	(0.40)	1,538	3,348	21.77
TGH	25.75	261164	-	25.50	25.00	25.50	25.25	26.50	(0.25)	2	5	25.25
THRE	1.12	261164	1.12	1.13	1.10	1.11	1.11	1.12	(0.01)	56,318	6,253	1.11
THREL	3.02	261164	3.00	3.06	3.00	3.00	3.00	3.02	(0.02)	6,973	2,105	3.02
TIPH	57.00	261164	56.25	57.50	56.25	56.75	56.75	57.00	(0.25)	45,620	258,790	56.73
TQM	107.50	261164	107.00	108.00	105.00	105.00	105.00	105.50	(2.50)	5,486	58,430	106.51
TSI	0.34	261164	-	0.34	0.33	0.34	0.33	0.34	-	12,537	425	0.34
TVI	12.60	261164	12.40	13.60	12.30	13.20	13.20	13.30	0.60	18,091	23,559	13.02
Mining												
THL	0.46	70255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Packaging												
AJ	18.30	261164	18.30	18.40	18.00	18.00	18.00	18.10	(0.30)	22,978	41,742	18.17
ALUCON	180.50	261164	-	181.00	170.50	181.00	181.00	181.50	0.50	60	1,083	180.42
BGC	10.60	261164	10.50	10.50	10.10	10.30	10.30	10.40	(0.30)	31,101	32,217	10.36
CSC	48.50	261164	48.25	48.50	47.75	47.75	47.75	48.25	(0.75)	336	1,616	48.08
NEP	0.48	261164	0.48	0.48	0.46	0.47	0.46	0.47	(0.01)	15,457	726	0.47
PTL	23.50	261164	23.60	24.10	23.30	23.60	23.50	23.60	0.10	22,652	53,652	23.69
SCGP	63.25	261164	63.00	63.00	61.00	62.25	62.00	62.25	(1.00)	199,419	1,234,119	61.89
SFLEX	5.30	261164	5.25	5.30	5.10	5.25	5.20	5.25	(0.05)	41,463	21,574	5.2
SITHAI	1.32	261164	1.32	1.33	1.28	1.28	1.28	1.30	(0.04)	51,542	6,692	1.3
SLP	1.07	261164	1.05	1.08	1.02	1.03	1.03	1.04	(0.04)	35,945	3,757	1.05
SMPC	11.40	261164	11.30	11.30	11.10	11.10	11.10	11.20	(0.30)	5,676	6,357	11.2
SPACK	2.74	261164	2.82	2.82	2.74	2.78	2.76	2.78	0.04	4,192	1,167	2.78
TCOAT	28.00	261164	-	28.00	28.00	28.00	27.25	28.75	-	5	14	28
TFI	0.25	261164	0.25	0.25	0.24	0.24	0.23	0.24	(0.01)	53,437	1,283	0.24
THIP	30.75	261164	30.50	31.25	30.25	31.00	30.25	30.75	0.25	37	113	30.51
TMD	26.25	261164	-	26.25	24.90	25.25	25.00	26.00	(1.00)	81	206	25.46
TOPP	175.00	261164	-	-	-	-	174.00	189.00	-	-	-	0
TPAC	16.80	261164	16.70	16.90	16.30	16.60	16.60	16.80	(0.20)	3,837	6,373	16.61
TPBI	4.82	261164	4.88	4.88	4.60	4.78	4.76	4.78	(0.04)	5,493	2,571	4.68
TPP	20.10	261164	18.90	20.00	18.60	18.90	18.80	19.20	(1.20)	58	110	18.98
Personal Products &												
APCO	5.65	261164	5.70	5.70	5.50	5.50	5.50	5.55	(0.15)	3,794	2,104	5.55
DDD	17.10	261164	17.20	17.30	16.90	17.00	17.00	17.10	(0.10)	4,723	8,074	17.09
JCT	80.00	261164	-	80.50	80.50	80.50	80.00	80.50	0.50	1	8	80.5
KISS	11.20	261164	11.00	11.20	10.60	10.60	10.60	10.70	(0.60)	56,612	61,084	10.79
OCC	11.00	261164	-	-	-	-	10.60	11.00	-	-	-	0
S & J	27.50	231164	27.25	27.25	27.25	27.25	27.00	28.00	(0.25)	1	3	27.25
STGT	30.75	261164	33.00	33.50	31.75	32.50	32.25	32.50	1.75	805,898	2,614,028	32.44
STHAI	0.01	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TNR	9.50	261164	9.60	9.60	9.15	9.50	9.20	9.50	-	607	567	9.34
TOG	7.95	261164	7.65	8.00	7.65	7.85	7.85	8.00	(0.10)	8,734	6,864	7.86
Professional Service												
BWG	0.81	261164	0.80	0.81	0.79	0.81	0.80	0.81	-	1,103,458	88,269	0.8
GENCO	0.94	261164	0.95	0.95	0.89	0.90	0.89	0.90	(0.04)	169,123	15,406	0.91
PRO	0.35	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SISB	9.70	261164	9.55	9.65	9.40	9.50	9.45	9.50	(0.20)	1,920	1,828	9.52

Main Board Quotation

Issue Date Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
ANAN	1.52	261164	1.52	1.55	1.49	1.54	1.53	1.54	0.02	201,799	30,712	1.52
AP	9.05	261164	9.05	9.10	8.80	8.90	8.85	8.90	(0.15)	175,611	156,474	8.91
APEX	0.04	280564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
AQ	0.04	261164	0.03	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	1,719,389	6,240	0.04
ASW	8.25	261164	8.15	8.25	8.05	8.05	8.05	8.10	(0.20)	39,797	32,307	8.12
AWC	4.30	261164	4.24	4.32	4.18	4.22	4.22	4.24	(0.08)	693,918	294,099	4.24
BLAND	1.07	261164	1.06	1.07	1.05	1.05	1.05	1.06	(0.02)	327,617	34,535	1.05
BROCK	2.06	261164	2.02	2.12	2.00	2.00	2.00	2.04	(0.06)	3,666	752	2.05
CGD	0.49	261164	0.49	0.50	0.48	0.48	0.48	0.49	(0.01)	415,398	20,335	0.49
CI	1.40	261164	1.41	1.42	1.33	1.34	1.33	1.34	(0.06)	224,588	30,720	1.37
CMC	1.59	261164	1.58	1.60	1.51	1.51	1.51	1.52	(0.08)	100,371	15,487	1.54
CPN	54.00	261164	54.50	54.50	52.75	53.25	53.25	53.50	(0.75)	183,890	982,009	53.4
ESTAR	0.51	261164	0.51	0.51	0.48	0.49	0.48	0.49	(0.02)	177,973	8,771	0.49
EVER	0.37	261164	0.36	0.37	0.35	0.36	0.35	0.36	(0.01)	189,305	6,813	0.36
FPT	11.30	261164	11.10	11.30	11.10	11.20	11.10	11.20	(0.10)	2,604	2,901	11.14
GLAND	2.18	261164	2.18	2.22	2.14	2.18	2.18	2.24	-	5,097	1,102	2.16
J	3.52	261164	3.42	3.68	3.42	3.62	3.60	3.62	0.10	269,008	96,240	3.58
JCK	1.11	261164	1.11	1.11	1.07	1.07	1.07	1.09	(0.04)	47,386	5,173	1.09
KC	0.18	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LALIN	9.05	261164	9.00	9.05	8.90	9.00	8.95	9.00	(0.05)	6,232	5,592	8.97
LH	8.55	261164	8.50	8.60	8.40	8.50	8.45	8.50	(0.05)	494,328	419,950	8.5
LPN	4.84	261164	4.82	4.84	4.76	4.76	4.76	4.78	(0.08)	77,443	37,193	4.8
MBK	13.20	261164	13.20	13.40	13.10	13.30	13.20	13.30	0.10	36,326	48,116	13.25
MJD	1.94	261164	1.93	1.94	1.86	1.92	1.89	1.92	(0.02)	28,820	5,459	1.89
MK	3.08	261164	3.08	3.10	3.06	3.06	3.06	3.08	(0.02)	640	197	3.08
NCH	1.81	261164	1.80	1.83	1.76	1.80	1.80	1.81	(0.01)	204,096	36,604	1.79
NNCL	2.50	261164	2.50	2.52	2.46	2.46	2.46	2.52	(0.04)	11,312	2,807	2.48
NOBLE	6.35	261164	6.30	6.35	6.20	6.20	6.20	6.25	(0.15)	79,496	49,747	6.26
NUSA	0.43	261164	0.43	0.44	0.42	0.43	0.43	0.44	-	332,498	14,298	0.43
NVD	2.68	261164	2.80	2.80	2.66	2.76	2.74	2.76	0.08	6,433	1,772	2.75
ORI	11.00	261164	11.00	11.10	10.60	10.70	10.70	10.80	(0.30)	100,399	108,836	10.84
PACE	0.03	30763	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PF	0.48	261164	0.48	0.49	0.47	0.48	0.47	0.48	-	357,801	17,143	0.48
PIN	4.04	261164	4.02	4.06	3.94	3.94	3.94	3.96	(0.10)	164,223	65,540	3.99
PLAT	3.10	261164	3.02	3.10	3.02	3.02	3.02	3.04	(0.08)	6,160	1,869	3.03
POLAR	0.09	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PRECHA	1.71	261164	1.69	1.71	1.60	1.61	1.61	1.62	(0.10)	27,254	4,513	1.66
PRIN	2.44	261164	-	2.44	2.32	2.38	2.36	2.38	(0.06)	6,521	1,543	2.37
PSH	12.80	261164	12.80	12.90	12.60	12.60	12.60	12.70	(0.20)	19,615	25,030	12.76
QH	2.22	261164	2.22	2.24	2.20	2.20	2.20	2.22	(0.02)	576,540	127,717	2.22
RICHY	1.29	261164	1.29	1.31	1.27	1.29	1.28	1.29	-	61,078	7,868	1.29
RML	0.99	261164	0.98	1.00	0.97	0.97	0.97	0.98	(0.02)	90,081	8,847	0.98
ROJNA	6.65	261164	6.55	6.70	6.50	6.50	6.50	6.55	(0.15)	58,612	38,455	6.56
S	1.85	261164	1.85	1.87	1.79	1.79	1.79	1.82	(0.06)	133,667	24,339	1.82
SA	11.80	261164	11.80	11.80	11.20	11.40	11.40	11.50	(0.40)	25,939	29,683	11.44
SAMCO	1.90	261164	1.90	1.91	1.78	1.78	1.78	1.81	(0.12)	120,423	22,018	1.83
SC	3.44	261164	3.40	3.42	3.32	3.36	3.34	3.36	(0.08)	89,368	30,006	3.36
SENA	3.90	261164	3.88	3.90	3.84	3.84	3.84	3.88	(0.06)	26,925	10,429	3.87
SF	10.50	261164	10.50	10.60	10.40	10.50	10.50	10.60	-	8,723	9,179	10.52
SIRI	1.23	261164	1.23	1.24	1.21	1.22	1.21	1.22	(0.01)	1,357,837	166,370	1.23
SPALI	21.90	261164	21.90	22.10	21.30	21.60	21.50	21.60	(0.30)	49,485	106,981	21.62
U	2.02	261164	2.04	2.08	1.94	2.06	2.06	2.08	0.04	2,697,614	548,218	2.03
UV	3.90	261164	3.86	3.92	3.82	3.86	3.86	3.88	(0.04)	23,044	8,944	3.88
WHA	3.44	261164	3.44	3.46	3.32	3.34	3.34	3.36	(0.10)	1,546,397	523,132	3.38
WIN	1.12	261164	1.12	1.36	1.08	1.29	1.28	1.29	0.17	4,470,924	568,100	1.27
Paper & Printing Mat												
UTP	16.30	261164	16.30	16.40	16.10	16.30	16.30	16.40	-	5,612	9,136	16.28
Fashion												
AFC	10.40	261164	10.80	12.00	10.70	11.00	10.90	11.20	0.60	48	54	11.23
BTNC	11.10	261164	-	10.70	10.00	10.40	10.20	10.50	(0.70)	27	28	10.35
CPH	3.82	261164	3.82	3.82	3.78	3.78	3.74	3.82	(0.04)	24	9	3.82
CPL	2.00	261164	2.04	2.04	1.97	2.00	1.98	2.00	-	738	147	1.99
ICC	30.00	261164	-	-	-	-	29.75	30.50	-	-	-	0
NC	9.55	261164	9.25	9.25	8.60	9.20	8.65	9.20	(0.35)	63	57	9.08
PAF	2.54	261164	2.54	2.60	2.42	2.46	2.46	2.48	(0.08)	222,562	56,165	2.52
PDJ	2.46	261164	2.42	2.48	2.42	2.42	2.42	2.48	(0.04)	1,141	277	2.43
PG	6.70	261164	-	-	-	-	6.40	6.70	-	-	-	0
SABINA	20.00	261164	19.90	20.10	19.60	19.90	19.80	19.90	(0.10)	8,515	16,939	19.89
SAWANG	10.20	181164	-	10.10	9.50	10.10	9.40	10.20	(0.10)	2	2	9.8
SUC	32.75	261164	32.75	32.75	32.50	32.50	32.25	32.50	(0.25)	669	2,176	32.53
TNL	19.60	261164	20.30	20.30	20.10	20.10	19.50	20.20	0.50	31	63	20.22
TR	48.75	261164	47.50	48.00	46.75	47.00	46.75	47.00	(1.75)	1,110	5,244	47.24
TTI	25.50	241164	-	-	-	-	25.25	27.75	-	-	-	0
TTT	54.75	261164	-	-	-	-	53.75	55.00	-	-	-	0
UPF	66.25	261164	-	66.25	66.00	66.00	66.00	66.50	(0.25)	39	258	66.06
UT	37.50	261164	-	37.50	37.50	37.50	37.25	37.50	-	7	26	37.5
WACOAL	39.75	261164	39.75	39.75	39.25	39.25	39.25	39.50	(0.50)	9	35	39.36
Transportation & Log												
AAV	2.64	261164	2.60	2.62	2.54	2.54	2.54	2.56	(0.10)	348,815	89,808	2.57
AOT	63.00	261164	62.50	62.75	59.25	59.75	59.75	60.00	(3.25)	976,221	5,896,093	60.4
ASIMAR	2.40	261164	2.38	2.40	2.34	2.38	2.36	2.38	(0.02)	2,333	551	2.36
B	0.85	261164	0.84	0.85	0.82	0.83	0.83	0.84	(0.02)	540,424	45,139	0.84
BA	10.20	261164	9.95	10.10	9.80	9.90	9.90	9.95	(0.30)	55,096	54,847	9.95
BEM	8.55	261164	8.50	8.60	8.30	8.40	8.35	8.40	(0.15)	887,394	745,693	8.4
BTS	9.40	261164	9.40	9.40	9.05	9.05	9.05	9.10	(0.35)	857,476	789,866	9.21
BTSGIF	4.28	261164	4.24	4.26	4.18	4.18	4.18	4.22	(0.10)	27,627	11,657	4.22
DMT	12.20	261164	12.20	12.20	11.90	11.90	11.90	12.00	(0.30)	9,006	10,812	12.01
III	12.60	261164	12.60	12.70	12.10	12.20	12.20	12.30	(0.40)	102,883	126,965	12.34
JUTHA	1.54	261164	1.54	1.57	1.46	1.48	1.47	1.48	(0.06)	28,051	4,288	1.53
JWD	16.00	261164	16.00	16.00	15.20	15.30	15.30	15.40	(0.70)	104,186	162,641	15.61
KEX	32.25	261164	32.25	33.00	31.75	32.00	32.00	32.25	(0.25)	60,172	194,326	32.3
KIAT	0.59	261164	0.59	0.59	0.58	0.58	0.58	0.59	(0.01)	38,916	2,275	0.58
KWC	272.00	241164	-	283.00	265.00	283.00	270.00	284.00	11.00	3	83	277
MENA	1.87	261164	1.86	1.88	1.84	1.84	1.84	1.85	(0.03)	37,313	6,914	1.85
NOK	1.04	10764	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NYT	4.10	261164	4.08	4.14	4.06	4.10	4.10	4.12	-	35,837	14,723	4.11
PORT	2.54	261164	2.54	2.54	2.48	2.48	2.48	2.52	(0.06)	5,962	1,494	2.51
PRM	6.25	261164	6.20	6.25	6.10	6.15	6.15	6.20	(0.10)	93,872	57,770	6.15
PSL	16.30	261164	16.60	17.30	16.50	16.70	16.70	16.80	0.40	279,177	472,141	16.91
RCL	40.75	261164	41.50	43.50	41.25	43.25	43.25	43.50				

Main Board Quotation

Issue Date Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
CWT	3.44	261164	3.42	3.44	3.34	3.42	3.40	3.42	(0.02)	30,212	10,230	3.39
EASON	1.63	261164	1.61	1.63	1.59	1.60	1.60	1.61	(0.03)	4,115	661	1.61
GYT	185.50	261164	184.00	185.50	183.50	183.50	183.50	185.00	(2.00)	16	296	184.81
HFT	7.65	261164	7.50	7.60	7.45	7.60	7.50	7.60	(0.05)	16,189	12,178	7.52
IHL	3.94	261164	3.88	3.92	3.80	3.86	3.86	3.92	(0.08)	7,799	3,019	3.87
INGRS	0.90	261164	0.90	0.90	0.87	0.87	0.87	0.88	(0.03)	81,801	7,206	0.88
IRC	16.90	261164	17.10	17.20	17.00	17.10	17.00	17.10	0.20	887	1,516	17.09
PCSGH	5.35	261164	5.30	5.35	5.30	5.35	5.30	5.35	-	334	177	5.3
SAT	21.70	261164	21.50	22.30	21.40	21.50	21.40	21.50	(0.20)	23,623	51,425	21.77
SPG	17.90	261164	-	17.90	17.60	17.90	17.30	17.90	-	21	37	17.64
STANLY	178.00	261164	176.00	176.50	175.00	175.00	174.50	175.00	(3.00)	977	17,163	175.67
TKT	1.70	261164	1.69	1.70	1.66	1.67	1.66	1.67	(0.03)	1,405	236	1.68
TNPC	2.50	261164	2.56	2.56	2.46	2.46	2.46	2.50	(0.04)	6,521	1,635	2.51
TRU	4.90	261164	-	4.90	4.86	4.86	4.84	4.86	(0.04)	63	31	4.87
TSC	12.10	261164	12.10	12.30	12.00	12.20	12.20	12.30	0.10	450	548	12.19
Industrial Materials												
ALLA	1.77	261164	1.77	1.78	1.74	1.75	1.74	1.75	(0.02)	15,050	2,639	1.75
ASEFA	4.00	261164	4.00	4.00	3.96	3.98	3.96	3.98	(0.02)	3,884	1,541	3.97
CPT	1.00	261164	1.01	1.03	0.99	1.00	0.99	1.00	-	141,008	14,234	1.01
CRANE	1.41	261164	1.40	1.41	1.38	1.39	1.39	1.40	(0.02)	15,748	2,193	1.39
CTW	8.50	261164	-	8.50	8.25	8.30	8.25	8.30	(0.20)	527	438	8.3
FMT	32.25	261164	-	32.00	31.75	31.75	31.50	31.75	(0.50)	165	525	31.8
HTECH	5.85	261164	5.90	5.95	5.80	5.85	5.85	5.90	-	22,391	13,120	5.86
KKC	1.34	261164	1.34	1.36	1.27	1.29	1.28	1.29	(0.05)	9,238	1,194	1.29
PK	2.50	261164	2.48	2.48	2.38	2.42	2.40	2.42	(0.08)	11,287	2,734	2.42
SNC	15.70	261164	15.70	16.20	15.70	15.80	15.80	15.90	0.10	12,533	20,000	15.96
STARK	4.90	261164	4.86	4.96	4.66	4.72	4.72	4.74	(0.18)	692,157	329,834	4.77
TCJ	4.38	261164	4.28	4.38	4.28	4.38	4.26	4.38	-	285	123	4.32
TPCS	12.70	261164	13.80	13.80	13.00	13.10	13.00	13.10	0.40	20	27	13.33
VARO	5.20	241164	5.10	5.10	5.05	5.05	4.54	5.15	(0.15)	65	33	5.06
Property Fund & REI												
AIMCG	6.05	261164	6.00	6.10	5.95	6.00	6.00	6.05	(0.05)	1,262	759	6.01
AIMRT	13.20	261164	13.10	13.10	12.90	13.10	13.00	13.10	(0.10)	750	978	13.03
ALLY	7.20	261164	7.15	7.20	6.95	7.00	6.95	7.00	(0.20)	10,098	7,075	7.01
AMATAR	8.95	261164	-	9.00	8.90	8.90	8.90	8.95	(0.05)	165	147	8.94
B-WORK	10.50	261164	-	10.50	10.30	10.50	10.40	10.50	-	4,477	4,692	10.48
BKKCP	11.00	261164	11.00	11.00	10.80	11.00	10.90	11.00	-	263	286	10.88
BOFFICE	9.35	261164	9.10	9.20	9.00	9.15	9.15	9.20	(0.20)	752	687	9.14
CPNCG	12.40	261164	12.40	12.40	12.10	12.30	12.20	12.30	(0.10)	3,179	3,884	12.22
CPNREIT	21.50	261164	21.30	21.40	20.10	20.60	20.50	20.60	(0.90)	36,029	74,902	20.79
CPTGF	9.00	261164	8.95	8.95	8.85	8.90	8.85	8.90	(0.10)	4,642	4,132	8.9
CTARAF	5.50	261164	5.50	5.70	5.40	5.50	5.50	5.55	-	6,808	3,750	5.51
DREIT	5.35	261164	5.30	5.35	5.20	5.25	5.20	5.25	(0.10)	1,315	692	5.26
ERWPF	4.36	261164	-	4.36	4.30	4.36	4.30	4.36	-	206	89	4.33
FTREIT	12.60	261164	12.60	12.70	12.50	12.70	12.60	12.70	0.10	4,305	5,455	12.67
FUTUREPF	14.70	261164	14.50	14.80	14.50	14.70	14.60	14.70	-	4,955	7,269	14.67
GAHREIT	8.50	261164	-	-	-	-	8.40	8.45	-	-	-	0
GROREIT	10.00	261164	10.00	10.00	10.00	10.00	9.95	10.00	-	314	314	10
GVREIT	10.30	261164	10.30	10.40	10.30	10.30	10.30	10.40	-	2,884	2,971	10.3
HPF	4.84	261164	4.84	4.84	4.80	4.82	4.80	4.82	(0.02)	1,135	546	4.81
HREIT	8.80	261164	8.75	8.85	8.75	8.85	8.80	8.85	0.05	4,536	3,990	8.8
IMPACT	18.90	261164	18.40	18.70	18.30	18.50	18.30	18.50	(0.40)	3,732	6,882	18.44
INETREIT	11.00	261164	11.00	11.00	10.80	10.90	10.90	11.00	(0.10)	2,368	2,576	10.88
KPNPF	6.60	261164	-	6.65	6.60	6.65	6.50	6.65	0.05	20	13	6.63
KTBSTMR	9.75	261164	9.70	9.70	9.60	9.65	9.60	9.65	(0.10)	2,981	2,873	9.64
LHHOTEL	9.05	261164	9.00	9.05	8.85	8.85	8.85	8.95	(0.20)	1,004	900	8.96
LHPF	5.65	261164	5.60	5.60	5.50	5.60	5.50	5.60	(0.05)	4,735	2,632	5.56
LHSC	10.30	261164	10.30	10.30	10.10	10.20	10.10	10.30	(0.10)	2,104	2,150	10.22
LPF	14.90	261164	14.70	14.80	14.40	14.50	14.40	14.50	(0.40)	13,586	19,796	14.57
LUXF	6.70	251164	-	6.80	6.50	6.75	6.50	6.75	0.05	10	7	6.63
M-II	7.80	261164	-	7.95	7.75	7.95	7.80	7.90	0.15	31	24	7.76
M-PAT	4.18	261164	-	4.14	3.92	4.14	3.90	4.16	(0.04)	2	1	4.03
M-STOR	6.15	261164	-	6.20	6.20	6.20	6.15	6.20	0.05	11	7	6.2
MIPF	15.50	191164	-	-	-	-	13.70	16.10	-	-	-	0
MIT	3.30	261164	3.32	3.32	3.28	3.32	3.30	3.32	0.02	7,912	2,613	3.3
MJLF	8.40	261164	8.35	8.40	8.20	8.25	8.20	8.25	(0.15)	1,761	1,455	8.26
MNIT	1.61	261164	1.60	1.62	1.58	1.61	1.60	1.62	-	267	43	1.6
MNIT2	4.92	251164	-	4.92	4.92	4.92	4.66	4.98	-	10	5	4.92
MNRF	2.90	261164	-	2.92	2.92	2.92	2.92	2.94	0.02	26	8	2.92
POPF	11.50	261164	11.50	11.60	11.40	11.40	11.40	11.50	(0.10)	4,486	5,157	11.5
PPF	11.50	261164	-	11.50	11.50	11.50	11.40	11.50	-	3	3	11.5
PROSPECT	10.40	261164	10.40	10.50	10.30	10.50	10.40	10.50	0.10	5,272	5,487	10.41
QHHR	5.60	261164	5.55	5.55	5.40	5.55	5.40	5.55	(0.05)	7,603	4,157	5.47
QHOP	2.10	261164	-	2.10	2.00	2.10	2.08	2.10	-	507	102	2
QHPP	11.00	261164	11.00	11.10	10.70	10.90	10.80	10.90	(0.10)	9,592	10,463	10.91
SHREIT	2.46	261164	2.46	2.46	2.36	2.46	2.40	2.46	-	71	17	2.42
SIRIP	8.90	261164	-	8.50	8.50	8.50	8.50	8.90	(0.40)	16	14	8.5
SPRIME	7.10	261164	7.10	7.10	6.90	7.00	6.90	7.00	(0.10)	2,966	2,052	6.92
SRIPANWA	7.40	261164	7.35	7.40	7.30	7.40	7.30	7.40	-	1,242	910	7.32
SSPF	7.55	261164	-	7.50	7.40	7.50	7.40	7.60	(0.05)	26	19	7.44
SSTRT	5.90	261164	-	5.85	5.80	5.85	5.80	5.85	(0.05)	197	115	5.84
TIF1	8.80	261164	8.80	8.80	8.70	8.80	8.80	8.85	-	292	256	8.77
TLHPF	7.80	261164	-	-	-	-	7.80	7.95	-	-	-	0
TNPF	1.98	261164	-	2.00	1.99	2.00	1.95	2.00	0.02	12	2	1.99
TPRIME	9.15	261164	9.10	9.20	9.00	9.05	9.00	9.05	(0.10)	1,174	1,064	9.06
TTLPF	23.20	261164	22.10	23.00	22.10	22.80	22.80	23.00	(0.40)	123	278	22.62
TU-PF	1.15	261164	-	1.31	1.15	1.31	1.19	1.31	0.16	9	1	1.22
URBNPF	2.56	251164	-	2.48	2.44	2.44	2.48	2.60	(0.12)	42	10	2.48
WHABT	9.00	261164	8.95	8.95	8.95	8.95	8.95	9.05	(0.05)	321	287	8.95
WHART	12.90	261164	13.00	13.00	12.90	12.90	12.90	13.00	-	3,023	3,900	12.9
Steel and Metal Proc												
2S	5.60	261164	5.55	5.60	5.50	5.55	5.55	5.60	(0.05)	5,725	3,170	5.54
AMC	5.00	261164	5.00	5.05	4.94	4.98	4.96	4.98	(0.02)	29,928	14,910	4.98
BSBM	1.64	261164	1.64	1.64	1.58	1.62	1.61	1.62	(0.02)	34,411	5,541	1.61
CEN	3.18	261164	3.16	3.26	3.16	3.20	3.20	3.24	0.02	32,262	10,382	3.22
CITY	3.12	261164	3.18	3.18	3.12	3.12	3.12	3.14	-	2,136	668	3.13
CSP	2.66	261164	2.62	2.66	2.60	2.60	2.58	2.60	(0.06)	6,396	1,672	2.61
GJS	0.48	261164	0.48	0.50	0.47	0.50	0.49	0.50	0.02	2,132,505	103,835	0.49
GSTEEL	0.09	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
INOX	1.13	261164	1.15	1.15	1.11	1.12	1.11	1.12	(0.01)	39,102	4,406	1.13
LHK	3.72	261164	3.66	3.70	3.66	3.66	3.66					

Main Board Quotation

Issue Date **Monday November 29, 2021**

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SMIT	4.82	261164	4.76	4.78	4.72	4.78	4.72	4.78	(0.04)	2,903	1,379	4.75
SSSC	2.82	261164	2.80	2.82	2.78	2.78	2.78	2.84	(0.04)	1,730	485	2.8
TGPRO	0.36	261164	0.36	0.37	0.35	0.35	0.35	0.36	(0.01)	104,828	3,722	0.36
THE	2.56	261164	2.54	2.56	2.46	2.48	2.46	2.48	(0.08)	12,881	3,247	2.52
TMT	10.20	261164	10.10	10.30	10.00	10.20	10.10	10.20	-	9,047	9,177	10.14
TSTH	1.55	261164	1.55	1.55	1.51	1.52	1.52	1.53	(0.03)	138,184	21,085	1.53
TWP	3.28	261164	3.32	3.32	3.28	3.28	3.28	3.32	-	342	113	3.3
TYCN	3.58	261164	3.56	3.62	3.52	3.60	3.56	3.58	0.02	1,595	565	3.55
Construction Service												
APCS	5.05	261164	5.05	5.10	4.98	5.05	5.00	5.05	-	11,585	5,813	5.02
BJCHI	2.10	261164	2.06	2.08	2.02	2.04	2.04	2.08	(0.06)	28,053	5,739	2.05
BKD	2.18	261164	-	2.20	2.12	2.14	2.14	2.18	(0.04)	613	131	2.14
CK	21.80	261164	21.80	21.80	21.40	21.40	21.40	21.50	(0.40)	87,503	189,161	21.62
CNT	1.88	261164	1.82	1.90	1.82	1.84	1.83	1.85	(0.04)	257	47	1.84
EMC	0.26	261164	0.26	0.26	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.01)	223,744	5,617	0.25
ITD	2.20	261164	2.20	2.24	2.10	2.10	2.10	2.12	(0.10)	418,640	90,435	2.16
NWR	1.01	261164	1.01	1.01	0.98	0.99	0.98	0.99	(0.02)	139,388	13,843	0.99
PAE	0.07	90559	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PLE	0.86	261164	0.86	0.87	0.84	0.84	0.84	0.85	(0.02)	41,061	3,501	0.85
PREB	8.40	261164	8.40	8.50	8.35	8.40	8.35	8.40	-	387	324	8.38
PYLON	4.70	261164	4.62	4.72	4.54	4.72	4.68	4.72	0.02	44,394	20,692	4.66
RT	2.16	261164	2.14	2.16	2.12	2.12	2.12	2.14	(0.04)	12,290	2,628	2.14
SEAFCCO	4.58	261164	4.56	4.56	4.46	4.46	4.46	4.48	(0.12)	16,293	7,324	4.5
SQ	2.30	261164	2.30	2.30	2.22	2.22	2.22	2.24	(0.08)	52,282	11,763	2.25
SRICHA	17.30	261164	17.10	17.40	16.80	17.00	17.00	17.10	(0.30)	4,553	7,744	17.01
STEC	14.10	261164	14.10	14.10	13.60	13.70	13.60	13.70	(0.40)	128,720	178,665	13.88
STPI	4.82	261164	4.84	4.98	4.76	4.90	4.90	4.92	0.08	296,132	144,113	4.87
SYNTEC	1.92	261164	1.91	1.92	1.88	1.89	1.88	1.89	(0.03)	56,488	10,745	1.9
TEAMG	3.12	261164	3.08	3.14	3.04	3.06	3.06	3.08	(0.06)	126,812	39,177	3.09
TPOLY	1.86	261164	1.85	1.91	1.83	1.84	1.84	1.85	(0.02)	5,628	1,040	1.85
TRC	0.21	261164	0.21	0.22	0.19	0.20	0.19	0.20	(0.01)	538,736	10,813	0.2
TRITN	0.26	261164	0.26	0.26	0.25	0.26	0.25	0.26	-	154,884	3,923	0.25
TTCL	4.60	261164	4.56	4.60	4.48	4.52	4.52	4.54	(0.08)	36,042	16,359	4.54
UNIQ	6.60	261164	6.55	6.60	6.40	6.50	6.45	6.50	(0.10)	20,562	13,395	6.51
WGE	1.91	261164	1.90	1.91	1.83	1.86	1.86	1.87	(0.05)	17,288	3,241	1.87

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
Agro & Food Indt	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ABICO	5.05	261164	5.05	5.05	5.00	5.00	5.00	5.05	(0.05)	300.00	151.00	5.00
AU	10.20	261164	10.10	10.20	10.00	10.00	10.00	10.10	(0.20)	16,730.00	16,858.00	10.00
JCKH	0.42	261164	0.42	0.43	0.40	0.40	0.40	0.41	(0.01)	56,323.00	2,317.00	-
KASET	1.68	261164	-	1.72	1.60	1.66	1.66	1.67	(0.02)	1,267.00	212.00	1.00
MUD	2.12	261164	-	2.12	1.97	2.02	2.02	2.06	(0.10)	9,246.00	1,873.00	2.00
TACC	7.70	261164	7.80	7.80	7.50	7.60	7.60	7.65	(0.10)	23,039.00	17,643.00	7.00
TMILL	3.94	261164	3.92	3.94	3.88	3.88	3.86	3.88	(0.06)	4,014.00	1,572.00	3.00
XO	19.20	261164	19.30	19.90	19.30	19.60	19.60	19.70	0.40	51,495.00	101,214.00	19.00
Consumer Produ	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BGT	1.28	261164	-	1.28	1.24	1.26	1.25	1.26	(0.02)	7,606.00	956.00	1.00
BIZ	9.85	261164	9.85	10.00	9.65	9.65	9.65	9.75	(0.20)	15,110.00	14,785.00	9.00
DOD	11.20	261164	11.10	11.20	10.80	10.80	10.80	10.90	(0.40)	16,147.00	17,749.00	10.00
ECF	1.82	261164	1.81	1.81	1.72	1.72	1.72	1.73	(0.10)	157,317.00	27,637.00	1.00
EFORL	0.23	261164	0.23	0.23	0.21	0.22	0.21	0.22	(0.01)	5,864,365.00	129,267.00	-
HPT	0.91	261164	0.90	0.90	0.88	0.89	0.88	0.89	(0.02)	40,370.00	3,588.00	-
IP	19.90	261164	19.90	20.00	19.70	19.80	19.80	19.90	(0.10)	4,936.00	9,804.00	19.00
JP	7.20	261164	7.15	7.20	7.00	7.05	7.05	7.10	(0.15)	16,628.00	11,829.00	7.00
JUBILE	24.20	261164	24.10	24.20	23.80	23.90	23.80	23.90	(0.30)	798.00	1,912.00	23.00
MOONG	5.05	261164	4.98	5.10	4.96	4.96	4.96	4.98	(0.09)	1,817.00	906.00	4.00
NPK	14.20	261164	-	14.10	14.00	14.10	14.20	14.70	(0.10)	6.00	8.00	14.00
OCEAN	1.61	261164	1.59	1.62	1.59	1.59	1.59	1.60	(0.02)	100,638.00	16,087.00	1.00
SMD	13.90	261164	13.90	14.80	13.90	14.60	14.60	14.70	0.70	91,669.00	132,974.00	14.00
TM	3.54	261164	3.62	3.72	3.56	3.58	3.58	3.60	0.04	206,389.00	74,876.00	3.00
WINMED	6.00	261164	6.05	6.35	5.85	6.30	6.30	6.35	0.30	178,374.00	110,619.00	6.00
Financials (MAI)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ACAP	1.37	261164	1.36	1.36	1.30	1.32	1.31	1.32	(0.05)	2,330.00	309.00	1.00
AF	1.17	261164	1.17	1.19	1.12	1.18	1.17	1.18	0.01	70,374.00	8,183.00	1.00
AIRA	2.16	261164	-	2.14	2.12	2.12	2.12	2.14	(0.04)	87.00	18.00	2.00
ASN	3.44	261164	3.32	3.42	3.32	3.42	3.36	3.42	(0.02)	591.00	199.00	3.00
BROOK	0.89	261164	0.90	0.91	0.87	0.90	0.89	0.90	0.01	1,183,573.00	105,472.00	-
GCAP	1.85	261164	1.82	1.85	1.78	1.78	1.78	1.82	(0.07)	8,053.00	1,450.00	1.00
LIT	3.74	261164	3.90	3.90	3.76	3.84	3.84	3.86	0.10	12,082.00	4,630.00	3.00
MITSIB	1.16	261164	1.18	1.18	1.14	1.14	1.14	1.16	(0.02)	5,717.00	658.00	1.00
SGF	1.19	261164	1.19	1.20	1.14	1.14	1.14	1.15	(0.05)	206,535.00	24,029.00	1.00
TQR	14.50	261164	14.60	14.70	14.30	14.40	14.40	14.50	(0.10)	2,978.00	4,317.00	14.00
Industrials (MAI)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ADB	2.04	261164	2.04	2.08	1.99	2.00	2.00	2.02	(0.04)	62,090.00	12,595.00	2.00
BM	4.90	261164	4.88	4.88	4.54	4.54	4.54	4.62	(0.36)	133,696.00	62,248.00	4.00
CHO	0.93	261164	0.92	0.93	0.90	0.91	0.91	0.92	(0.02)	181,764.00	16,581.00	-
CHOW	3.54	261164	-	3.60	3.30	3.60	3.46	3.56	0.06	66.00	22.00	3.00
CIG	0.79	261164	0.78	0.79	0.76	0.79	0.78	0.79	-	54,739.00	4,247.00	-
COLOR	2.02	261164	2.04	2.04	1.99	1.99	1.99	2.00	(0.03)	14,947.00	3,007.00	2.00
CPR	3.96	261164	-	4.00	3.86	3.94	3.92	3.94	(0.02)	1,164.00	454.00	3.00
FPI	2.44	261164	2.44	2.44	2.28	2.28	2.28	2.30	(0.16)	8,623.00	2,021.00	2.00
GTB	0.97	261164	0.97	0.99	0.96	0.96	0.96	0.97	(0.01)	20,220.00	1,976.00	-
KCM	1.04	261164	1.04	1.04	1.01	1.02	1.02	1.03	(0.02)	18,099.00	1,856.00	1.00
KUMWEL	2.84	261164	2.84	2.90	2.80	2.84	2.82	2.84	-	5,636.00	1,593.00	2.00
KWM	4.20	261164	4.22	4.22	4.08	4.08	4.08	4.10	(0.12)	16,770.00	6,938.00	4.00
MBAX	5.30	261164	5.30	5.35	5.25	5.25	5.25	5.30	(0.05)	4,751.00	2,506.00	5.00
MGT	3.74	261164	3.84	4.18	3.82	3.96	3.96	3.98	0.22	700,613.00	281,805.00	4.00
NDR	2.80	261164	2.70	2.82	2.70	2.72	2.72	2.74	(0.08)	4,063.00	1,109.00	2.00
PACO	3.00	261164	2.96	3.00	2.92	2.96	2.96	2.98	(0.04)	38,413.00	11,403.00	2.00
PDG	3.90	261164	3.90	3.96	3.88	3.94	3.90	3.94	0.04	2,290.00	895.00	3.00
PIMO	3.72	261164	3.70	3.72	3.64	3.66	3.66	3.68	(0.06)	50,471.00	18,517.00	3.00
PJW	3.94	261164	3.84	3.92	3.80	3.86	3.86	3.88	(0.08)	23,931.00	9,260.00	3.00
PPM	2.72	261164	2.70	2.78	2.60	2.62	2.62	2.66	(0.10)	19,313.00	5,163.00	2.00
PRAPAT	1.66	261164	1.66	1.67	1.63	1.64	1.64	1.65	(0.02)	20,206.00	3,333.00	1.00
RWI	1.92	261164	1.94	1.96	1.91	1.91	1.91	1.93	(0.01)	62,895.00	12,172.00	1.00
SALÉE	1.15	261164	1.13	1.18	1.11	1.15	1.15	1.17	-	30,622.00	3,547.00	1.00
SANKO	1.74	261164	1.76	1.76	1.69	1.73	1.72	1.73	(0.01)	15,837.00	2,733.00	1.00
SELIC	3.20	261164	-	3.22	3.16	3.16	3.16	3.20	(0.04)	2,820.00	895.00	3.00
SFT	6.70	261164	6.65	6.80	6.55	6.55	6.50	6.55	(0.15)	9,687.00	6,400.00	6.00
SWC	9.05	261164	9.00	9.00	8.80	8.90	8.85	8.95	(0.15)	987.00	880.00	8.00
TMC	1.20	261164	-	1.20	1.19	1.20	1.20	1.21	-	358.00	43.00	1.00
TMI	1.12	261164	1.13	1.14	1.08	1.09	1.09	1.10	(0.03)	72,172.00	8,035.00	1.00
TMW	37.50	261164	38.25	38.25	37.00	37.50	36.75	37.50	-	27.00	101.00	37.00
TPLAS	2.88	261164	2.88	2.92	2.82	2.82	2.82	2.84	(0.06)	8,040.00	2,310.00	2.00
UBIS	6.40	261164	6.40	6.45	6.25	6.30	6.30	6.35	(0.10)	16,728.00	10,600.00	6.00
UEC	2.34	261164	2.32	2.34	2.24	2.24	2.24	2.28	(0.10)	9,723.00	2,224.00	2.00
UKEM	2.54	261164	2.52	2.66	2.52	2.60	2.60	2.62	0.06	177,975.00	46,367.00	2.00
UREKA	2.98	261164	2.92	2.96	2.86	2.88	2.88	2.90	(0.10)	174,672.00	50,951.00	2.00
YUASA	15.80	261164	15.80	15.90	15.60	15.70	15.60	15.70	(0.10)	479.00	754.00	15.00
ZIGA	4.12	261164	4.12	4.12	4.00	4.02	4.00	4.02	(0.10)	61,275.00	24,743.00	4.00
Property & Const	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALL	2.86	261164	2.84	2.84	2.76	2.80	2.78	2.80	(0.06)	39,356.00	10,981.00	2.00
ARIN	2.20	261164	2.16	2.28	2.00	2.16	2.16	2.18	(0.04)	182,778.00	39,321.00	2.00
ARROW	8.45	261164	8.55	8.55	8.30	8.35	8.30	8.35	(0.10)	2,858.00	2,397.00	8.00
BC	1.45	261164	1.45	1.49	1.43	1.43	1.43	1.45	(0.02)	5,000.00	727.00	1.00
BSM	0.39	261164	0.38	0.40	0.38	0.38	0.38	0.39	(0.01)	38,436.00	1,489.00	-
BTW	0.93	261164	0.93	0.96	0.91	0.93	0.93	0.95	-	51,223.00	4,804.00	-
CAZ	3.64	261164	3.58	3.64	3.50	3.52	3.52	3.54	(0.12)	26,604.00	9,453.00	3.00
CHEWA	1.05	261164	1.05	1.05	1.01	1.01	1.01	1.02	(0.04)	88,003.00	9,047.00	1.00
CPANEL	7.45	261164	7.40	7.50	7.15	7.40	7.40	7.50	(0.05)	15,756.00	11,522.00	7.00
CRD	1.18	261164	1.19	1.29	1.14	1.28	1.27	1.28	0.10	337,639.00	42,050.00	

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SAAM	6.95	261164	6.90	7.05	6.80	7.00	6.95	7.00	0.05	20,882.00	14,493.00	6.00
SEAOIL	3.04	261164	3.04	3.06	2.92	2.98	2.96	2.98	(0.06)	20,865.00	6,271.00	3.00
SR	1.43	261164	1.40	1.42	1.37	1.39	1.38	1.39	(0.04)	2,148.00	297.00	1.00
STOWER	0.09	261164	0.09	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	4,018,042.00	36,070.00	-
TAKUNI	1.65	261164	1.65	1.66	1.54	1.57	1.56	1.57	(0.08)	160,818.00	25,635.00	1.00
TPCH	10.90	261164	10.80	10.80	10.50	10.60	10.60	10.70	(0.30)	5,750.00	6,117.00	10.00
TRT	2.80	261164	2.64	2.74	2.60	2.68	2.68	2.70	(0.12)	20,474.00	5,415.00	2.00
UMS	1.30	261164	1.27	1.27	1.25	1.27	1.26	1.28	(0.03)	239.00	30.00	1.00
UPA	0.35	261164	0.35	0.36	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.01)	1,281,952.00	44,745.00	-
Services (MAI)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A5	1.50	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ADD	26.50	261164	26.75	27.50	25.75	27.50	27.50	27.75	1.00	9,751.00	26,429.00	27.00
AKP	2.18	261164	2.20	2.20	2.10	2.18	2.16	2.18	-	23,164.00	4,975.00	2.00
AMA	5.10	261164	5.05	5.15	5.00	5.05	5.00	5.05	(0.05)	11,572.00	5,831.00	5.00
ARIP	0.94	261164	0.93	0.98	0.92	0.94	0.94	0.95	-	80,574.00	7,672.00	-
ATP30	1.93	261164	1.93	1.96	1.86	1.88	1.88	1.89	(0.05)	104,670.00	19,973.00	1.00
AUCT	9.85	261164	9.85	9.90	9.45	9.55	9.55	9.60	(0.30)	51,054.00	49,176.00	9.00
BOL	15.20	261164	15.20	15.50	14.80	14.80	14.80	15.00	(0.40)	11,294.00	16,962.00	15.00
CMO	3.42	261164	3.38	3.50	3.34	3.40	3.38	3.40	(0.02)	26,405.00	8,961.00	3.00
D	3.84	261164	-	3.88	3.80	3.84	3.82	3.84	-	4,318.00	1,653.00	3.00
DV8	0.64	261164	0.64	0.67	0.62	0.63	0.62	0.63	(0.01)	24,112.00	1,554.00	-
ETE	1.87	261164	1.86	1.88	1.85	1.85	1.84	1.85	(0.02)	8,172.00	1,521.00	1.00
FSMART	12.90	261164	12.70	13.20	12.70	13.00	12.90	13.00	0.10	45,808.00	59,315.00	12.00
FVC	1.11	261164	1.11	1.12	1.09	1.09	1.09	1.10	(0.02)	67,606.00	7,441.00	1.00
GLORY	4.16	261164	4.10	4.18	4.02	4.14	4.14	4.18	(0.02)	5,884.00	2,432.00	4.00
GSC	4.16	261164	4.00	4.34	3.96	4.24	4.22	4.24	0.08	108,408.00	45,400.00	4.00
HARN	2.36	261164	2.36	2.38	2.36	2.36	2.36	2.38	-	5,269.00	1,244.00	2.00
HEMP	0.69	261164	0.69	0.69	0.66	0.66	0.66	0.67	(0.03)	141,081.00	9,528.00	-
IMH	12.00	261164	12.20	12.60	12.00	12.20	12.20	12.30	0.20	44,358.00	54,563.00	12.00
KK	3.78	261164	3.76	4.10	3.70	3.84	3.84	3.88	0.06	27,172.00	10,622.00	3.00
KOOL	1.01	261164	1.02	1.03	0.99	1.00	1.00	1.01	(0.01)	133,295.00	13,410.00	1.00
LDC	1.28	261164	1.26	1.30	1.23	1.25	1.25	1.27	(0.03)	3,351.00	421.00	1.00
LEO	11.90	261164	11.80	12.00	11.60	12.00	11.90	12.00	0.10	33,941.00	40,048.00	11.00
MORE	1.94	261164	1.93	1.93	1.84	1.87	1.86	1.87	(0.07)	618,873.00	116,223.00	1.00
MVP	3.80	261164	3.80	3.80	3.72	3.72	3.72	3.76	(0.08)	3,743.00	1,406.00	3.00
NBC	1.01	261164	1.00	1.04	0.96	1.00	1.00	1.01	(0.01)	19,170.00	1,925.00	1.00
NCL	3.74	261164	3.70	3.72	3.54	3.56	3.56	3.58	(0.18)	109,094.00	39,468.00	3.00
NEWS	0.05	261164	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	643,874.00	2,922.00	-
NINE	3.82	261164	-	3.86	3.72	3.74	3.74	3.78	(0.08)	73.00	28.00	3.00
OTO	11.50	261164	11.40	12.50	11.40	12.50	12.40	12.50	1.00	117,135.00	142,327.00	12.00
PHOL	4.16	261164	4.18	4.92	4.12	4.54	4.54	4.58	0.38	1,278,465.00	594,737.00	4.00
PICO	4.70	261164	4.68	4.72	3.90	4.72	4.70	4.72	0.02	627.00	279.00	4.00
QLT	4.08	261164	4.06	4.08	4.00	4.06	4.02	4.06	(0.02)	1,230.00	497.00	4.00
RP	2.40	261164	-	2.40	2.28	2.30	2.32	2.36	(0.10)	1,225.00	288.00	2.00
SE	1.55	261164	1.56	1.60	1.47	1.49	1.49	1.50	(0.06)	80,061.00	12,081.00	1.00
SLM	0.19	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SONIC	3.96	261164	3.96	3.98	3.86	3.86	3.86	3.88	(0.10)	68,959.00	26,995.00	3.00
SPA	7.10	261164	7.05	7.20	6.70	7.10	6.95	7.10	-	27,614.00	19,258.00	6.00
THMUI	1.21	261164	1.19	1.21	1.17	1.19	1.18	1.19	(0.02)	19,560.00	2,320.00	1.00
TNDT	1.26	261164	1.44	1.63	1.38	1.63	1.63	-	0.37	561,773.00	86,387.00	1.00
TNH	32.50	261164	32.50	32.50	32.25	32.25	32.25	32.50	(0.25)	115.00	374.00	32.00
TNP	5.30	261164	5.35	5.40	5.25	5.25	5.25	5.30	(0.05)	19,433.00	10,286.00	5.00
TSF	0.01	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TVD	0.98	261164	0.97	0.98	0.94	0.95	0.95	0.96	(0.03)	47,927.00	4,589.00	-
TVT	1.01	261164	1.00	1.03	0.98	1.01	1.00	1.01	-	28,570.00	2,870.00	1.00
VL	1.66	261164	1.63	1.66	1.61	1.62	1.61	1.62	(0.04)	58,346.00	9,436.00	1.00
WINNER	2.36	261164	2.32	2.36	2.30	2.32	2.30	2.34	(0.04)	11,029.00	2,560.00	2.00
YGG	37.00	261164	37.00	39.00	35.50	36.00	36.00	36.25	(1.00)	51,975.00	192,575.00	37.00
Technology (MAI)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
APP	3.96	261164	4.04	4.16	3.90	4.00	3.98	4.00	0.04	69,761.00	28,130.00	4.00
BBIK	51.25	261164	51.00	55.75	50.50	53.75	53.50	53.75	2.50	32,645.00	174,137.00	53.00
BE8	33.25	261164	33.50	34.00	31.25	33.75	33.50	33.75	0.50	31,882.00	106,424.00	33.00
COMAN	9.35	261164	9.20	9.80	8.35	8.65	8.65	8.70	(0.70)	80,595.00	73,152.00	9.00
DITTO	17.40	261164	17.30	17.50	17.20	17.40	17.30	17.40	-	13,839.00	23,975.00	17.00
ICN	6.90	261164	6.85	6.85	6.60	6.60	6.60	6.65	(0.30)	96,322.00	64,639.00	6.00
IIG	43.00	261164	42.50	44.50	42.25	42.25	42.25	42.50	(0.75)	3,825.00	16,548.00	43.00
INSET	6.20	261164	6.15	6.20	6.00	6.10	6.05	6.10	(0.10)	81,263.00	49,445.00	6.00
IRCP	2.04	261164	2.06	2.06	1.92	1.96	1.96	1.97	(0.08)	290,123.00	57,488.00	1.00
NETBAY	24.30	261164	24.20	24.50	23.80	23.80	23.80	23.90	(0.50)	13,845.00	33,295.00	24.00
PLANET	2.66	261164	2.66	2.66	2.46	2.46	2.46	2.48	(0.20)	147,261.00	37,130.00	2.00
PROEN	6.00	261164	6.00	6.25	6.00	6.10	6.05	6.10	0.10	15,944.00	9,735.00	6.00
SECURE	30.25	261164	30.25	30.75	29.50	30.75	30.75	31.00	0.50	17,796.00	53,774.00	30.00
SICT	5.40	261164	5.55	5.65	5.30	5.40	5.40	5.45	-	142,655.00	78,345.00	5.00
SIMAT	4.76	261164	4.74	4.80	4.46	4.46	4.46	4.48	(0.30)	173,883.00	79,348.00	4.00
SPVI	7.25	261164	7.40	8.00	7.25	7.40	7.40	7.45	0.15	489,434.00	374,651.00	7.00
TPS	2.54	261164	2.52	2.66	2.50	2.58	2.58	2.60	0.04	153,226.00	39,504.00	2.00
VCOM	7.55	261164	7.65	7.65	7.25	7.25	7.25	7.35	(0.30)	23,992.00	17,632.00	7.00
Unit Trust	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCBSET	5.80	20248	-	-	-	-	4.06	-	-	-	-	-
ETF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1DIV	10.25	261164	10.25	10.29	10.11	10.17	10.15	10.17	(0.08)	640.00	654.00	10.00
ABFTH	1,297.00	231164	-	-	-	-	1,290.00	1,302.00	-	-	-	-
BMSCG	10.75	261164	-	10.84	10.64	10.66	10.64	10.67	(0.09)	743.00	796.00	10.00
BMSCITH	10.67	261164	10.67	10.70	10.53	10.53	10.52	10.53	(0.14)	2,779.00	2,939.00	10.00
BSET100	10.01	261164	10.03	10.04	9.94	10.04	10.00	10.04	0.03	1,988.00	1,987.00	9.00
CHINA	8.03	261164	8.13	8.15	8.04	8.05	8.05	8.06	0.02	5,604.00	4,554.00	8.00
EBANK	5.00	261164	5.00	5.00	4.87	4.87	4.86	4.87	(0.13)	43.00	21.00	4.00
ENGY	5.85	261164	5.84	5.84	5.71	5.76	5.72	5.75	(0.09)	673.00	385.00	5.00
ENY	7.19	261164	-	7.11	6.96	6.96	6.97	7.04	(0.23)	25.00	17.00	6.00
GLD	2.49	261164	2.50	2.50	2.48	2.48	2.48	2.49	(0.01)	5,529.00	1,375.00	2.00
TDEX	9.58	261164	9.64	9.64	9.40	9.45	9.44	9.45	(0.13)	9,181.00	8,714.00	9.00
Warrant Foreign	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ACE01C2201A	0.06	261164	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	25,708.00	129.00	-
ACE01C2203A	0.22	261164	-	0.22	0.20	0.21	0.21	0.23	(0.01)	47,654.00	1,004.00	-
ACE01P2201A	0.27	261164	-	0.30	0.27	0.27	0.27	0.28	-	169,641.00	4,831.00	-
ACE06C2112A	0.01	261164	0.01	0.01	0.01							

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
ADVA01P2111X	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	8,918.00	9.00	-
ADVA01P2201A	0.07	261164	-	0.06	0.04	0.05	0.05	0.06	(0.02)	68,479.00	342.00	-
ADVA01P2203A	0.42	261164	0.39	0.39	0.33	0.35	0.35	0.36	(0.07)	92,938.00	3,231.00	-
ADVA06C2112A	0.54	231164	-	-	-	-	0.43	0.49	-	-	-	-
ADVA06C2201A	0.34	251164	-	0.33	0.33	0.33	0.30	0.33	(0.01)	20.00	1.00	-
ADVA06P2201A	0.02	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
ADVA08C2112S	0.92	261164	0.93	1.06	0.93	1.02	1.02	1.04	0.10	15,163.00	1,541.00	1.00
ADVA08P2111S	0.01	251164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	-	-	449.00	-	-
ADVA11C2203A	0.64	261164	-	0.78	0.71	0.71	0.73	0.76	0.07	3,960.00	298.00	-
ADVA11P2203A	0.40	261164	-	0.38	0.33	0.34	0.34	0.35	(0.06)	38,611.00	1,334.00	-
ADVA13C2201A	0.07	261164	0.07	0.13	0.07	0.11	0.10	0.11	0.04	38,082.00	406.00	-
ADVA13C2202A	0.59	261164	0.60	0.77	0.60	0.69	0.69	0.75	0.10	3,232.00	225.00	-
ADVA13C2203A	0.27	261164	0.28	0.35	0.28	0.32	0.32	0.33	0.05	771,693.00	24,749.00	-
ADVA13P2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ADVA13P2201A	0.02	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	1,000.00	1.00	-
ADVA13P2203A	0.37	261164	0.35	0.36	0.28	0.30	0.30	0.31	(0.07)	266,103.00	8,030.00	-
ADVA16C2201A	0.22	261164	-	0.36	0.24	0.30	0.30	0.31	0.08	18,051.00	558.00	-
ADVA16C2202A	0.67	261164	-	0.87	0.69	0.81	0.81	0.82	0.14	29,640.00	2,328.00	-
ADVA16C2203A	1.00	0	-	0.29	0.24	0.27	0.27	0.28	(0.73)	16,080.00	441.00	-
ADVA19C2112A	0.25	261164	-	-	-	-	0.35	0.38	-	-	-	-
ADVA19C2201A	0.34	251164	-	-	-	-	0.28	0.30	-	-	-	-
ADVA19C2201B	0.16	261164	-	0.24	0.21	0.24	0.22	0.24	0.08	225.00	5.00	-
ADVA19C2203A	0.62	261164	0.63	0.78	0.63	0.73	0.74	0.76	0.11	2,866.00	212.00	-
ADVA19C2204A	0.23	261164	0.28	0.29	0.23	0.28	0.27	0.28	0.05	428,010.00	11,360.00	-
ADVA19P2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ADVA19P2112B	0.02	251164	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
ADVA19P2202A	0.13	261164	-	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	(0.04)	87,246.00	783.00	-
ADVA19P2204A	0.40	261164	-	0.38	0.32	0.34	0.34	0.35	(0.06)	57,882.00	2,015.00	-
ADVA24C2203A	0.65	261164	-	0.82	0.62	0.76	0.76	0.79	0.11	1,117.00	86.00	-
ADVA28C2202A	0.36	261164	-	0.48	0.36	0.44	0.44	0.46	0.08	20,680.00	938.00	-
ADVA28C2203A	0.90	251164	-	-	-	-	0.83	0.88	-	-	-	-
ADVA41C2201B	0.22	261164	-	0.32	0.23	0.28	0.28	0.30	0.06	9,600.00	267.00	-
ADVA41C2202A	0.64	261164	-	0.81	0.66	0.76	0.75	0.78	0.12	13,700.00	1,033.00	-
ADVA41C2203A	0.23	261164	-	0.29	0.23	0.28	0.27	0.28	0.05	61,666.00	1,646.00	-
AEON01C2111X	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,100.00	2.00	-
AEON01C2201A	0.26	261164	-	0.25	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.03)	17,487.00	421.00	-
AEON06C2111A	0.01	241164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AEON06C2111B	0.01	231164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AEON13C2202A	0.32	261164	0.28	0.30	0.27	0.29	0.28	0.29	(0.03)	49,544.00	1,432.00	-
AEON16C2201A	0.19	261164	0.17	0.18	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.03)	4,637.00	75.00	-
AEON16C2201B	0.10	261164	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.02)	1,356.00	11.00	-
AEON19C2112A	0.02	261164	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.01	0.02	180.00	1.00	-
AEON19C2201A	0.11	261164	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.02)	3,922.00	35.00	-
AEON19C2202A	0.35	261164	0.34	0.34	0.29	0.30	0.30	0.31	(0.05)	115,060.00	3,625.00	-
AEON28C2202L	0.15	261164	-	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.02)	41,858.00	586.00	-
AEON41C2203A	0.32	261164	-	0.30	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.04)	16,419.00	473.00	-
AMAT01C2111X	0.10	241164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.09)	50.00	-	-
AMAT01C2202A	0.38	261164	-	0.39	0.28	0.30	0.30	0.31	(0.08)	142,757.00	4,696.00	-
AMAT11C2112A	0.19	261164	-	0.19	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.07)	36,002.00	526.00	-
AMAT13C2112A	0.21	251164	-	-	-	-	0.06	0.08	-	-	-	-
AMAT13C2202A	0.22	261164	-	0.23	0.15	0.17	0.17	0.18	(0.05)	498,662.00	9,220.00	-
AMAT16C2112A	0.16	261164	-	0.15	0.07	0.08	0.09	0.10	(0.08)	32,724.00	336.00	-
AMAT19C2112A	0.16	261164	0.16	0.17	0.09	0.09	0.10	0.11	(0.07)	76,640.00	967.00	-
AMAT19C2202A	0.22	261164	-	0.23	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.06)	203,746.00	3,728.00	-
AMAT24C2203A	0.28	261164	0.18	0.24	0.16	0.18	0.18	0.19	(0.10)	18,124.00	361.00	-
AMAT28C2112A	0.12	261164	-	0.11	0.05	0.05	0.06	0.07	(0.07)	52,632.00	419.00	-
AOT01C2112X	0.14	261164	0.08	0.10	0.06	0.07	0.07	0.08	(0.07)	35,039.00	309.00	-
AOT01C2202A	0.20	261164	0.18	0.18	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.08)	120,580.00	1,667.00	-
AOT01C2202X	0.24	261164	0.23	0.23	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.09)	45,290.00	802.00	-
AOT01C2203X	0.15	261164	-	0.12	0.09	0.10	0.09	0.10	(0.05)	43,523.00	480.00	-
AOT01C2204T	0.26	261164	0.26	0.26	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.06)	39,581.00	918.00	-
AOT01P2111X	0.02	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	2.00	-	-
AOT01P2201A	0.15	261164	-	0.22	0.16	0.22	0.22	0.23	0.07	50,244.00	984.00	-
AOT01P2203A	0.65	261164	0.69	0.83	0.69	0.83	0.81	0.83	0.18	50,808.00	4,027.00	-
AOT06C2112A	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	20,007.00	20.00	-
AOT06C2112B	0.30	221164	-	0.10	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.24)	31,750.00	265.00	-
AOT06C2202A	0.17	261164	-	0.14	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.07)	107,985.00	1,270.00	-
AOT06P2201A	0.04	261164	0.04	0.09	0.04	0.08	0.08	0.10	0.04	2,351.00	16.00	-
AOT08C2112S	0.63	261164	-	0.57	0.48	0.49	0.49	0.50	(0.14)	17,908.00	920.00	-
AOT08P2111S	0.39	261164	0.41	0.41	0.41	0.41	0.52	-	0.02	4.00	-	-
AOT11C2202A	0.24	261164	-	0.20	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.09)	26,059.00	426.00	-
AOT11P2202A	0.36	261164	-	0.46	0.37	0.46	0.45	0.46	0.10	50,270.00	2,148.00	-
AOT13C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
AOT13C2202A	0.15	261164	0.13	0.13	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.07)	629,071.00	6,773.00	-
AOT13P2201A	0.07	261164	-	0.12	0.08	0.11	0.11	0.12	0.04	204,390.00	2,110.00	-
AOT13P2202A	0.37	261164	0.38	0.50	0.37	0.47	0.47	0.48	0.10	311,013.00	13,913.00	-
AOT16C2112A	0.02	261164	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	(0.01)	7,016.00	7.00	-
AOT16C2202A	0.16	261164	0.16	0.16	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.06)	12,555.00	144.00	-
AOT19C2112A	0.06	261164	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	(0.04)	250.00	1.00	-
AOT19C2201A	0.13	261164	0.11	0.11	0.07	0.07	0.06	0.07	(0.06)	14,546.00	123.00	-
AOT19C2202A	0.12	261164	-	0.10	0.06	0.07	0.06	0.07	(0.05)	56,595.00	488.00	-
AOT19C2204A	1.00	0	0.23	0.27	0.20	0.22	0.21	0.22	(0.78)	484,608.00	11,424.00	-
AOT19P2112A	0.09	261164	0.13	0.15	0.10	0.15	0.15	0.16	0.06	195,918.00	2,595.00	-
AOT19P2202A	0.49	261164	0.52	0.65	0.51	0.63	0.63	0.64	0.14	106,857.00	6,212.00	-
AOT24C2203A	0.14	261164	-	0.11	0.07	0.08	0.07	0.08	(0.06)	13,246.00	119.00	-
AOT28C2112A	0.14	261164	-	0.09	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.09)	24,696.00	157.00	-
AOT28C2203A	0.21	261164	-	0.17	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.09)	27,866.00	395.00	-
AOT41C2111A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
AOT41C2201A	0.10	261164	-	0.07	0.06	0.06	0.04	0.06	(0.04)	1,752.00	12.00	-
AOT41C2202A	0.16	261164	0.10	0.13	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.07)	41,905.00	442.00	-
AOT41P2112A	0.08	221164	-	0.16	0.12	0.16	0.15	0.16	0.08	2,450.00	37.00	-
AOT41P2202A	0.61	261164	0.76	0.78	0.64	0.77	0.76	0.77	0.16	56,383.00	4,074.00	-
AP01C2111X	0.04	181164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.03)	1,023.00	1.00	-
AP01C2202A	0.31	261164	0.26	0.30	0.26	0.28	0.28	0.29	(0.03)	48,072.00	1,366.00	-
AP13C2202A	0.24	261164	0.24	0.24	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.03)	89,830.00	2,003.00	-
AP19C2202A	0.31	261164	-	0.29	0.27	0.28	0.28	0.29	(0.03)	103,172.00	2,861.00	-
AWC01C2201X	0.11	261164	0.09									

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
BAM16C2112A	0.08	261164	-	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	-	9,619.00	76.00	-
BAM19C2112A	0.04	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BAM19C2203A	0.31	261164	-	0.32	0.29	0.30	0.30	0.31	(0.01)	92,173.00	2,886.00	-
BAM19C2204A	0.26	261164	-	0.26	0.24	0.25	0.25	0.26	(0.01)	84,344.00	2,158.00	-
BAM24C2203A	0.24	261164	-	0.24	0.21	0.23	0.22	0.23	(0.01)	3,164.00	72.00	-
BAM28C2201A	0.37	261164	-	0.37	0.34	0.35	0.34	0.37	(0.02)	10,540.00	376.00	-
BANP01C2201A	0.08	261164	0.09	0.09	0.06	0.07	0.06	0.07	(0.01)	35,827.00	255.00	-
BANP01C2201B	0.03	261164	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	5,186.00	16.00	-
BANP01C2201X	0.09	261164	0.10	0.10	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.02)	54,512.00	445.00	-
BANP01C2202X	0.03	261164	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.01	4,105.00	16.00	-
BANP01C2203A	0.22	261164	0.22	0.22	0.20	0.20	0.19	0.20	(0.02)	78,448.00	1,623.00	-
BANP01C2203X	0.12	261164	-	0.12	0.10	0.10	0.09	0.10	(0.02)	120,656.00	1,307.00	-
BANP01P2111X	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,352.00	1.00	-
BANP01P2201A	0.10	261164	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	0.01	50,346.00	520.00	-
BANP01P2202A	0.71	261164	-	0.74	0.70	0.74	0.76	0.78	0.03	12,825.00	918.00	-
BANP01P2203A	0.30	261164	0.30	0.32	0.30	0.32	0.32	0.33	0.02	61,562.00	1,861.00	-
BANP06C2112A	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	202.00	-	-
BANP06C2202A	0.04	261164	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	0.01	8,437.00	42.00	-
BANP06C2203A	0.13	261164	-	0.13	0.12	0.12	0.11	0.12	(0.01)	70,020.00	867.00	-
BANP06C2204A	0.25	261164	-	0.25	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.04)	152,383.00	3,484.00	-
BANP06P2201A	0.19	261164	-	0.20	0.18	0.20	0.21	0.22	0.01	112,302.00	2,147.00	-
BANP06P2204A	0.26	261164	-	0.27	0.26	0.27	0.28	0.29	0.01	78,285.00	2,087.00	-
BANP13C2112A	0.12	261164	-	0.10	0.06	0.06	0.06	0.08	(0.06)	1,960.00	14.00	-
BANP13C2112B	0.04	261164	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	23,432.00	70.00	-
BANP13C2201A	0.04	261164	0.04	0.04	0.02	0.03	0.02	0.03	(0.01)	142,480.00	429.00	-
BANP13C2202A	0.03	261164	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	5,837.00	15.00	-
BANP13C2202B	0.07	261164	0.08	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	275,159.00	1,926.00	-
BANP13C2203A	0.13	261164	0.13	0.14	0.11	0.12	0.11	0.12	(0.01)	500,075.00	6,154.00	-
BANP13C2203B	0.22	261164	0.22	0.23	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.03)	640,464.00	13,430.00	-
BANP13P2112A	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2.00	-	-
BANP13P2201A	0.10	261164	-	0.11	0.09	0.11	0.11	0.12	0.01	126,642.00	1,235.00	-
BANP13P2202A	0.36	261164	-	0.39	0.35	0.39	0.39	0.40	0.03	19,422.00	697.00	-
BANP13P2203A	0.22	261164	-	0.24	0.22	0.24	0.24	0.25	0.02	212,635.00	4,824.00	-
BANP16C2112A	0.04	261164	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	1,633.00	5.00	-
BANP16C2201A	0.03	261164	0.03	0.04	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	5,615.00	13.00	-
BANP16C2202A	0.17	261164	0.16	0.18	0.13	0.13	0.13	0.15	(0.04)	94,170.00	1,393.00	-
BANP19C2112A	0.17	261164	-	-	-	-	0.14	0.15	-	-	-	-
BANP19C2201A	0.06	261164	-	0.06	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.01)	36,262.00	187.00	-
BANP19C2201B	0.03	261164	-	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	450.00	1.00	-
BANP19C2202A	0.03	261164	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	134,430.00	269.00	-
BANP19C2203A	0.17	261164	0.17	0.17	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.03)	964,943.00	15,376.00	-
BANP19P2112A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BANP19P2202A	0.42	261164	-	0.45	0.45	0.45	0.46	0.47	0.03	166.00	7.00	-
BANP19P2203A	0.24	261164	-	0.26	0.24	0.26	0.27	0.28	0.02	78,702.00	1,998.00	-
BANP24C2203A	0.18	261164	0.18	0.18	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.04)	58,576.00	928.00	-
BANP28C2112A	0.18	261164	-	-	-	-	0.12	0.16	-	-	-	-
BANP28C2202A	0.06	261164	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.01)	19,055.00	95.00	-
BANP28C2204A	0.19	261164	-	0.19	0.18	0.18	0.17	0.18	(0.01)	22,376.00	409.00	-
BANP41C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
BANP41C2201A	0.09	261164	-	0.09	0.08	0.09	0.07	0.08	-	4,000.00	36.00	-
BANP41C2203A	0.22	261164	0.20	0.22	0.20	0.20	0.19	0.20	(0.02)	88,958.00	1,872.00	-
BANP41C2203B	1.00	0	0.14	0.15	0.13	0.13	0.12	0.14	(0.87)	39,240.00	574.00	-
BANP41C2204A	0.20	261164	0.20	0.20	0.18	0.18	0.17	0.18	(0.02)	11,085.00	200.00	-
BANP41C2204B	0.22	261164	-	0.22	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.03)	53,361.00	1,117.00	-
BBL06C2112A	0.02	251164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	1,190.00	1.00	-
BBL06C2202A	0.18	261164	-	0.16	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.06)	54,101.00	768.00	-
BBL08C2112S	0.69	261164	-	0.67	0.63	0.63	0.61	0.62	(0.06)	4,477.00	294.00	-
BBL11C2202A	0.26	261164	-	0.25	0.22	0.22	0.21	0.22	(0.04)	9,090.00	216.00	-
BBL13C2112A	0.13	261164	-	0.10	0.06	0.06	0.06	0.08	(0.07)	30,225.00	260.00	-
BBL13C2202A	0.20	261164	0.15	0.16	0.12	0.14	0.12	0.14	(0.06)	77,322.00	1,100.00	-
BBL13C2203A	0.19	261164	0.15	0.17	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.06)	335,730.00	5,247.00	-
BBL13P2112A	0.01	251164	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	20.00	-	-
BBL13P2202A	0.17	261164	-	0.20	0.17	0.20	0.20	0.21	0.03	110,284.00	2,063.00	-
BBL16C2201A	0.15	261164	-	0.13	0.11	0.11	0.09	0.10	(0.04)	2,228.00	28.00	-
BBL16C2203A	0.17	261164	-	0.15	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.05)	7,495.00	103.00	-
BBL19C2112A	0.16	261164	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
BBL19C2202A	0.21	261164	-	0.19	0.14	0.15	0.14	0.15	(0.06)	210,497.00	3,570.00	-
BBL19C2202B	0.19	261164	-	0.16	0.13	0.13	0.12	0.13	(0.06)	37,560.00	496.00	-
BBL24C2201A	0.20	261164	-	0.16	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.10)	35,035.00	453.00	-
BBL28C2112A	0.28	261164	-	0.20	0.20	0.20	0.12	0.15	(0.08)	13.00	-	-
BBL28C2201A	0.17	261164	-	0.14	0.12	0.12	0.11	0.12	(0.05)	15,210.00	204.00	-
BBL41C2201A	0.16	261164	-	0.13	0.11	0.11	0.10	0.11	(0.05)	20,432.00	246.00	-
BCH01C2111X	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,560.00	2.00	-
BCH01C2112A	0.02	251164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCH01C2201A	0.07	261164	-	0.12	0.10	0.11	0.11	0.12	0.04	43,195.00	470.00	-
BCH01C2203A	0.29	261164	0.34	0.37	0.33	0.36	0.36	0.37	0.07	199,980.00	7,074.00	-
BCH01C2204A	1.00	0	-	0.82	0.75	0.78	0.79	0.80	(0.22)	15,362.00	1,197.00	-
BCH01P2111X	0.15	81164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCH06C2111B	0.01	241164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BCH06C2201A	0.06	261164	-	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.03	6,778.00	60.00	-
BCH06C2202A	0.27	261164	0.32	0.38	0.32	0.35	0.35	0.36	0.08	202,229.00	6,960.00	-
BCH11C2202A	0.19	261164	-	0.25	0.21	0.23	0.23	0.24	0.04	43,830.00	1,013.00	-
BCH13C2201A	0.06	261164	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.02	31,275.00	247.00	-
BCH13C2202A	0.17	261164	-	0.24	0.20	0.22	0.22	0.23	0.05	194,037.00	4,229.00	-
BCH13C2203A	0.28	261164	0.33	0.38	0.32	0.35	0.35	0.36	0.07	274,979.00	9,536.00	-
BCH13C2204A	0.41	261164	0.47	0.53	0.46	0.49	0.49	0.50	0.08	402,468.00	19,648.00	-
BCH16C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BCH16C2111B	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BCH16C2201A	0.09	261164	0.12	0.12	0.10	0.12	0.11	0.12	0.03	7,667.00	87.00	-
BCH16C2203A	0.32	261164	0.43	0.46	0.38	0.42	0.42	0.43	0.10	37,287.00	1,550.00	-
BCH19C2201A	0.03	261164	-	0.05	0.03	0.04	0.04	0.05	0.01	9,862.00	40.00	-
BCH19C2202A	0.16	261164	-	0.24	0.19	0.21	0.21	0.22	0.05	150,457.00	3,234.00	-
BCH19C2203A	0.29	261164	0.35	0.40	0.34	0.37	0.37	0.38	0.08	525,785.00	19,234.00	-
BCH24C2201A	0.04	261164	-	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.02	6,267.00	32.00	-
BCH24C2203A	0.28	261164	-	0.37	0.31	0.34	0.34	0.36	0.06	46,840.00	1,561.00	-
BCH41C2201A	0.14	261164	-	0.19	0.17	0.18	0.18	0.19	0.04	16,		

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
BCPG13C2203A	0.11	261164	-	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	(0.01)	26,859.00	269.00	-
BCPG13C2204A	0.18	261164	-	0.19	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	181,213.00	3,275.00	-
BCPG16C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BCPG19C2202A	0.07	261164	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
BCPG19C2203A	0.17	261164	-	0.16	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.02)	57,378.00	897.00	-
BCPG28C2202A	0.09	261164	-	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.02)	6.00	-	-
BDMS01C2112X	0.10	261164	-	0.09	0.08	0.08	0.09	0.06	(0.01)	23,034.00	195.00	-
BDMS01C2202A	0.21	261164	0.18	0.23	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.04)	63,581.00	1,214.00	-
BDMS01C2204A	0.09	261164	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	-	2,835.00	26.00	-
BDMS01P2201A	0.21	261164	-	0.23	0.19	0.23	0.24	0.25	0.02	16,955.00	351.00	-
BDMS06C2201A	0.15	261164	0.15	0.18	0.12	0.12	0.11	0.12	(0.03)	97,328.00	1,357.00	-
BDMS08C2112S	0.45	261164	-	0.49	0.41	0.41	0.40	0.41	(0.04)	9,927.00	431.00	-
BDMS08P2111S	0.31	181164	-	-	-	-	-	0.46	-	-	-	-
BDMS11C2203A	0.30	261164	-	0.33	0.27	0.27	0.26	0.27	(0.03)	39,084.00	1,152.00	-
BDMS13C2201A	0.15	261164	-	0.17	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.04)	216,145.00	2,916.00	-
BDMS19C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BDMS19C2201A	0.13	261164	-	0.14	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.04)	235,615.00	2,699.00	-
BDMS28C2202A	0.23	261164	-	0.24	0.19	0.19	0.18	0.19	(0.04)	53,516.00	1,150.00	-
BEC01C2202A	0.24	261164	-	0.25	0.18	0.20	0.20	0.21	(0.04)	172,933.00	3,814.00	-
BEC01P2202A	0.19	261164	-	0.23	0.17	0.20	0.20	0.21	0.01	28,783.00	580.00	-
BEC13C2202A	0.24	261164	-	0.26	0.18	0.22	0.21	0.22	(0.02)	466,272.00	10,946.00	-
BEC13C2203A	0.45	261164	-	0.50	0.39	0.41	0.41	0.44	(0.04)	42,321.00	2,016.00	-
BEC16C2202A	0.27	261164	-	0.29	0.20	0.23	0.23	0.24	(0.04)	58,331.00	1,513.00	-
BEC19C2202A	0.23	261164	-	0.25	0.18	0.20	0.20	0.21	(0.03)	444,450.00	10,277.00	-
BEC19C2203A	0.42	261164	-	0.44	0.33	0.35	0.37	0.38	(0.07)	18,331.00	738.00	-
BEC24C2203A	0.57	261164	-	0.59	0.42	0.45	0.48	0.50	(0.12)	29,482.00	1,530.00	-
BEM01C2202A	0.23	231164	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.08)	23,906.00	384.00	-
BEM11C2111A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
BEM11C2205A	0.33	261164	-	0.31	0.28	0.28	0.29	0.30	(0.05)	20,974.00	623.00	-
BEM13C2112A	0.02	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BEM13C2203A	0.25	261164	-	0.23	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.04)	144,268.00	3,113.00	-
BEM19C2112A	0.06	191164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BEM19C2203A	0.18	261164	0.16	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.03)	159,981.00	2,476.00	-
BEM28C2112A	0.15	261164	-	0.12	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.06)	24,336.00	245.00	-
BEM28C2203A	0.25	261164	-	0.24	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.03)	22,408.00	513.00	-
BGR101C2111X	0.01	251164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BGR101C2112X	0.03	261164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
BGR101C2203A	0.14	261164	-	0.14	0.12	0.13	0.12	0.13	(0.01)	56,531.00	791.00	-
BGR101C2203X	0.21	261164	-	0.21	0.20	0.20	0.19	0.20	(0.01)	30,004.00	630.00	-
BGR101P2112X	0.09	261164	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	-
BGR101P2204A	1.00	0	-	0.58	0.56	0.58	0.59	0.60	(0.42)	16,358.00	927.00	-
BGR106C2201A	0.02	261164	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	1,370.00	3.00	-
BGR106C2203A	0.14	261164	-	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.02)	62,187.00	865.00	-
BGR108C2111S	0.39	221164	-	-	-	-	0.26	-	-	-	-	-
BGR111C2202A	0.16	251164	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.04)	3,060.00	37.00	-
BGR111P2112A	0.15	261164	-	0.16	0.15	0.16	0.16	0.17	0.01	16,384.00	250.00	-
BGR113C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BGR113C2202A	0.05	261164	-	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	4,344.00	19.00	-
BGR113C2203A	0.13	261164	0.12	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.02)	403,009.00	5,196.00	-
BGR116C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BGR116C2203A	1.00	0	-	0.16	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.86)	9,048.00	137.00	-
BGR119C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BGR119C2203A	0.18	261164	0.16	0.18	0.15	0.16	0.16	0.17	(0.02)	67,947.00	1,091.00	-
BGR124C2204A	0.12	261164	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	9,337.00	110.00	-
BGR141C2203A	0.20	261164	0.20	0.20	0.19	0.20	0.18	0.19	-	31,748.00	635.00	-
BH01C2112X	0.42	261164	-	0.48	0.37	0.37	0.37	0.38	(0.05)	73,179.00	3,090.00	-
BH01C2202A	0.33	261164	-	0.38	0.31	0.31	0.31	0.32	(0.02)	98,937.00	3,370.00	-
BH06C2112K	0.24	261164	-	0.20	0.20	0.20	0.17	0.19	(0.04)	3,000.00	60.00	-
BH06C2201K	0.27	261164	-	0.28	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.03)	29,550.00	758.00	-
BH08C2202S	0.71	261164	-	0.77	0.67	0.67	0.67	0.68	(0.04)	29,391.00	2,107.00	-
BH11C2202A	0.33	261164	-	0.37	0.30	0.30	0.30	0.31	(0.03)	24,702.00	828.00	-
BH13C2201A	0.30	261164	-	0.35	0.27	0.27	0.27	0.29	(0.03)	290,856.00	9,290.00	-
BH13C2203A	0.28	261164	-	0.32	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.02)	216,867.00	6,410.00	-
BH19C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BH19C2202A	0.25	261164	-	0.29	0.22	0.23	0.23	0.24	(0.02)	257,015.00	6,872.00	-
BJC01C2112X	0.05	261164	-	0.06	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	17,597.00	78.00	-
BJC01C2203A	0.16	261164	0.16	0.16	0.14	0.14	0.15	0.16	(0.02)	41,404.00	632.00	-
BJC06C2201A	0.08	261164	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	-	5,500.00	44.00	-
BJC08C2111S	0.25	181164	-	-	-	-	0.16	-	-	-	-	-
BJC11C2112A	0.06	261164	-	0.06	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.01)	5,195.00	26.00	-
BJC13C2111A	0.02	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BJC13C2202A	0.13	261164	0.12	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	145,772.00	1,893.00	-
BJC19C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BJC19C2202A	0.13	261164	-	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	86,434.00	1,107.00	-
BPP01C2201X	0.11	251164	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
BPP13C2112A	0.02	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BPP19C2112A	0.02	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BTS01C2201X	0.30	261164	-	0.28	0.23	0.23	0.22	0.23	(0.07)	20,009.00	508.00	-
BTS13C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BTS13C2202A	0.18	261164	-	0.16	0.13	0.13	0.12	0.13	(0.05)	60,847.00	935.00	-
BTS19C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BTS19C2203A	0.22	261164	-	0.20	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.05)	251,222.00	4,655.00	-
CBG01C2111X	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	12,981.00	13.00	-
CBG01C2112X	0.03	261164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
CBG01C2201A	0.04	261164	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	50.00	-	-
CBG01C2201X	0.05	261164	-	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	(0.01)	27,603.00	132.00	-
CBG01C2202X	0.18	261164	-	0.17	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.04)	18,079.00	298.00	-
CBG01C2204X	0.46	261164	0.45	0.46	0.40	0.41	0.41	0.42	(0.05)	59,734.00	2,550.00	-
CBG01P2111X	0.18	261164	-	0.14	0.11	0.11	0.20	0.23	(0.07)	4,740.00	54.00	-
CBG01P2201A	0.48	261164	-	0.53	0.46	0.52	0.52	0.53	0.04	64,887.00	3,162.00	-
CBG06C2201A	0.02	261164	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
CBG06C2202A	0.22	261164	-	0.22	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.04)	49,184.00	978.00	-
CBG06P2203A	0.66	261164	-	0.72	0.64	0.71	0.71	0.72	0.05	69,816.00	4,773.00	-
CBG08C2201S	0.47	261164	0.47	0.47	0.40	0.41	0.41	0.42	(0.06)	28,530.00	1,248.00	-
CBG11C2203A	0.22	261164	-	0.22	0.18	0.18	0.19	0.20	(0.04)	8,703.00	178.00	-
CBG11P2111A	0.31	181164	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	-
CBG13C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CBG13C2201A	0.10	261164	-	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.03)	11,598.00	93.00	-
CBG13C2202A	0.19	261164	0.18	0.19	0.14	0.15	0.15	0.16	(0.04)	144,962.00	2,340.00	-
CBG13C2203A	0.36	261164	0.35	0.35	0.30	0.30	0.30	0.31	(0.06)	183,901.00	5,891.00	-
CB												

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
CENT01C2112X	0.22	261164	-	0.19	0.14	0.15	0.15	0.16	(0.07)	36,131.00	607.00	-
CENT01C2202A	0.14	261164	-	0.14	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.03)	36,647.00	445.00	-
CENT06C2112K	0.57	11164	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.10	(0.49)	13.00	-	-
CENT06C2203K	0.09	261164	-	0.09	0.07	0.07	0.06	0.07	(0.02)	7,854.00	66.00	-
CENT13C2112A	0.02	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CENT13C2203A	0.11	261164	-	0.11	0.09	0.09	0.08	0.09	(0.02)	30,087.00	306.00	-
CENT19C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CENT19C2201A	0.15	261164	-	0.15	0.12	0.13	0.11	0.12	(0.02)	3,004.00	42.00	-
CENT19C2203A	0.11	261164	-	0.11	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.03)	62,543.00	551.00	-
CENT24C2203A	0.11	261164	-	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.03)	29,510.00	243.00	-
CENT28C2112L	0.01	261164	-	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-
CENT28C2201L	0.15	261164	-	0.14	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.04)	28,204.00	338.00	-
CHG01C2111X	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	21,951.00	22.00	-
CHG01C2112A	0.02	261164	-	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-
CHG01C2202A	0.18	261164	-	0.22	0.20	0.20	0.20	0.21	0.02	108,913.00	2,189.00	-
CHG01C2203A	0.31	261164	-	0.36	0.32	0.33	0.34	0.35	0.02	90,036.00	3,032.00	-
CHG01P2111X	0.01	251164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1.00	-	-
CHG06C2201A	0.08	261164	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	0.02	139,241.00	1,452.00	-
CHG06C2203K	0.29	261164	-	0.34	0.31	0.32	0.32	0.33	0.03	266,881.00	8,652.00	-
CHG06P2112A	0.02	251164	-	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-
CHG08C2111S	0.44	261164	-	0.50	0.47	0.48	0.48	-	0.04	1,600.00	77.00	-
CHG11C2112A	0.02	261164	-	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-
CHG11C2205A	0.43	261164	0.47	0.48	0.45	0.45	0.45	0.46	0.02	110,976.00	5,124.00	-
CHG13C2201A	0.09	261164	-	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	-	31,471.00	284.00	-
CHG13C2202A	0.23	261164	0.26	0.28	0.24	0.25	0.25	0.26	0.02	612,757.00	15,993.00	-
CHG16C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CHG16C2112A	0.02	251164	-	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.02	6,249.00	31.00	-
CHG16C2202A	0.24	261164	0.28	0.30	0.26	0.27	0.27	0.28	0.03	94,542.00	2,559.00	-
CHG19C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CHG19C2201A	0.09	261164	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.01	11,300.00	113.00	-
CHG19C2202A	0.21	261164	-	0.25	0.22	0.23	0.23	0.24	0.02	627,514.00	14,752.00	-
CHG24C2203A	0.23	261164	0.27	0.28	0.24	0.26	0.26	0.27	0.03	18,084.00	467.00	-
CK01C2112X	0.38	261164	-	0.37	0.33	0.34	0.34	0.35	(0.04)	66,085.00	2,344.00	-
CK01C2203X	0.36	261164	-	0.35	0.32	0.32	0.33	0.34	(0.04)	42,991.00	1,447.00	-
CK06C2112A	0.19	261164	-	0.18	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.04)	50,657.00	808.00	-
CK11C2111A	0.01	261164	-	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-
CK13C2112A	0.03	261164	-	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-
CK13C2203A	0.31	261164	0.30	0.31	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.04)	309,722.00	9,099.00	-
CK19C2111A	0.03	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CK19C2202A	0.24	261164	-	0.24	0.22	0.22	0.21	0.22	(0.02)	89,560.00	2,039.00	-
CKP01C2112X	0.01	261164	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-
CKP01C2201A	0.07	261164	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	2,000.00	12.00	-
CKP01C2203A	0.15	261164	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	41,000.00	574.00	-
CKP11C2202A	0.12	261164	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	306.00	3.00	-
CKP13C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-
CKP13C2202A	0.11	261164	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	6,278.00	63.00	-
CKP13C2203A	0.15	261164	-	0.16	0.14	0.15	0.15	0.16	-	59,347.00	888.00	-
CKP19C2112A	0.03	221164	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-
CKP19C2203A	0.11	261164	-	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-
CKP19C2203B	0.17	261164	-	-	-	-	-	0.16	0.17	-	-	-
COM701C2111X	0.08	261164	-	0.07	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.06)	43,222.00	129.00	-
COM701C2201A	0.41	261164	0.42	0.45	0.36	0.38	0.37	0.38	(0.03)	107,828.00	4,406.00	-
COM701C2201X	0.60	261164	-	0.65	0.52	0.54	0.54	0.55	(0.06)	68,926.00	4,134.00	-
COM701C2203A	0.61	261164	-	0.66	0.55	0.59	0.57	0.58	(0.02)	94,521.00	5,767.00	-
COM701P2202A	0.26	261164	-	0.28	0.24	0.27	0.27	0.28	0.01	88,134.00	2,245.00	-
COM701P2203A	1.00	0	-	0.86	0.77	0.84	0.85	0.86	(0.16)	52,303.00	4,206.00	-
COM706C2112A	0.35	261164	-	-	-	-	-	0.23	0.26	-	-	-
COM706C2204A	0.68	261164	-	0.73	0.61	0.64	0.63	0.64	(0.04)	222,672.00	15,139.00	-
COM706P2204A	0.46	261164	-	0.50	0.43	0.48	0.48	0.49	0.02	84,650.00	3,904.00	-
COM708C2111S	0.80	261164	-	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.04	1.00	-	-
COM711C2112A	0.27	261164	-	0.30	0.22	0.24	-	0.35	(0.03)	86,825.00	2,327.00	-
COM711P2202A	0.33	261164	-	0.35	0.30	0.34	0.34	0.35	0.01	35,898.00	1,143.00	-
COM713C2112A	0.36	261164	0.31	0.36	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.08)	13,489.00	459.00	-
COM713C2203A	0.80	261164	0.77	0.85	0.72	0.75	0.74	0.75	(0.05)	34,316.00	2,737.00	-
COM713C2204A	0.61	261164	0.59	0.66	0.55	0.56	0.56	0.57	(0.05)	530,688.00	32,487.00	-
COM713P2112A	0.03	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.02)	4,403.00	4.00	-
COM713P2202A	0.21	261164	-	0.22	0.19	0.21	0.21	0.22	-	11,151.00	217.00	-
COM713P2203A	0.77	261164	0.78	0.80	0.72	0.79	0.79	0.80	0.02	300,190.00	22,633.00	-
COM716C2112A	0.44	261164	-	0.48	0.34	0.37	0.37	0.38	(0.07)	25,454.00	1,078.00	-
COM716C2203A	0.68	261164	0.68	0.72	0.59	0.61	0.61	0.62	(0.07)	30,233.00	2,006.00	-
COM719C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COM719C2112A	0.17	261164	0.12	0.16	0.12	0.12	0.10	0.11	(0.05)	6,104.00	73.00	-
COM719C2202A	0.33	261164	0.30	0.36	0.28	0.29	0.29	0.30	(0.04)	173,915.00	5,501.00	-
COM719C2203A	0.63	261164	0.60	0.67	0.56	0.58	0.57	0.58	(0.05)	278,302.00	17,297.00	-
COM719P2112A	0.01	251164	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	75.00	-	-
COM719P2202A	0.15	261164	-	0.17	0.14	0.16	0.16	0.17	0.01	77,123.00	1,174.00	-
COM719P2203A	0.66	261164	-	0.70	0.63	0.67	0.68	0.69	0.01	33,557.00	2,200.00	-
COM724C2203A	0.73	261164	0.69	0.78	0.63	0.66	0.66	0.67	(0.07)	32,915.00	2,317.00	-
COM728C2202A	0.36	261164	-	0.40	0.33	0.33	0.33	0.34	(0.03)	46,877.00	1,706.00	-
COM741C2112A	0.42	261164	-	0.47	0.42	0.44	0.36	0.38	0.02	18,600.00	824.00	-
COM741C2202A	0.63	261164	-	0.68	0.56	0.58	0.58	0.59	(0.05)	298,812.00	18,855.00	-
CPAL01C2112X	0.06	261164	0.06	0.07	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	40,922.00	256.00	-
CPAL01C2201A	0.04	261164	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	15,381.00	57.00	-
CPAL01C2204X	0.17	261164	0.18	0.19	0.16	0.17	0.16	0.17	-	32,907.00	580.00	-
CPAL01P2112X	0.11	261164	-	0.12	0.09	0.11	0.12	0.13	-	14,791.00	166.00	-
CPAL01P2203A	0.50	261164	-	0.52	0.47	0.52	0.52	0.53	0.02	19,090.00	958.00	-
CPAL06C2111K	0.01	241164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CPAL06C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-
CPAL06C2203K	0.05	261164	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	-	15.00	-	-
CPAL08C2111S	0.31	261164	-	0.29	0.29	0.29	0.28	-	(0.02)	500.00	15.00	-
CPAL08P2111S	0.35	251164	-	-	-	-	-	0.43	-	-	-	-
CPAL11C2203A	0.16	261164	-	0.17	0.15	0.15	0.14	0.15	(0.01)	20,770.00	320.00	-
CPAL13C2112A	0.02	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CPAL13C2112B	0.03	261164	0.01	0.03	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.02)	11,135.00	17.00	-
CPAL13C2204A	0.17	261164	0.17	0.18	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.02)	129,510.00	2,129.00	-
CPAL16C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CPAL16C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CPAL16C2203A	0.10	261164	-	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	-	1,267.00	13.00	-
CPAL19C2112A	0.02	251164	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
CPAL19C2112B	0.10	191164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
CPF13C2201A	0.02	261164	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	151.00	-	-
CPF13C2203A	0.07	251164	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
CPF16C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CPF19C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CPF19C2201A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CPF19C2203A	0.08	261164	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	-	142,448.00	1,140.00	-
CPF19C2204A	0.28	261164	-	0.28	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.01)	209,929.00	5,857.00	-
CPF28C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CPF28C2203A	0.08	251164	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
CPF41C2201A	0.01	251164	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
CPF41C2204A	0.12	261164	-	0.12	0.12	0.12	0.11	0.12	-	10.00	-	-
CPN01C2201X	0.34	261164	-	0.35	0.29	0.31	0.31	0.32	(0.03)	76,436.00	2,392.00	-
CPN01C2203X	0.19	261164	-	0.20	0.16	0.17	0.17	0.18	(0.02)	75,853.00	1,331.00	-
CPN06C2112A	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1.00	-	-
CPN06C2203A	0.18	261164	0.19	0.19	0.15	0.16	0.16	0.17	(0.02)	104,362.00	1,770.00	-
CPN08C2111S	0.58	231164	-	-	-	-	0.44	-	-	-	-	-
CPN11C2203A	0.26	261164	-	0.27	0.23	0.23	0.24	0.25	(0.03)	53,054.00	1,318.00	-
CPN11P2112A	0.04	261164	-	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	0.02	19,620.00	113.00	-
CPN13C2112A	0.10	261164	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	-
CPN13C2201A	0.08	261164	-	0.08	0.06	0.07	0.06	0.07	(0.01)	75,883.00	540.00	-
CPN13C2204A	0.26	261164	-	0.27	0.23	0.24	0.24	0.25	(0.02)	393,848.00	9,625.00	-
CPN16C2202A	0.14	261164	0.14	0.14	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.03)	27,373.00	333.00	-
CPN19C2112A	0.07	261164	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.02)	11,652.00	64.00	-
CPN19C2201A	0.12	261164	-	0.13	0.09	0.10	0.10	0.11	(0.02)	271,592.00	2,935.00	-
CPN24C2203A	0.10	261164	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.02)	68,027.00	548.00	-
CRC01C2201A	0.08	261164	-	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	(0.01)	94,590.00	689.00	-
CRC01C2203A	0.19	261164	-	0.17	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.05)	382,657.00	5,814.00	-
CRC06C2112K	0.01	251164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CRC06C2204K	0.15	261164	-	0.14	0.13	0.13	0.12	0.13	(0.02)	110,053.00	1,462.00	-
CRC06P2112K	0.01	251164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CRC06P2201K	0.08	261164	-	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	0.02	91,050.00	874.00	-
CRC11C2112A	0.10	261164	0.11	0.11	0.09	0.09	0.08	0.09	(0.01)	33,783.00	314.00	-
CRC13C2112A	0.02	261164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CRC13C2201A	0.04	261164	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	500.00	2.00	-
CRC13C2203A	0.15	261164	0.13	0.14	0.12	0.12	0.11	0.12	(0.03)	166,538.00	2,071.00	-
CRC19C2112A	0.05	261164	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	(0.01)	251,143.00	1,005.00	-
CRC19C2202A	0.09	261164	-	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	(0.01)	138,789.00	1,053.00	-
CRC28C2112A	0.05	261164	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
CRC28C2204A	0.16	261164	-	0.15	0.13	0.14	0.13	0.14	(0.02)	46,725.00	665.00	-
DELT01C2201A	0.06	261164	0.05	0.07	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	19,914.00	111.00	-
DELT01C2202A	0.13	261164	-	0.17	0.15	0.16	0.16	0.17	0.03	96,225.00	1,549.00	-
DELT01C2202X	0.22	261164	-	0.29	0.23	0.27	0.26	0.27	0.05	88,733.00	2,257.00	-
DELT01C2203A	0.58	261164	0.65	0.73	0.59	0.67	0.67	0.68	0.09	98,291.00	6,506.00	-
DELT01P2201A	0.88	261164	-	0.86	0.74	0.78	0.78	0.79	(0.10)	57,828.00	4,598.00	-
DELT01P2202A	0.46	261164	-	0.45	0.40	0.41	0.41	0.42	(0.05)	45,762.00	1,895.00	-
DELT06C2111A	0.01	241164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELT06C2201A	0.10	261164	0.12	0.15	0.11	0.13	0.13	0.14	0.03	58,669.00	770.00	-
DELT06C2203A	0.56	241164	-	-	-	-	0.57	0.60	-	-	-	-
DELT06P2112A	0.56	261164	-	0.49	0.41	0.41	0.41	0.45	(0.15)	1,280.00	54.00	-
DELT06P2112B	0.14	261164	0.11	0.13	0.09	0.10	0.10	0.11	(0.04)	106,776.00	1,101.00	-
DELT13C2201A	0.01	261164	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	47,518.00	70.00	-
DELT13C2201B	0.05	261164	-	0.07	0.05	0.05	0.05	0.06	-	95,178.00	538.00	-
DELT13C2202A	0.13	261164	-	0.17	0.13	0.15	0.15	0.16	0.02	453,206.00	6,900.00	-
DELT13C2202B	0.20	261164	-	0.25	0.19	0.24	0.23	0.24	0.04	807,073.00	18,505.00	-
DELT13C2203A	0.52	261164	-	0.65	0.53	0.60	0.60	0.62	0.08	79,324.00	4,978.00	-
DELT13P2112A	0.04	261164	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
DELT13P2201A	0.29	261164	0.26	0.28	0.23	0.24	0.24	0.25	(0.05)	655,596.00	15,714.00	-
DELT16C2112A	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	5,110.00	5.00	-
DELT16C2202A	0.12	261164	-	0.18	0.13	0.16	0.15	0.16	0.04	17,615.00	279.00	-
DELT16C2203A	0.70	261164	-	0.91	0.71	0.83	0.83	0.84	0.13	52,871.00	4,433.00	-
DELT19C2112A	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	450.00	-	-
DELT19C2201A	0.09	261164	-	0.13	0.10	0.11	0.11	0.12	0.02	240,168.00	2,696.00	-
DELT19C2202A	0.17	261164	-	0.23	0.18	0.21	0.21	0.22	0.04	746,536.00	15,460.00	-
DELT19C2203A	0.66	261164	-	0.83	0.66	0.75	0.76	0.77	0.09	293,415.00	22,485.00	-
DELT19C2204A	1.00	0	-	0.36	0.30	0.33	0.33	0.34	(0.67)	712,439.00	24,074.00	-
DELT19P2112A	0.05	261164	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
DELT19P2112B	0.41	261164	-	0.38	0.28	0.32	0.32	0.33	(0.09)	244,542.00	7,745.00	-
DELT19P2201A	0.72	261164	-	0.69	0.57	0.61	0.61	0.62	(0.11)	150,266.00	9,271.00	-
DELT19P2202A	0.30	261164	-	0.29	0.24	0.25	0.25	0.26	(0.05)	603,583.00	16,014.00	-
DELT19P2203A	0.67	261164	0.65	0.66	0.58	0.60	0.60	0.61	(0.07)	330,273.00	20,300.00	-
DELT28C2112A	0.02	261164	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	(0.01)	2.00	-	-
DELT28C2201A	0.02	261164	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	62.00	-	-
DELT28C2201B	0.13	261164	0.15	0.16	0.13	0.15	0.14	0.15	0.02	147,242.00	2,169.00	-
DELT28C2203A	0.50	261164	-	0.61	0.50	0.58	0.57	0.58	0.08	105,128.00	5,968.00	-
DELT41C2202A	0.24	261164	-	0.31	0.25	0.28	0.28	0.29	0.04	71,557.00	2,011.00	-
DELT41C2203A	0.96	261164	1.00	1.18	0.97	1.14	1.09	1.14	0.18	85,275.00	9,135.00	1.00
DJI41C2112A	0.06	261164	0.05	0.06	0.03	0.05	0.04	0.05	(0.01)	46,590.00	217.00	-
DJI41C2112B	0.11	261164	0.17	0.21	0.15	0.19	0.16	0.18	0.08	1,575.00	27.00	-
DJI41C2112C	0.20	261164	0.31	0.31	0.27	0.29	0.27	0.28	0.09	6,864.00	210.00	-
DJI41C2112T	0.10	261164	0.15	0.17	0.13	0.15	0.13	0.15	0.05	21,854.00	341.00	-
DJI41C2112U	0.48	261164	0.64	0.64	0.56	0.59	0.57	0.58	0.11	6,665.00	410.00	-
DJI41C2203A	0.49	261164	0.52	0.53	0.49	0.50	0.49	0.50	0.01	24,969.00	1,284.00	-
DJI41C2203T	0.85	261164	0.96	0.97	0.91	0.93	0.92	0.93	0.08	14,650.00	1,388.00	-
DJI41P2112A	0.16	261164	0.18	0.22	0.18	0.21	0.20	0.22	0.05	11,585.00	224.00	-
DJI41P2112B	0.07	261164	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	0.03	12,395.00	118.00	-
DJI41P2112T	0.30	261164	-	0.37	0.33	0.36	0.36	0.38	0.06	8,775.00	301.00	-
DJI41P2112U	0.54	261164	0.58	0.65	0.58	0.62	0.63	0.64	0.08	345,622.00	21,648.00	-
DJI41P2203A	1.79	261164	1.80	1.86	1.80	1.85	1.85	1.86	0.06	10,834.00	1,965.00	1.00
DJI41P2203T	1.73	261164	1.74	1.81	1.74	1.76	1.79	1.80	0.03	334,630.00	59,956.00	1.00
DOHO01C2111X	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,875.00	3.00	-
DOHO01C2201A	0.06	261164	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	21,001.00	105.00	-
DOHO01C2201B	0.22	261164	-	0.21	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.05)	29,352.00	598.00	-
DOHO01C2204A	1.00	0	-	0.53	0.45	0.45	0.46	0.47	(0.55)	17,524.00	861.00	-
DOHO06C2112A	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	40,000.00	40.00	-
DOHO06C2201A	0.06	261164	-	0.06	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.01)	44,000.00	260.00	-
DOHO06C2202A	0.08	261164	-	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	(0.01)	8,962.00	65.00	-
DOHO06C2203K	0.36	261164	-	0.38	0.30	0.30	0.30	0.31	(0.06)	104,171.00	3,503.00	-
DOHO13C2112A												

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
DTAC01C2112X	0.41	261164	0.40	0.44	0.37	0.37	0.37	0.39	(0.04)	50,376.00	2,024.00	-
DTAC01C2202X	0.23	261164	-	0.26	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.01)	68,532.00	1,638.00	-
DTAC01C2203A	0.66	261164	-	0.70	0.64	0.64	0.64	0.65	(0.02)	46,259.00	3,086.00	-
DTAC01C2203X	0.51	261164	-	0.54	0.49	0.49	0.49	0.50	(0.02)	37,680.00	1,928.00	-
DTAC01P2112X	0.02	261164	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	80.00	-	-
DTAC01P2201A	0.06	261164	0.07	0.07	0.05	0.07	0.06	0.07	0.01	62,327.00	374.00	-
DTAC01P2203A	1.00	0	-	0.56	0.52	0.56	0.56	0.57	(0.44)	30,580.00	1,663.00	-
DTAC06C2112A	0.67	241164	-	-	-	-	0.51	0.57	-	-	-	-
DTAC06C2112B	0.20	221164	-	-	-	-	0.12	0.14	-	-	-	-
DTAC06C2202A	0.25	261164	-	0.28	0.23	0.23	0.24	0.25	(0.02)	61,525.00	1,590.00	-
DTAC06C2203K	0.58	241164	-	-	-	-	0.48	0.51	-	-	-	-
DTAC06P2203A	0.16	261164	-	0.16	0.15	0.16	0.16	0.17	-	42,388.00	665.00	-
DTAC11C2112A	0.40	261164	-	0.43	0.39	0.39	0.38	0.40	(0.01)	5,036.00	203.00	-
DTAC11C2205A	0.65	261164	-	0.67	0.61	0.61	0.61	0.63	(0.04)	38,939.00	2,501.00	-
DTAC13C2112A	0.10	261164	-	0.09	0.09	0.09	0.08	0.10	(0.01)	521.00	5.00	-
DTAC13C2201A	0.40	261164	-	0.38	0.38	0.38	0.35	0.38	(0.02)	8.00	-	-
DTAC13C2202A	0.28	261164	-	0.32	0.28	0.28	0.26	0.29	-	3,358.00	94.00	-
DTAC13C2202B	0.20	261164	-	0.22	0.18	0.19	0.19	0.20	(0.01)	359,259.00	7,248.00	-
DTAC13C2203A	0.63	261164	-	0.66	0.59	0.59	0.59	0.62	(0.04)	1,362.00	86.00	-
DTAC13P2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
DTAC13P2202A	0.11	261164	-	0.12	0.10	0.11	0.11	0.12	-	305,346.00	3,287.00	-
DTAC16C2112A	0.15	261164	-	0.17	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	6,571.00	102.00	-
DTAC16C2203A	1.00	0	-	0.28	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.76)	10,212.00	266.00	-
DTAC19C2112A	0.71	261164	-	0.71	0.63	0.63	0.66	0.68	(0.08)	7.00	-	-
DTAC19C2112B	0.17	261164	0.17	0.21	0.14	0.15	0.15	0.16	(0.02)	12,158.00	199.00	-
DTAC19C2112C	0.40	261164	-	-	-	-	0.38	0.39	-	-	-	-
DTAC19C2202A	0.20	261164	-	0.23	0.19	0.19	0.20	0.21	(0.01)	214,479.00	4,519.00	-
DTAC19C2203A	0.36	261164	-	0.38	0.33	0.34	0.34	0.36	(0.02)	72,707.00	2,590.00	-
DTAC19C2203B	0.72	251164	-	0.65	0.63	0.65	0.65	0.67	(0.07)	34.00	2.00	-
DTAC19P2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
DTAC19P2201A	0.16	261164	-	0.16	0.14	0.16	0.16	0.17	-	34,646.00	518.00	-
DTAC24C2203A	0.89	251164	-	0.88	0.81	0.81	0.81	0.83	(0.08)	276.00	23.00	-
DTAC28C2201A	0.33	261164	-	0.36	0.31	0.31	0.31	0.32	(0.02)	40,562.00	1,330.00	-
DTAC28C2204A	0.77	251164	-	-	-	-	0.72	0.76	-	-	-	-
DTAC41C2202A	0.71	261164	-	0.74	0.74	0.74	0.67	0.70	0.03	200.00	15.00	-
DTAC41C2203B	1.00	0	-	0.28	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.76)	62,698.00	1,620.00	-
EA01C2111X	0.05	261164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
EA01C2201A	0.68	261164	0.72	0.82	0.68	0.68	0.69	0.71	-	71,022.00	5,292.00	-
EA01C2201X	0.82	261164	-	0.98	0.84	0.84	0.84	0.86	0.02	57,581.00	5,200.00	-
EA01C2204A	1.00	0	0.68	0.74	0.64	0.64	0.65	0.66	(0.36)	60,795.00	4,174.00	-
EA01P2111X	0.01	251164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
EA01P2201A	0.07	261164	0.07	0.07	0.05	0.06	0.06	0.07	(0.01)	102,229.00	613.00	-
EA01P2204A	1.00	0	-	0.87	0.79	0.87	0.87	0.88	(0.13)	47,782.00	3,959.00	-
EA08C2111S	1.10	261164	-	-	-	-	1.06	-	-	-	-	-
EA11C2203A	1.03	261164	-	1.16	1.06	1.16	1.03	1.05	0.13	15,392.00	1,657.00	1.00
EA11P2202A	0.26	261164	-	0.25	0.22	0.25	0.25	0.26	(0.01)	60,982.00	1,459.00	-
EA13C2112A	0.44	261164	0.44	0.53	0.39	0.41	0.41	0.44	(0.03)	825.00	40.00	-
EA13C2202A	1.03	261164	-	1.06	1.05	1.06	0.99	1.03	0.03	620.00	65.00	1.00
EA13C2203A	0.78	261164	0.81	0.90	0.80	0.81	0.80	0.82	0.03	100,629.00	8,437.00	-
EA13C2204A	0.57	261164	0.60	0.66	0.57	0.58	0.57	0.58	0.01	1,630,930.00	103,372.00	-
EA13P2201A	0.02	261164	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	4,822.00	10.00	-
EA13P2203A	0.58	261164	0.55	0.55	0.49	0.55	0.55	0.56	(0.03)	299,973.00	15,857.00	-
EA16C2201A	0.68	261164	-	0.84	0.69	0.69	0.69	0.70	0.01	29,420.00	2,230.00	-
EA16C2203A	1.00	0	0.64	0.70	0.60	0.60	0.60	0.61	(0.40)	35,535.00	2,285.00	-
EA19C2112A	0.63	251164	-	0.58	0.58	0.58	0.58	0.47	(0.05)	1.00	-	-
EA19C2201A	0.45	261164	0.49	0.56	0.45	0.45	0.46	0.47	0.01	117,338.00	5,914.00	-
EA19C2203A	0.92	261164	0.96	1.04	0.96	0.96	0.93	0.94	0.04	199.00	19.00	-
EA19C2204A	0.63	261164	0.66	0.74	0.63	0.65	0.64	0.65	0.02	1,169,915.00	80,432.00	-
EA19P2112A	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1,358.00	1.00	-
EA19P2203A	0.84	261164	-	0.81	0.74	0.81	0.82	0.83	(0.03)	109,566.00	8,563.00	-
EA24C2203A	0.99	261164	-	1.13	0.97	0.97	0.98	1.00	(0.02)	12,566.00	1,318.00	1.00
EA28C2112A	1.06	241164	-	0.85	0.80	0.85	0.80	0.85	(0.21)	221.00	18.00	-
EA28C2203A	0.96	261164	-	1.10	0.96	0.96	0.96	0.97	-	64,088.00	6,612.00	1.00
EA41C2201A	0.94	261164	-	1.11	0.95	0.97	0.95	0.97	0.03	52,170.00	5,464.00	1.00
EA41C2203A	0.65	261164	-	0.75	0.65	0.65	0.65	0.66	-	716,419.00	49,927.00	-
EGCO01C2201A	0.15	261164	-	0.15	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.03)	56,930.00	780.00	-
EGCO01C2204A	0.49	261164	-	0.48	0.42	0.44	0.43	0.44	(0.05)	35,858.00	1,640.00	-
EGCO08C2202S	0.50	261164	-	0.51	0.44	0.45	0.44	0.45	(0.05)	12,595.00	598.00	-
EGCO11C2203A	0.37	261164	-	0.36	0.33	0.33	0.33	0.34	(0.04)	15,350.00	522.00	-
EGCO13C2202A	0.23	261164	-	0.21	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.05)	98,410.00	2,012.00	-
EGCO19C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
EGCO19C2202A	0.27	261164	-	0.26	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.04)	104,813.00	2,470.00	-
EFG01C2201X	0.19	261164	-	0.20	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.02)	36,108.00	662.00	-
EFG13C2112A	0.05	261164	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	40,422.00	202.00	-
EFG19C2201A	0.07	261164	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	-	1,600.00	11.00	-
EPG28C2112A	0.13	261164	-	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.02)	14,240.00	176.00	-
ESSO01C2111X	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	5,003.00	5.00	-
ESSO01C2201A	0.15	261164	-	0.14	0.12	0.13	0.12	0.13	(0.02)	28,250.00	358.00	-
ESSO01C2203X	0.12	261164	-	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	(0.01)	36,909.00	405.00	-
ESSO06C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
ESSO06C2203A	0.14	261164	-	0.13	0.12	0.13	0.12	0.13	(0.01)	4,750.00	60.00	-
ESSO13C2112A	0.04	261164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
ESSO13C2201A	0.06	261164	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.01)	21,284.00	106.00	-
ESSO13C2203A	0.18	261164	-	0.17	0.17	0.17	0.16	0.17	(0.01)	32,254.00	548.00	-
ESSO16C2202A	0.07	261164	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	432.00	3.00	-
ESSO19C2111A	0.03	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESSO19C2112A	0.05	261164	-	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	2,227.00	10.00	-
ESSO19C2202A	0.09	261164	-	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.02)	21,097.00	169.00	-
ESSO19C2204A	0.20	261164	-	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.02)	71,537.00	1,324.00	-
ESSO28C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
ESSO28C2201A	0.16	261164	-	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.02)	20,282.00	299.00	-
ESSO41C2203A	0.21	261164	-	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.03)	25,240.00	470.00	-
GFPT13C2112A	0.04	261164	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	100.00	-	-
GFPT19C2112A	0.06	241164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
GLOB01C2112X	0.05	181164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
GLOB01C2201A	0.10	231164	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
GLOB01C2203X	0.21	261164	-	0.21	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.02)	24,871.00	509.00	-
GLOB06C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
GLOB06C2201A	0.06	261164	-	0.03	0.03	0.03</						

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
GPSC01C2202X	0.24	261164	-	0.23	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.03)	18,297.00	393.00	-
GPSC01C2203A	0.48	261164	-	0.47	0.44	0.44	0.45	0.46	(0.04)	39,382.00	1,805.00	-
GPSC01P2112X	0.09	221164	-	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	(0.01)	27,150.00	217.00	-
GPSC01P2203A	0.64	261164	-	0.66	0.64	0.66	0.66	0.67	0.02	29,489.00	1,915.00	-
GPSC06C2201A	0.09	261164	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	(0.01)	8,400.00	67.00	-
GPSC06C2203A	0.49	261164	-	0.48	0.44	0.45	0.45	0.46	(0.04)	92,394.00	4,297.00	-
GPSC08C2201S	0.47	261164	-	0.46	0.43	0.43	0.43	0.44	(0.04)	30,682.00	1,396.00	-
GPSC11C2112A	0.06	241164	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
GPSC11C2205A	0.61	261164	-	0.61	0.57	0.57	0.58	0.59	(0.04)	31,152.00	1,840.00	-
GPSC11P2111A	0.01	251164	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
GPSC13C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
GPSC13C2201A	0.14	261164	-	0.13	0.12	0.12	0.11	0.12	(0.02)	4,719.00	57.00	-
GPSC13C2202A	0.26	261164	-	0.25	0.22	0.23	0.22	0.23	(0.03)	20,318.00	477.00	-
GPSC13C2203A	0.44	261164	-	0.43	0.40	0.40	0.40	0.41	(0.04)	475,925.00	19,648.00	-
GPSC13P2201A	0.20	261164	-	0.20	0.19	0.20	0.20	0.21	-	106,332.00	2,079.00	-
GPSC16C2201A	0.07	261164	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.01)	16.00	-	-
GPSC16C2201B	0.13	261164	-	0.12	0.11	0.11	0.10	0.11	(0.02)	3,456.00	40.00	-
GPSC16C2203A	0.46	261164	0.44	0.44	0.41	0.42	0.41	0.42	(0.04)	24,581.00	1,046.00	-
GPSC19C2111A	0.02	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GPSC19C2201A	0.07	261164	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.01)	31,480.00	189.00	-
GPSC19C2202A	0.27	261164	-	0.26	0.23	0.24	0.24	0.25	(0.03)	321,290.00	7,981.00	-
GPSC19P2201A	0.26	261164	-	0.27	0.25	0.27	0.27	0.28	0.01	312,328.00	8,365.00	-
GPSC24C2201A	0.06	261164	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
GPSC24C2204A	0.45	261164	-	0.44	0.41	0.41	0.41	0.42	(0.04)	12,906.00	540.00	-
GPSC28C2202A	0.20	261164	-	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.02)	30,420.00	560.00	-
GPSC41C2111B	0.01	251164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	-	718.00	1.00	-
GPSC41C2201A	0.17	261164	-	0.17	0.16	0.16	0.15	0.16	(0.01)	18,927.00	314.00	-
GPSC41C2203A	0.46	261164	-	0.45	0.42	0.42	0.42	0.43	(0.04)	26,340.00	1,165.00	-
GPSC41P2112A	0.27	261164	-	0.29	0.27	0.29	0.28	0.29	0.02	61,598.00	1,737.00	-
GULF01C2111X	0.02	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
GULF01C2112A	0.07	261164	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.02)	40,500.00	242.00	-
GULF01C2201A	0.06	261164	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	10,390.00	52.00	-
GULF01C2201X	0.09	261164	-	0.09	0.08	0.08	0.07	0.08	(0.01)	29,405.00	235.00	-
GULF01C2204A	0.28	261164	-	0.28	0.25	0.26	0.26	0.27	(0.02)	42,318.00	1,155.00	-
GULF01C2204X	0.19	261164	-	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.01)	74,572.00	1,357.00	-
GULF01P2112X	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
GULF01P2201A	0.12	251164	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.02	17,798.00	249.00	-
GULF01P2202A	0.39	261164	-	0.41	0.39	0.41	0.41	0.42	0.02	30,497.00	1,207.00	-
GULF06C2112A	0.10	241164	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.07	(0.04)	1,500.00	9.00	-
GULF06C2201A	0.05	261164	-	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	220.00	1.00	-
GULF06P2201A	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	74.00	-	-
GULF06P2203A	0.32	261164	-	0.33	0.31	0.33	0.33	0.34	0.01	28,250.00	909.00	-
GULF08C2202S	0.36	261164	-	0.35	0.33	0.33	0.33	0.34	(0.03)	7,640.00	263.00	-
GULF08P2111S	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	-	-	40.00	-	-
GULF11C2111A	0.12	251164	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.09)	100.00	-	-
GULF11C2205A	0.24	261164	-	0.24	0.22	0.22	0.21	0.22	(0.02)	14,000.00	324.00	-
GULF11P2201A	0.10	251164	-	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	0.02	14,430.00	167.00	-
GULF13C2112A	0.14	251164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
GULF13C2201A	0.08	261164	-	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.02)	84,476.00	550.00	-
GULF13C2201B	0.03	261164	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	6,200.00	19.00	-
GULF13C2203A	0.17	261164	0.17	0.18	0.15	0.15	0.14	0.15	(0.02)	277,705.00	4,526.00	-
GULF13P2112A	0.05	251164	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
GULF13P2201A	0.10	261164	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	-	18,398.00	184.00	-
GULF13P2202A	0.22	261164	-	0.23	0.21	0.23	0.24	0.25	0.01	206,255.00	4,572.00	-
GULF16C2112A	0.07	261164	-	0.07	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.02)	532.00	3.00	-
GULF16C2202A	0.06	261164	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	-	2,096.00	13.00	-
GULF16C2203A	1.00	0	-	0.19	0.18	0.19	0.17	0.18	(0.81)	1,728.00	33.00	-
GULF19C2201A	0.06	261164	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	617.00	3.00	-
GULF19C2201B	0.05	251164	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.03)	5.00	-	-
GULF19C2203A	0.17	261164	-	0.17	0.16	0.16	0.15	0.16	(0.01)	179,511.00	2,970.00	-
GULF19P2112A	0.02	251164	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
GULF19P2112B	0.07	261164	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
GULF19P2202A	0.38	261164	-	0.37	0.37	0.37	0.41	0.42	(0.01)	125.00	5.00	-
GULF24C2203A	0.20	261164	-	0.20	0.18	0.18	0.17	0.18	(0.02)	19,049.00	353.00	-
GULF28C2112A	0.33	181164	-	-	-	-	0.22	0.25	-	-	-	-
GULF28C2202A	0.11	261164	-	0.11	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.02)	17,343.00	166.00	-
GULF41C2112A	0.08	111164	-	-	-	-	0.02	0.07	-	-	-	-
GULF41C2201B	0.10	231164	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.04)	5,000.00	30.00	-
GULF41C2203A	0.25	261164	-	0.24	0.22	0.23	0.22	0.23	(0.02)	20,894.00	498.00	-
GUNK01C2111X	0.01	261164	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	3,553.00	4.00	-
GUNK01C2112X	0.03	261164	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.02)	572.00	1.00	-
GUNK01C2201A	0.21	261164	0.21	0.21	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.02)	58,434.00	1,199.00	-
GUNK01C2202A	0.11	261164	0.12	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	37,160.00	408.00	-
GUNK01C2202X	0.07	261164	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	2,250.00	14.00	-
GUNK01C2203A	0.55	261164	-	0.57	0.52	0.52	0.52	0.53	(0.03)	54,759.00	3,000.00	-
GUNK01P2111X	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,064.00	1.00	-
GUNK01P2202A	0.24	261164	-	0.25	0.23	0.25	0.25	0.26	0.01	38,555.00	923.00	-
GUNK06C2201A	0.18	261164	-	0.19	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.02)	69,462.00	1,199.00	-
GUNK06C2202A	0.08	261164	-	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.02)	19,810.00	139.00	-
GUNK06P2111A	0.01	241164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUNK06P2201A	0.15	261164	-	0.15	0.14	0.15	0.16	0.17	-	20,425.00	301.00	-
GUNK11C2111A	0.06	261164	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	(0.04)	1,130.00	2.00	-
GUNK11C2203A	0.12	261164	-	0.12	0.12	0.12	0.11	0.12	-	31,200.00	374.00	-
GUNK11P2112A	0.09	241164	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	11,500.00	92.00	-
GUNK13C2201A	0.06	261164	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	14,531.00	73.00	-
GUNK13C2201B	0.23	261164	-	0.23	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.03)	165,530.00	3,554.00	-
GUNK13C2203A	0.44	261164	0.43	0.45	0.40	0.40	0.40	0.41	(0.04)	873,888.00	37,322.00	-
GUNK13P2202A	0.35	261164	-	0.35	0.33	0.35	0.35	0.36	-	149,915.00	5,069.00	-
GUNK16C2112A	0.02	261164	-	0.03	0.03	0.03	0.01	0.02	0.01	173.00	1.00	-
GUNK16C2201A	0.20	261164	-	0.20	0.18	0.18	0.17	0.18	(0.02)	9,205.00	173.00	-
GUNK16C2203A	0.48	261164	-	0.50	0.45	0.46	0.45	0.46	(0.02)	21,270.00	1,023.00	-
GUNK19C2201A	0.06	261164	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	78,533.00	471.00	-
GUNK19C2201B	0.17	261164	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.05)	47,371.00	599.00	-
GUNK19C2203A	0.48	261164	-	0.49	0.44	0.45	0.45	0.46	(0.03)	355,192.00	16,627.00	-
GUNK19P2202A	0.38	261164	-	0.39	0.38	0.39	0.40	0.41	0.01	10,725.00	408.00	-
GUNK19P2203A	0.55	261164	-	0.56	0.54	0.56	0.56	0.57	0.01	184,426.00	10,178.00	-
GUNK24C2203A	0.51	261164	-	0.53	0.48	0.48	0.48	0.49	(0.03)	20,193.00	1,016.00	-
GUNK41C2201A	0.10	81164	-	-	-	-	0.05	0.06				

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
HANA13C2112A	0.31	261164	-	0.28	0.24	0.24	0.25	0.26	(0.07)	251.00	6.00	-
HANA13C2201A	0.84	261164	-	0.82	0.78	0.82	0.80	0.81	(0.02)	6,288.00	491.00	-
HANA13C2202A	1.33	251164	1.23	1.23	1.23	1.23	1.25	1.29	(0.10)	7.00	1.00	1.00
HANA13C2203A	0.76	261164	-	0.81	0.75	0.76	0.76	0.77	-	315,452.00	24,292.00	-
HANA13P2112A	0.05	261164	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
HANA13P2202A	0.14	261164	-	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	(0.01)	74,148.00	964.00	-
HANA13P2202B	0.38	261164	0.36	0.36	0.33	0.35	0.35	0.36	(0.03)	81,526.00	2,827.00	-
HANA16C2112A	0.40	261164	-	0.44	0.39	0.40	0.40	0.41	-	10,976.00	448.00	-
HANA16C2202A	1.27	261164	-	1.37	1.25	1.28	1.28	1.29	0.01	5,734.00	747.00	1.00
HANA19C2112A	0.34	261164	-	0.38	0.33	0.34	0.34	0.35	-	32,782.00	1,138.00	-
HANA19C2202A	0.91	261164	-	0.96	0.90	0.91	0.91	0.92	-	21,187.00	1,944.00	-
HANA19C2204A	0.70	261164	-	0.75	0.70	0.71	0.71	0.72	0.01	370,261.00	26,545.00	-
HANA19P2201A	0.09	261164	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	-	96,372.00	867.00	-
HANA19P2202A	0.35	261164	-	0.34	0.32	0.34	0.34	0.35	(0.01)	24,236.00	818.00	-
HANA24C2203A	0.82	261164	-	0.86	0.80	0.81	0.81	0.82	(0.01)	26,454.00	2,189.00	-
HANA28C2204A	0.51	261164	-	0.53	0.50	0.51	0.51	0.52	-	50,096.00	2,583.00	-
HANA41C2203A	0.94	261164	-	1.00	0.94	0.94	0.94	0.96	-	54,092.00	5,210.00	-
HMPRO1C2112X	0.06	241164	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
HMPRO1C2203A	0.21	261164	-	0.21	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.04)	54,586.00	1,055.00	-
HMPRO6C2112A	0.04	261164	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
HMPR11C2203A	0.22	261164	-	0.22	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.04)	16,280.00	325.00	-
HMPR13C2112A	0.08	261164	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
HMPR13C2203A	0.14	261164	-	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.03)	208,692.00	2,465.00	-
HMPR16C2202A	0.13	261164	-	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.03)	5,387.00	60.00	-
HMPR19C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HMPR19C2201A	0.09	261164	-	0.09	0.09	0.09	0.06	0.07	-	9,878.00	89.00	-
HMPR19C2202A	0.10	261164	-	0.09	0.08	0.08	0.07	0.08	(0.02)	77,314.00	648.00	-
HSI28C2111A	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	665.00	1.00	-
HSI28C2111B	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	20.00	-	-
HSI28C2111C	0.01	261164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
HSI28C2111D	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	100.00	-	-
HSI28C2111E	0.04	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	(0.03)	4.00	-	-
HSI28C2112A	0.15	261164	0.13	0.15	0.11	0.12	0.11	0.12	(0.03)	1,378,268.00	17,689.00	-
HSI28C2112B	0.05	261164	0.05	0.06	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	848,740.00	3,638.00	-
HSI28C2112C	1.60	261164	1.46	1.57	1.33	1.33	1.33	1.37	(0.27)	8,168.00	1,150.00	1.00
HSI28C2112D	0.91	261164	0.78	1.00	0.71	0.71	0.71	0.72	(0.20)	329,595.00	24,748.00	-
HSI28C2112E	0.41	261164	0.35	0.38	0.30	0.31	0.31	0.32	(0.10)	1,446,834.00	48,422.00	-
HSI28C2201A	0.58	261164	0.53	0.56	0.49	0.49	0.48	0.49	(0.09)	559,041.00	28,738.00	-
HSI28C2201B	0.35	261164	0.31	0.33	0.28	0.28	0.27	0.28	(0.07)	196,015.00	5,869.00	-
HSI28C2201C	0.20	261164	0.17	0.18	0.15	0.15	0.14	0.15	(0.05)	264,768.00	4,174.00	-
HSI28C2201D	0.11	261164	0.10	0.11	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.03)	26,607.00	247.00	-
HSI28C2201E	0.08	261164	0.07	0.08	0.06	0.07	0.06	0.07	(0.01)	61,535.00	441.00	-
HSI28P2111A	0.54	261164	-	0.63	0.25	0.25	0.26	0.63	(0.29)	1,871.00	94.00	-
HSI28P2111B	0.05	261164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
HSI28P2111C	0.01	261164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
HSI28P2111D	1.54	261164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
HSI28P2112A	0.81	261164	0.83	0.88	0.78	0.88	0.88	0.89	0.07	700,166.00	59,079.00	-
HSI28P2112B	0.42	261164	0.42	0.46	0.39	0.44	0.44	0.45	0.02	425,754.00	18,085.00	-
HSI28P2112C	2.38	261164	-	2.68	2.54	2.68	2.70	2.74	0.30	227.00	59.00	2.00
HSI28P2112D	1.49	261164	-	1.63	1.49	1.63	1.63	1.64	0.14	243,288.00	38,354.00	1.00
HSI28P2201A	2.68	261164	3.02	3.10	2.92	3.10	3.10	3.12	0.42	405.00	123.00	3.00
HSI28P2201B	1.98	261164	2.16	2.22	2.10	2.22	2.22	2.26	0.24	14,089.00	3,107.00	2.00
HSI28P2201C	1.25	261164	1.35	1.40	1.30	1.40	1.41	1.42	0.15	214,281.00	29,230.00	1.00
HSI28P2201D	0.77	261164	0.79	0.84	0.74	0.83	0.83	0.84	0.06	293,771.00	23,566.00	-
HSTE28C2111B	0.26	261164	-	0.10	0.05	0.05	0.05	-	(0.21)	1,000.00	8.00	-
HSTE28C2111C	0.01	261164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HSTE28C2111D	0.01	221164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HSTE28C2111E	1.99	121164	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
HSTE28C2112A	1.06	261164	-	1.05	0.98	0.98	0.97	1.01	(0.08)	117.00	12.00	1.00
HSTE28C2112B	0.40	261164	-	0.42	0.37	0.39	0.36	0.37	(0.01)	3,753.00	146.00	-
HSTE28C2112C	0.24	251164	-	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.14)	424.00	5.00	-
HSTE28C2112D	0.06	261164	-	0.19	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.02)	1,411.00	7.00	-
HSTE28C2201A	0.72	261164	-	0.73	0.69	0.69	0.66	0.68	(0.03)	132.00	9.00	-
HSTE28C2201B	1.00	0	-	-	-	-	0.26	0.28	-	-	-	-
HSTE28C2201C	1.00	0	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	-
HSTE28C2201D	0.07	261164	0.07	0.50	0.05	0.06	0.05	0.06	(0.01)	7,350.00	50.00	-
HSTE28P2111B	0.30	181164	-	0.53	0.53	0.53	0.01	-	0.23	4.00	-	-
HSTE28P2111C	0.04	181164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HSTE28P2111D	0.05	261164	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
HSTE28P2111E	1.08	221164	-	1.70	1.70	1.70	-	1.76	0.62	2.00	-	1.00
HSTE28P2112A	2.30	261164	-	-	-	-	2.60	2.66	-	-	-	-
HSTE28P2112B	1.14	221164	-	1.52	1.51	1.52	1.56	1.58	0.38	10.00	2.00	1.00
HSTE28P2112C	0.68	261164	-	-	-	-	0.75	0.76	-	-	-	-
HSTE28P2112D	0.24	231164	-	-	-	-	0.30	0.31	-	-	-	-
HSTE28P2201A	1.20	0	-	-	-	-	2.14	2.16	-	-	-	-
HSTE28P2201B	1.00	0	-	-	-	-	1.23	1.24	-	-	-	-
HSTE28P2201C	1.00	0	-	-	-	-	0.60	0.61	-	-	-	-
HSTE28P2201D	1.00	0	-	-	-	-	0.27	0.28	-	-	-	-
ICHI01C2111X	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
ICHI01C2201A	0.10	181164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
ICHI01P2111X	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	48.00	-	-
ICHI08C2111S	0.04	241164	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
ICHI13C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ICHI13C2201A	0.03	251164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
ICHI13C2203A	0.09	261164	-	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.02)	403,297.00	3,225.00	-
ICHI19C2201A	0.02	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
ICHI19C2203A	0.12	261164	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	15,877.00	172.00	-
ICHI24C2201A	0.02	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
INTU01C2201A	0.34	261164	-	0.36	0.32	0.32	0.32	0.33	(0.02)	46,096.00	1,552.00	-
INTU01C2201X	0.16	261164	-	0.18	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	57,112.00	975.00	-
INTU01C2203X	0.53	261164	-	0.55	0.49	0.50	0.49	0.50	(0.03)	61,317.00	3,225.00	-
INTU01P2112A	0.09	111164	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
INTU01P2201A	0.32	261164	-	0.34	0.29	0.32	0.33	0.34	-	45,893.00	1,419.00	-
INTU01P2204A	1.00	0	-	0.93	0.87	0.90	0.92	0.93	(0.10)	33,000.00	2,942.00	-
INTU06C2201A	0.06	261164	-	0.08	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	51,605.00	333.00	-
INTU06C2203A	0.37	261164	-	0.39	0.34	0.35	0.34	0.35	(0.02)	69,900.00	2,563.00	-
INTU06P2201A	0.06	261164	-	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.01	33,552.00	223.00	-
INTU11C2201A	0.25	261164	-	0.26	0.23	0.24	0.23	0.24	(0.01)	34,500.00	848.00	-
INTU13C2112A	0.15	221164	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	-
INTU13C2201A	0.09	261164	-	0.09	0.08	0.08	0.07	0.08	(0.01)	51,952.00	442.00	-
INTU13C2202A	0.36	261164	-	0.38	0.32	0.34	0.33	0.34	(0.02)	237,629.00	8,318.00	-
INTU13P2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
INTU13P2201A	0.17	261164</										

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
INTU24C2203A	0.40	261164	0.37	0.41	0.35	0.36	0.35	0.36	(0.04)	25,256.00	955.00	-
INTU28C2201A	0.12	261164	-	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	20,186.00	235.00	-
INTU28C2202A	0.10	261164	-	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	(0.01)	20,665.00	198.00	-
INTU28C2202B	0.47	261164	-	0.49	0.43	0.46	0.44	0.45	(0.01)	25,354.00	1,193.00	-
INTU41C2111A	0.03	261164	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
INTU41C2201A	0.25	261164	-	0.27	0.23	0.24	0.23	0.24	(0.01)	24,340.00	621.00	-
INTU41C2203A	0.38	261164	-	0.41	0.36	0.38	0.36	0.37	-	129,728.00	5,068.00	-
IRPC01C2111X	0.01	251164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	29.00	-	-
IRPC01C2202A	0.14	261164	0.14	0.15	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.02)	22,937.00	305.00	-
IRPC01C2202X	0.08	261164	0.07	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.02)	7,425.00	56.00	-
IRPC01C2204A	0.32	261164	0.32	0.32	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.04)	50,775.00	1,565.00	-
IRPC01P2202A	0.61	261164	0.61	0.65	0.59	0.65	0.65	0.66	0.04	68,937.00	4,239.00	-
IRPC06C2202A	0.10	261164	-	0.11	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.02)	29,152.00	284.00	-
IRPC06C2203A	0.25	261164	-	0.25	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.04)	100,610.00	2,407.00	-
IRPC06P2112A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
IRPC06P2202A	0.41	261164	0.41	0.44	0.40	0.44	0.44	0.45	0.03	65,592.00	2,748.00	-
IRPC08C2112S	0.55	261164	0.55	0.57	0.53	0.53	0.52	0.53	(0.02)	10,270.00	564.00	-
IRPC11C2202A	0.18	261164	-	0.17	0.16	0.16	0.15	0.16	(0.02)	9,210.00	155.00	-
IRPC13C2112A	0.13	241164	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
IRPC13C2201A	0.10	261164	-	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.02)	65,940.00	646.00	-
IRPC13C2202A	0.07	261164	-	0.07	0.05	0.06	0.05	0.06	(0.01)	77,206.00	515.00	-
IRPC13C2203A	0.21	261164	-	0.21	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.04)	224,270.00	4,368.00	-
IRPC13P2202A	0.54	261164	0.54	0.57	0.51	0.57	0.57	0.58	0.03	159,883.00	8,600.00	-
IRPC16C2112A	0.09	261164	0.09	0.09	0.07	0.07	0.06	0.07	(0.02)	5,602.00	47.00	-
IRPC19C2112A	0.13	261164	-	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.05)	9,412.00	90.00	-
IRPC19C2202A	0.12	261164	-	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	1,932.00	19.00	-
IRPC19C2202B	0.07	261164	-	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.01)	66,082.00	407.00	-
IRPC19C2204A	0.26	261164	0.26	0.26	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.03)	335,370.00	8,367.00	-
IRPC19P2202A	0.56	251164	-	0.70	0.66	0.70	0.68	0.70	0.14	275.00	19.00	-
IRPC24C2204A	0.25	261164	-	0.25	0.23	0.23	0.22	0.23	(0.02)	4,214.00	103.00	-
IRPC28C2112A	0.28	241164	-	-	-	-	0.12	0.15	-	-	-	-
IRPC28C2203A	0.19	261164	-	0.19	0.17	0.17	0.16	0.17	(0.02)	27,378.00	491.00	-
IRPC41C2201A	0.07	261164	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
IRPC41C2203A	0.21	261164	-	0.21	0.19	0.19	0.18	0.19	(0.02)	20,550.00	412.00	-
IVL01C2111X	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	4,982.00	5.00	-
IVL01C2112A	0.04	261164	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.02)	1,103.00	2.00	-
IVL01C2112T	0.08	261164	-	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.02)	19,520.00	139.00	-
IVL01C2202A	0.14	261164	-	0.14	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.03)	66,828.00	851.00	-
IVL01C2202X	0.06	261164	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	52,000.00	290.00	-
IVL01C2203X	0.20	261164	-	0.20	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.03)	16,295.00	311.00	-
IVL01P2112X	0.02	241164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
IVL01P2202A	0.50	261164	0.46	0.55	0.46	0.53	0.53	0.55	0.03	19,783.00	997.00	-
IVL06C2112K	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
IVL06C2203A	0.14	261164	-	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.02)	8,970.00	115.00	-
IVL06P2112A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
IVL06P2201K	0.15	261164	-	0.18	0.15	0.18	0.17	0.18	0.03	109,109.00	1,751.00	-
IVL08C2111S	0.26	261164	-	0.23	0.23	0.23	0.21	0.21	(0.03)	73.00	2.00	-
IVL11C2111A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
IVL11C2205A	0.29	261164	-	0.28	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.04)	27,625.00	742.00	-
IVL11P2202A	0.42	261164	-	0.47	0.42	0.46	0.46	0.44	0.04	32,500.00	1,435.00	-
IVL13C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
IVL13C2201A	0.05	261164	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	(0.01)	2,411.00	10.00	-
IVL13C2203A	0.15	261164	-	0.15	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.03)	574,137.00	7,706.00	-
IVL13C2204A	0.25	261164	-	0.24	0.20	0.21	0.21	0.22	(0.04)	156,703.00	3,445.00	-
IVL13P2201A	0.09	261164	-	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	0.01	14,428.00	134.00	-
IVL13P2203A	0.25	261164	-	0.27	0.24	0.27	0.27	0.28	0.02	86,213.00	2,173.00	-
IVL16C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
IVL16C2202A	0.12	261164	-	0.11	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.03)	6,912.00	70.00	-
IVL16C2203A	1.00	0	-	0.26	0.22	0.22	0.23	0.24	(0.78)	4,968.00	119.00	-
IVL19C2112A	0.07	251164	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.04)	1,001.00	3.00	-
IVL19C2201A	0.06	261164	-	0.06	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.01)	46,388.00	234.00	-
IVL19C2203A	0.19	261164	-	0.18	0.15	0.16	0.16	0.17	(0.03)	199,084.00	3,469.00	-
IVL19P2112A	0.01	261164	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	1,500.00	3.00	-
IVL19P2202A	0.39	261164	0.39	0.44	0.39	0.44	0.43	0.44	0.05	115,473.00	4,894.00	-
IVL24C2202A	0.07	261164	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.02)	2,334.00	12.00	-
IVL28C2112A	0.05	261164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
IVL28C2204A	0.27	261164	-	0.27	0.23	0.23	0.24	0.25	(0.04)	26,746.00	671.00	-
IVL41C2111A	0.01	251164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	-	50.00	-	-
IVL41C2111B	0.01	251164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	-	1,545.00	2.00	-
IVL41C2202A	0.12	251164	-	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	(0.03)	4,202.00	40.00	-
IVL41C2203A	0.21	261164	-	0.20	0.17	0.17	0.17	0.19	(0.04)	7,512.00	133.00	-
IVL41C2204A	0.29	261164	-	0.29	0.25	0.25	0.26	0.27	(0.04)	27,216.00	725.00	-
JAS06C2112A	0.02	261164	-	0.03	0.01	0.01	0.01	0.03	(0.01)	33.00	-	-
JAS06C2202A	0.14	261164	0.15	0.21	0.14	0.15	0.15	0.16	0.01	198,984.00	3,543.00	-
JAS13C2112A	0.02	251164	-	0.02	0.01	0.01	-	0.01	(0.01)	12,023.00	12.00	-
JAS13C2202A	0.14	261164	0.14	0.20	0.14	0.15	0.15	0.16	0.01	327,146.00	5,611.00	-
JAS13C2203A	0.24	261164	0.24	0.33	0.24	0.26	0.26	0.27	0.02	401,601.00	11,280.00	-
JAS16C2202A	0.10	261164	0.10	0.16	0.10	0.11	0.11	0.12	0.01	22,107.00	264.00	-
JAS19C2112A	0.07	261164	-	0.12	0.07	0.08	0.08	0.09	0.01	145,644.00	1,555.00	-
JAS19C2203A	0.24	261164	-	0.34	0.25	0.27	0.27	0.28	0.03	372,955.00	10,890.00	-
JAS28C2201A	0.19	261164	-	0.28	0.20	0.21	0.21	0.22	0.02	127,520.00	3,071.00	-
JAS41C2202A	0.25	261164	-	0.33	0.25	0.27	0.27	0.28	0.02	116,240.00	3,261.00	-
JMAR01C2201A	0.33	261164	0.35	0.50	0.32	0.40	0.39	0.41	0.07	218,621.00	9,022.00	-
JMAR01C2202A	0.58	261164	-	0.78	0.58	0.66	0.67	0.69	0.08	180,872.00	12,359.00	-
JMAR01C2202X	0.50	261164	-	0.75	0.51	0.62	0.62	0.63	0.12	105,387.00	6,568.00	-
JMAR01C2204A	1.00	0	-	0.72	0.53	0.62	0.61	0.63	(0.38)	277,007.00	17,467.00	-
JMAR01P2201A	0.06	261164	0.06	0.06	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.02)	197,075.00	957.00	-
JMAR06C2112A	0.51	261164	-	0.89	0.57	0.71	0.66	0.71	0.20	1,891.00	140.00	-
JMAR06C2112B	1.13	221164	-	-	-	-	1.37	1.42	-	-	-	-
JMAR06C2202A	0.44	261164	0.60	0.64	0.44	0.52	0.52	0.54	0.08	27,105.00	1,451.00	-
JMAR11C2112A	0.65	261164	-	0.86	0.79	0.86	0.72	0.76	0.21	2.00	-	-
JMAR13C2201A	0.90	261164	-	1.15	1.03	1.06	1.06	1.11	0.16	1,358.00	144.00	1.00
JMAR13C2201B	0.36	261164	0.39	0.55	0.35	0.44	0.43	0.44	0.08	1,269,560.00	56,326.00	-
JMAR13C2202A	0.64	261164	0.67	0.93	0.66	0.73	0.73	0.78	0.09	77,820.00	5,931.00	-
JMAR16C2111A	0.50	261164	-	0.70	0.60	0.70	0.60	0.61	0.20	796.00	52.00	-
JMAR16C2201A	0.39	261164	-	0.59	0.39	0.47	0.47	0.48	0.08	168,774.00	8,664.00	-
JMAR16C2202A	0.82											

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
JMT13C2112A	0.67	251164	-	-	-	0.51	0.66	0.75	-	-	-	-
JMT13C2201A	0.55	261164	-	0.60	0.51	0.51	0.51	0.55	(0.04)	9,537.00	543.00	-
JMT13C2203A	0.86	261164	-	0.93	0.83	0.83	0.83	0.86	(0.03)	3,924.00	353.00	-
JMT13C2203B	0.47	261164	0.47	0.52	0.45	0.45	0.45	0.46	(0.02)	999,354.00	48,535.00	-
JMT16C2201A	0.95	261164	-	1.05	0.89	0.91	0.89	0.90	(0.04)	6,208.00	611.00	-
JMT16C2203A	0.66	261164	-	0.73	0.61	0.64	0.63	0.64	(0.02)	12,809.00	865.00	-
JMT19C2112A	0.90	261164	-	-	-	-	-	0.84	-	-	-	-
JMT19C2201A	0.59	251164	-	0.57	0.54	0.57	0.54	0.55	(0.02)	221.00	12.00	-
JMT19C2203A	0.90	251164	-	-	-	-	-	0.88	-	-	-	-
JMT19C2203B	0.58	261164	-	0.63	0.57	0.57	0.55	0.57	(0.01)	14,584.00	876.00	-
JMT19C2204A	0.43	261164	0.44	0.48	0.41	0.41	0.40	0.41	(0.02)	933,035.00	41,070.00	-
JMT28C2202A	0.60	261164	-	0.65	0.59	0.60	0.59	0.60	-	31,756.00	2,001.00	-
JMT41C2203A	0.85	261164	-	0.93	0.84	0.85	0.83	0.85	-	52,501.00	4,757.00	-
JMT41C2203B	0.56	261164	-	0.60	0.53	0.53	0.53	0.54	(0.03)	145,893.00	8,341.00	-
KBAN01C2111X	0.03	261164	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.02)	1,411.00	1.00	-
KBAN01C2112T	0.39	261164	-	0.36	0.30	0.30	0.30	0.31	(0.09)	82,834.00	2,791.00	-
KBAN01C2112X	0.74	261164	0.63	0.68	0.54	0.56	0.56	0.57	(0.18)	29,374.00	1,858.00	-
KBAN01C2201A	0.37	261164	0.32	0.32	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.12)	148,222.00	4,420.00	-
KBAN01C2201X	0.55	261164	-	0.50	0.40	0.41	0.41	0.42	(0.14)	45,257.00	2,095.00	-
KBAN01C2202A	0.41	261164	-	0.37	0.31	0.31	0.31	0.32	(0.10)	75,978.00	2,666.00	-
KBAN01C2202X	0.23	261164	0.18	0.19	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.09)	59,689.00	1,031.00	-
KBAN01C2204T	0.37	261164	0.35	0.35	0.31	0.32	0.31	0.32	(0.05)	53,734.00	1,812.00	-
KBAN01P2112X	0.01	261164	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,522.00	3.00	-
KBAN01P2201A	0.05	261164	0.05	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	0.01	50,418.00	261.00	-
KBAN01P2202A	0.22	261164	-	0.27	0.23	0.27	0.27	0.28	0.05	82,798.00	2,005.00	-
KBAN01P2203A	0.64	261164	0.71	0.76	0.67	0.75	0.75	0.76	0.11	39,924.00	2,769.00	-
KBAN06C2112A	1.27	91164	-	0.55	0.51	0.51	0.51	0.53	(0.76)	7.00	-	-
KBAN06C2202A	0.34	261164	0.29	0.29	0.22	0.23	0.23	0.24	(0.11)	76,507.00	2,023.00	-
KBAN06C2203A	0.27	261164	0.24	0.24	0.18	0.19	0.19	0.20	(0.08)	143,704.00	3,134.00	-
KBAN06P2112A	0.02	261164	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	410.00	-	-
KBAN06P2201A	0.03	261164	-	0.04	0.03	0.04	0.04	0.06	0.01	2,444.00	10.00	-
KBAN06P2203A	0.30	261164	0.35	0.38	0.32	0.38	0.38	0.39	0.08	190,846.00	6,540.00	-
KBAN08C2111S	0.96	231164	-	-	-	-	0.81	-	-	-	-	-
KBAN08P2111S	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	-	9,598.00	10.00	-
KBAN13C2112A	0.16	261164	0.08	0.08	0.03	0.04	0.03	0.04	(0.12)	5,934.00	32.00	-
KBAN13C2112B	1.03	221164	-	-	-	-	0.43	0.44	-	-	-	-
KBAN13C2201A	0.23	261164	0.20	0.20	0.14	0.15	0.15	0.16	(0.08)	1,149,888.00	20,636.00	-
KBAN13P2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KBAN13P2201A	0.02	261164	-	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	96.00	-	-
KBAN13P2201B	0.08	261164	-	0.11	0.09	0.11	0.10	0.11	0.03	43,074.00	410.00	-
KBAN13P2202A	0.19	261164	0.21	0.26	0.20	0.26	0.25	0.26	0.07	119,833.00	2,612.00	-
KBAN13P2203A	0.50	261164	0.53	0.60	0.51	0.59	0.59	0.60	0.09	673,140.00	36,702.00	-
KBAN16C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KBAN16C2111B	0.06	261164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KBAN16C2201A	0.45	261164	-	0.38	0.27	0.28	0.28	0.29	(0.17)	22,603.00	744.00	-
KBAN16C2202A	0.22	261164	-	0.19	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.08)	39,621.00	656.00	-
KBAN19C2112A	0.90	191164	-	-	-	-	0.32	0.33	-	-	-	-
KBAN19C2112B	1.01	291064	-	-	-	-	0.61	0.63	-	-	-	-
KBAN19C2201A	0.26	261164	0.22	0.22	0.15	0.16	0.16	0.17	(0.10)	59,601.00	1,120.00	-
KBAN19C2202A	0.22	261164	0.19	0.20	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.08)	782,437.00	13,718.00	-
KBAN19C2203A	0.25	261164	0.19	0.22	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.08)	403,261.00	8,000.00	-
KBAN19P2112A	0.02	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KBAN19P2201A	0.10	261164	-	0.14	0.12	0.14	0.13	0.14	0.04	127,880.00	1,580.00	-
KBAN19P2202A	0.26	261164	-	0.33	0.28	0.33	0.33	0.34	0.07	101,021.00	2,954.00	-
KBAN19P2203A	0.63	261164	-	0.71	0.66	0.71	0.73	0.75	0.08	89,883.00	6,062.00	-
KBAN24C2202A	0.22	261164	0.18	0.18	0.13	0.14	0.13	0.14	(0.08)	68,876.00	1,103.00	-
KBAN28C2112A	1.03	161164	-	-	-	-	0.56	0.60	-	-	-	-
KBAN28C2202A	0.68	231164	-	0.47	0.47	0.47	0.43	0.47	(0.21)	30.00	1.00	-
KBAN28C2202B	0.28	261164	0.25	0.25	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.09)	83,618.00	1,893.00	-
KBAN41C2111A	0.71	151164	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
KBAN41C2111B	0.53	121164	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
KBAN41C2112A	1.04	261164	-	0.87	0.85	0.85	0.70	0.73	(0.19)	400.00	34.00	-
KBAN41C2201A	0.27	261164	-	0.23	0.17	0.17	0.18	0.19	(0.10)	124,296.00	2,672.00	-
KBAN41C2202A	0.21	261164	0.17	0.18	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.08)	85,710.00	1,410.00	-
KBAN41C2203A	0.34	261164	0.30	0.30	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.10)	18,859.00	520.00	-
KBAN41P2112A	0.07	261164	-	0.02	0.02	0.02	0.03	0.08	(0.05)	500.00	1.00	-
KBAN41P2202A	0.50	261164	-	0.60	0.53	0.60	0.58	0.59	0.10	75,316.00	4,182.00	-
KCE01C2112A	0.32	261164	-	0.35	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.03)	35,266.00	1,125.00	-
KCE01C2112T	0.56	261164	-	0.59	0.54	0.55	0.55	0.56	(0.01)	47,110.00	2,698.00	-
KCE01C2201A	0.49	261164	-	0.52	0.46	0.46	0.47	0.48	(0.03)	51,428.00	2,533.00	-
KCE01C2201X	0.27	261164	0.27	0.28	0.24	0.25	0.24	0.25	(0.02)	58,564.00	1,530.00	-
KCE01C2202A	0.87	261164	0.89	0.93	0.84	0.85	0.85	0.86	(0.02)	41,542.00	3,657.00	-
KCE01C2202X	0.75	261164	0.75	0.79	0.71	0.71	0.71	0.72	(0.04)	41,461.00	3,092.00	-
KCE01P2111X	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	3,179.00	3.00	-
KCE01P2112A	0.02	261164	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.01	450.00	1.00	-
KCE01P2203A	0.59	261164	-	0.59	0.56	0.59	0.59	0.60	-	26,277.00	1,520.00	-
KCE06C2201A	0.65	261164	-	0.69	0.60	0.60	0.61	0.62	(0.05)	127,653.00	8,221.00	-
KCE06P2112A	0.01	261164	-	0.06	0.01	0.01	0.01	0.02	-	491.00	1.00	-
KCE08C2111S	1.15	241164	-	1.16	1.16	1.16	1.10	-	0.01	1,000.00	116.00	1.00
KCE11C2111A	0.08	231164	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
KCE13C2112A	0.06	261164	-	0.04	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.04)	23,293.00	67.00	-
KCE13C2201A	0.36	261164	0.35	0.37	0.32	0.32	0.32	0.33	(0.04)	166,605.00	5,742.00	-
KCE13C2202A	0.77	261164	0.76	0.80	0.71	0.72	0.72	0.73	(0.05)	175,615.00	13,231.00	-
KCE13P2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KCE13P2202A	0.17	261164	-	0.17	0.14	0.16	0.16	0.17	(0.01)	113,544.00	1,761.00	-
KCE13P2203A	0.71	261164	-	0.70	0.65	0.70	0.70	0.71	(0.01)	177,688.00	12,063.00	-
KCE16C2201A	0.51	261164	-	0.54	0.46	0.47	0.47	0.48	(0.04)	25,228.00	1,252.00	-
KCE19C2112A	0.08	261164	-	0.10	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.03)	2,062.00	11.00	-
KCE19C2202A	0.77	261164	-	0.81	0.72	0.73	0.73	0.74	(0.04)	243,598.00	18,471.00	-
KCE19P2112A	0.01	261164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KCE19P2202A	0.39	261164	-	0.39	0.36	0.39	0.39	0.40	-	12,475.00	473.00	-
KCE19P2203A	0.85	261164	-	0.86	0.80	0.86	0.86	0.87	0.01	50,934.00	4,256.00	-
KCE24C2203A	0.76	261164	0.78	0.82	0.73	0.73	0.73	0.74	(0.03)	22,164.00	1,720.00	-
KCE41C2203A	0.87	261164	-	0.89	0.82	0.82	0.82	0.83	(0.05)	293,950.00	25,034.00	-
KCE41C2203B	1.00	0	-	0.78	0.72	0.72	0.72	0.73	(0.28)	60,450.00	4,571.00	-
KKP01C2112X	0.31	261164	-	0.32	0.27	0.27	0.28	0.30	(0.04)	50,532.00	1,443.00	-
KKP01C2204X	0.35	261164	0.33	0.35	0.31	0.31	0.32	0.33	(0.04)	54,949.00	1,77	

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
KKP19C2204A	0.31	261164	-	0.32	0.29	0.30	0.30	0.31	(0.01)	89,400.00	2,682.00	-
KTBO1C2201X	0.18	261164	0.17	0.18	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.02)	8,529.00	146.00	-
KTB13C2201A	0.10	261164	-	0.10	0.08	0.09	0.08	0.09	(0.01)	44,312.00	421.00	-
KTB19C2203A	0.13	261164	-	0.14	0.11	0.13	0.12	0.13	-	248,858.00	3,333.00	-
KTB28C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
KTB28C2201A	0.12	261164	-	0.13	0.10	0.12	0.10	0.11	-	20,802.00	237.00	-
KTC01C2111X	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	688.00	1.00	-
KTC01C2112A	0.02	261164	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	1,167.00	2.00	-
KTC01C2202A	0.16	261164	-	0.16	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.04)	50,467.00	719.00	-
KTC01C2202X	0.19	261164	-	0.20	0.15	0.15	0.14	0.15	(0.04)	51,864.00	911.00	-
KTC01C2203X	0.36	261164	-	0.37	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.07)	51,343.00	1,721.00	-
KTC01P2111X	0.01	251164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KTC01P2201A	0.42	261164	-	0.50	0.39	0.50	0.50	0.51	0.08	58,912.00	2,546.00	-
KTC06C2112A	0.03	261164	-	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	-	380.00	1.00	-
KTC06C2202A	0.25	261164	0.22	0.26	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.06)	92,386.00	2,067.00	-
KTC06P2112A	0.08	261164	-	0.10	0.06	0.10	0.10	0.11	0.02	89,216.00	700.00	-
KTC08C2111S	0.01	251164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	-	23,112.00	23.00	-
KTC08C2112S	0.29	261164	0.30	0.31	0.20	0.20	0.20	0.22	(0.09)	47,734.00	1,241.00	-
KTC11C2112A	0.05	251164	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
KTC11C2205A	0.46	261164	-	0.48	0.40	0.40	0.39	0.40	(0.06)	39,100.00	1,710.00	-
KTC13C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KTC13C2202A	0.19	261164	0.20	0.20	0.15	0.15	0.14	0.15	(0.04)	169,857.00	2,882.00	-
KTC13C2203A	0.37	261164	0.37	0.38	0.29	0.30	0.30	0.31	(0.07)	644,571.00	21,755.00	-
KTC13P2201A	0.33	261164	-	0.39	0.29	0.39	0.39	0.42	0.06	238,561.00	8,335.00	-
KTC13P2202A	0.13	261164	-	0.16	0.12	0.16	0.16	0.17	0.03	87,799.00	1,171.00	-
KTC16C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KTC16C2202A	0.21	261164	-	0.23	0.17	0.17	0.16	0.17	(0.04)	11,990.00	238.00	-
KTC19C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KTC19C2202A	0.15	251164	-	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.07)	57,194.00	556.00	-
KTC19C2202B	0.24	261164	0.24	0.24	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.06)	126,912.00	2,708.00	-
KTC19P2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KTC19P2112B	0.30	261164	-	0.37	0.28	0.37	0.37	0.38	0.07	85,650.00	2,872.00	-
KTC19P2202A	0.37	261164	-	0.44	0.37	0.44	0.44	0.45	0.07	107,420.00	4,366.00	-
KTC24C2203A	0.21	261164	-	0.21	0.17	0.17	0.15	0.16	(0.04)	4,087.00	76.00	-
KTC28C2112A	0.03	251164	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
KTC28C2202A	0.34	261164	-	0.32	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.08)	38,316.00	1,151.00	-
KTC41C2111A	0.01	251164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	-	528.00	1.00	-
KTC41C2111B	0.01	251164	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
KTC41C2201A	0.26	261164	-	0.27	0.20	0.20	0.19	0.20	(0.06)	79,759.00	1,878.00	-
LH01C2112X	0.16	261164	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.04)	23,498.00	304.00	-
LH01C2204X	0.32	261164	-	0.31	0.30	0.31	0.29	0.30	(0.01)	12,267.00	378.00	-
LH13C2202A	0.22	261164	-	0.22	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.02)	96,104.00	1,987.00	-
LH16C2202A	0.19	261164	-	0.19	0.17	0.19	0.17	0.18	-	4,320.00	79.00	-
LH19C2201A	0.14	261164	-	0.13	0.12	0.12	0.13	0.14	(0.02)	102,104.00	1,260.00	-
MAJO01C2201A	0.20	261164	-	0.18	0.15	0.16	0.16	0.17	(0.04)	44,463.00	718.00	-
MAJO01P2201A	0.22	261164	0.23	0.26	0.23	0.26	0.25	0.26	0.04	49,900.00	1,219.00	-
MAJO06C2201A	0.14	261164	-	0.12	0.10	0.11	0.10	0.11	(0.03)	59,314.00	654.00	-
MAJO13C2201A	0.20	261164	0.16	0.18	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.05)	71,504.00	1,229.00	-
MAJO16C2201A	0.13	261164	-	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.03)	6,912.00	77.00	-
MAJO19C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
MAJO19C2201A	0.24	261164	-	0.21	0.17	0.17	0.18	0.19	(0.07)	107,820.00	2,079.00	-
MAJO19C2203A	0.16	261164	-	0.16	0.13	0.13	0.14	0.15	(0.03)	3,436.00	51.00	-
MAJO24C2203A	0.34	261164	0.31	0.32	0.27	0.28	0.28	0.29	(0.06)	15,056.00	451.00	-
MBK13C2112A	0.02	251164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
MBK19C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
MEGA01C2201A	0.21	261164	-	0.27	0.20	0.21	0.21	0.22	-	67,223.00	1,641.00	-
MEGA01C2203X	0.59	261164	-	0.70	0.60	0.61	0.61	0.62	0.02	172,700.00	11,873.00	-
MEGA01P2201A	0.10	261164	-	0.10	0.08	0.10	0.10	0.11	-	22,864.00	200.00	-
MEGA06C2201A	0.29	261164	-	0.36	0.28	0.29	0.28	0.30	-	15,442.00	484.00	-
MEGA06C2203A	0.63	241164	-	0.70	0.63	0.70	0.62	0.64	0.07	2,000.00	133.00	-
MEGA06C2204A	0.40	261164	-	0.49	0.41	0.41	0.41	0.42	0.01	80,661.00	3,668.00	-
MEGA13C2112A	0.19	261164	-	0.28	0.19	0.20	0.19	0.20	0.01	3,970.00	82.00	-
MEGA13C2201A	0.19	261164	-	0.24	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.01)	6,522.00	136.00	-
MEGA13C2202A	0.58	261164	-	0.62	0.56	0.57	0.56	0.57	(0.01)	510.00	30.00	-
MEGA13C2203A	0.37	261164	-	0.45	0.37	0.38	0.38	0.39	0.01	175,439.00	7,135.00	-
MEGA16C2112A	0.22	261164	-	0.32	0.21	0.23	0.22	0.23	0.01	29,700.00	758.00	-
MEGA19C2112A	0.29	261164	-	0.38	0.29	0.30	0.30	0.31	0.01	26,058.00	840.00	-
MEGA19C2201A	0.15	261164	-	0.20	0.15	0.15	0.15	0.16	-	14,346.00	271.00	-
MEGA19C2202A	0.59	261164	-	0.60	0.58	0.59	0.59	0.60	-	2,892.00	169.00	-
MEGA19C2204A	0.40	261164	-	0.48	0.39	0.41	0.41	0.42	0.01	271,198.00	11,787.00	-
MEGA24C2203A	0.54	261164	-	0.65	0.52	0.53	0.53	0.55	(0.01)	22,966.00	1,347.00	-
MEGA41C2202A	0.44	261164	-	0.54	0.44	0.46	0.45	0.46	0.02	93,473.00	4,673.00	-
MINT01C2111X	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	862.00	1.00	-
MINT01C2202A	0.06	261164	-	0.05	0.04	0.05	0.03	0.04	(0.01)	618.00	3.00	-
MINT01C2202X	0.07	261164	-	0.06	0.04	0.05	0.04	0.05	(0.02)	61,306.00	347.00	-
MINT01C2204A	1.00	0	-	0.18	0.16	0.16	0.15	0.16	(0.84)	46,014.00	779.00	-
MINT01C2204T	0.10	261164	-	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.02)	46,250.00	434.00	-
MINT01P2201A	0.21	261164	-	0.25	0.21	0.25	0.25	0.26	0.04	69,102.00	1,606.00	-
MINT06C2112K	0.01	251164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
MINT06C2201A	0.04	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	(0.03)	1,800.00	2.00	-
MINT06P2112K	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	4,719.00	5.00	-
MINT11C2111A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
MINT11C2204A	0.13	261164	-	0.13	0.12	0.12	0.11	0.12	(0.01)	33,182.00	406.00	-
MINT11P2201A	0.18	261164	-	0.21	0.18	0.21	0.21	0.22	0.03	94,808.00	1,916.00	-
MINT13C2112A	0.02	251164	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
MINT13C2201A	0.03	251164	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.02)	9,426.00	13.00	-
MINT13C2203A	0.08	261164	0.07	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.02)	266,601.00	1,744.00	-
MINT13P2201A	0.16	261164	0.15	0.18	0.15	0.18	0.18	0.19	0.02	571,188.00	9,553.00	-
MINT16C2112A	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	-	0.02	-	44.00	-	-
MINT16C2203A	0.10	261164	0.07	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.03)	23,094.00	167.00	-
MINT19C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
MINT19C2201A	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	3,418.00	3.00	-
MINT19C2203A	0.08	261164	-	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.02)	42,961.00	269.00	-
MINT19C2204A	1.00	0	0.20	0.20	0.16	0.17	0.16	0.17	(0.83)	340,543.00	5,778.00	-

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
MINT19P2201A	0.23	261164	0.23	0.29	0.22	0.27	0.27	0.28	0.04	72,894.00	1,852.00	-
MINT28C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINT28C2203A	0.09	261164	-	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	(0.02)	21,350.00	154.00	-
MINT41C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
MINT41C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
MINT41C2202A	0.06	261164	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.07	-	800.00	5.00	-
MINT41C2203A	0.11	261164	-	0.11	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.03)	17,644.00	170.00	-
MTC01C2112X	0.12	261164	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	2,730.00	27.00	-
MTC01C2201A	0.08	261164	0.08	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	(0.01)	212.00	2.00	-
MTC01C2203X	0.29	261164	0.26	0.27	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.04)	4,020.00	101.00	-
MTC01P2112X	0.07	261164	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
MTC06C2112A	0.08	261164	-	0.07	0.05	0.06	0.05	0.06	(0.02)	24,004.00	126.00	-
MTC06P2112A	0.01	251164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
MTC08C2202S	0.43	261164	0.40	0.41	0.38	0.39	0.39	0.40	(0.04)	18,910.00	752.00	-
MTC11C2112A	0.05	231164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
MTC11C2205A	0.41	261164	-	0.40	0.38	0.38	0.38	0.39	(0.03)	9,802.00	382.00	-
MTC11P2202A	0.54	261164	-	0.57	0.55	0.57	0.57	0.58	0.03	16,324.00	912.00	-
MTC13C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
MTC13C2201A	0.12	261164	-	0.11	0.09	0.10	0.10	0.11	(0.02)	4,355.00	44.00	-
MTC13C2204A	0.39	261164	-	0.37	0.35	0.36	0.36	0.37	(0.03)	73,460.00	2,654.00	-
MTC13P2112A	0.04	251164	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.05	-	30.00	-	-
MTC16C2112A	0.05	241164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
MTC16C2202A	0.21	261164	-	0.20	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.03)	4,333.00	81.00	-
MTC19C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
MTC19C2202A	0.16	261164	0.15	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.02)	21,987.00	309.00	-
MTC19C2204A	1.00	0	-	0.35	0.32	0.32	0.33	0.34	(0.68)	46,942.00	1,545.00	-
MTC19P2112A	0.02	261164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
MTC19P2112B	0.09	261164	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	-	44,212.00	398.00	-
MTC24C2201A	0.05	261164	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
MTC28C2201A	0.21	261164	-	0.20	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.03)	7,084.00	132.00	-
MTC41C2203A	0.32	261164	-	0.31	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.03)	20,888.00	617.00	-
NDX41C2112A	0.26	261164	-	0.31	0.27	0.28	0.26	0.27	0.02	8,077.00	241.00	-
NDX41C2112B	1.98	261164	-	2.02	2.02	2.02	1.89	1.99	0.04	100,000.00	20,200.00	2.00
NDX41C2112T	1.10	261164	1.20	1.21	1.14	1.14	1.13	1.14	0.04	151.00	18.00	1.00
NDX41C2112U	2.30	261164	2.56	2.58	2.34	2.58	2.26	2.46	0.28	20,004.00	4,681.00	2.00
NDX41C2203A	0.88	261164	0.91	0.92	0.89	0.89	0.88	0.89	0.01	1,997.00	181.00	-
NDX41C2203T	1.55	261164	-	1.62	1.57	1.57	1.56	1.57	0.02	190,195.00	30,131.00	1.00
NDX41P2112A	0.05	261164	0.06	0.08	0.06	0.08	0.07	0.09	0.03	26,448.00	169.00	-
NDX41P2112B	0.02	261164	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.09	0.02	1.00	-	-
NDX41P2112T	0.08	261164	0.11	0.12	0.11	0.12	0.12	0.14	0.04	9,385.00	105.00	-
NDX41P2112U	0.09	261164	-	0.15	0.15	0.15	0.16	0.20	0.06	110.00	2.00	-
NDX41P2203A	1.50	261164	-	-	-	-	1.48	1.49	-	-	-	-
NDX41P2203T	1.67	261164	-	1.64	1.63	1.64	1.67	1.68	(0.03)	860.00	141.00	1.00
OR01C2201X	0.06	261164	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	37,860.00	189.00	-
OR01C2203X	0.14	261164	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.02)	64,979.00	815.00	-
OR01P2112X	0.11	261164	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	-	53,622.00	569.00	-
OR01P2203A	0.31	261164	-	0.33	0.30	0.33	0.33	0.34	0.02	38,199.00	1,242.00	-
OR06C2112A	0.01	261164	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	122.00	-	-
OR06C2203A	0.06	261164	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	-	24,400.00	146.00	-
OR11C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
OR13C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
OR13C2202A	0.03	261164	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	-	525,238.00	2,052.00	-
OR13C2203A	0.07	261164	-	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	-	140,606.00	987.00	-
OR13C2204A	0.14	261164	-	0.13	0.12	0.13	0.12	0.13	(0.01)	152,330.00	1,913.00	-
OR13P2201A	0.18	261164	-	0.19	0.18	0.19	0.19	0.20	0.01	195,270.00	3,619.00	-
OR16C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
OR16C2202A	0.06	261164	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.01)	4,460.00	22.00	-
OR16C2203A	0.10	261164	-	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	(0.01)	1,731.00	16.00	-
OR19C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
OR19C2202A	0.03	251164	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.02)	113,100.00	113.00	-
OR19C2203A	0.07	261164	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.02)	13,120.00	66.00	-
OR19C2203B	0.10	261164	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	-	72,228.00	722.00	-
OR24C2204A	0.13	261164	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.02)	43,040.00	494.00	-
OR28C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
OR28C2203A	0.08	261164	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	(0.01)	9,128.00	64.00	-
OR28C2204A	0.14	261164	-	0.13	0.13	0.13	0.12	0.13	(0.01)	6,086.00	79.00	-
OR41C2204A	0.12	261164	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	21,032.00	246.00	-
OR113C2201A	0.11	261164	-	0.11	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.02)	33,998.00	339.00	-
OR119C2201A	0.16	261164	-	0.14	0.13	0.14	0.13	0.14	(0.02)	7,168.00	99.00	-
OR119C2204A	0.18	261164	0.18	0.18	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.03)	40,441.00	657.00	-
OR124C2203A	0.13	261164	-	0.14	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.02)	4,298.00	52.00	-
OSP01C2201A	0.10	261164	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	12,608.00	114.00	-
OSP01C2204A	0.19	261164	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.02)	95,142.00	1,662.00	-
OSP06C2202A	0.09	261164	-	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.02)	32,190.00	254.00	-
OSP11C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
OSP11C2204A	0.21	261164	-	0.19	0.18	0.18	0.19	0.20	(0.03)	11,500.00	216.00	-
OSP13C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
OSP13C2202A	0.05	261164	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	727.00	3.00	-
OSP13C2203A	0.11	261164	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.02)	116,052.00	1,129.00	-
OSP19C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
OSP19C2202A	0.12	251164	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.04)	6,534.00	52.00	-
OSP19C2204A	0.18	261164	-	0.17	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.02)	192,548.00	3,187.00	-
OSP28C2201A	0.03	251164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
OSP28C2202A	0.13	261164	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.02)	9,126.00	100.00	-
OSP28C2204A	0.25	261164	-	0.23	0.21	0.22	0.22	0.23	(0.03)	8,729.00	196.00	-
PLAN06C2112A	0.28	41164	-	-	-	-	0.21	0.23	-	-	-	-
PLAN06C2202A	0.21	261164	0.14	0.18	0.12	0.14	0.14	0.15	(0.07)	294,719.00	4,152.00	-
PLAN13C2112A	0.08	261164	-	0.09	0.06	0.06	0.03	0.07	(0.02)	8,830.00	74.00	-
PLAN13C2203A	0.30	261164	-	0.28	0.21	0.23	0.23	0.24	(0.07)	395,498.00	9,207.00	-
PLAN19C2112A	0.22	261164	0.22	0.22	0.10	0.12	0.12	0.13	(0.10)	43,868.00	556.00	-
PLAN19C2201A	0.22	261164	0.21	0.21	0.13	0.15	0.15	0.16	(0.07)	130,343.00	1,900.00	-
PRM01C2111X	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PRM06C2112A	0.03	251164	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
PRM11C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
PRM13C2201A	0.02	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PRM13C2204A	0.15	261164	0.14	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.02)	45,723.00	595.00	-
PRM19C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PRM19C2201A	0.06	261164	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	9,781.00	49.00	-
PRM19C2204A	0.21	261164	-	0.20	0.18	0.19	0.19	0.20	(0.02)	54,186.00	1,036.00	-
PRM28C2112A	0.04	191164	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
PRM28C2202A	0.11	261164	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.02)	31,486.00	302.00	-
PTG01C2111X	0.02	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	132.00	-	-
PTG01C2112A	0.02	261164	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	100.00	-	-
PTG01C2202A	0.08	261164	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	(0.01)	46,789.00	318.00	-
PTG01C2203A	0.17	261164	-	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.02)	61,631.00	1,011.00	-
PTG01P2111X	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	999.00	1.00	-
PTG01P2203A	0.41	261164	-	0.42	0.39	0.42	0.43	0.44	0.01	70,557.00	2,883.00	-
PTG06C2112A	0.02	251164	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
PTG06C2203A	0.15	261164	-	0.15	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.02)	30,565.00	439.00	-
PTG08C2111S	0.16	221164	0.03	0.03	0.03	0.03	0.01	-	(0.13)	1,910.00	6.00	-
PTG11C2201A	0.06	261164	0.06	0.06	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.01)	10,290.00	51.00	-
PTG13C2112A	0.01	251164	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	24,845.00	25.00	-
PTG13C2112B	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTG13C2202A	0.07	261164	-	0.07	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.02)	49,361.00	276.00	-
PTG13C2203A	0.13	261164	-	0.14	0.12	0.12	0.11	0.12	(0.01)	76,019.00	965.00	-
PTG13C2203B	0.20	261164	-	0.20	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.03)	320,669.00	6,125.00	-
PTG16C2201A	0.01	261164	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	1,012.00	2.00	-
PTG16C2202A	0.07	261164	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	-	1,728.00	12.00	-
PTG16C2203A	0.20	261164	-	0.22	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.02)	18,640.00	382.00	-
PTG19C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTG19C2112B	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTG19C2202A	0.06	261164	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	-	70,646.00	424.00	-
PTG19C2203A	0.17	261164	-	0.18	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.02)	120,254.00	1,984.00	-
PTG41C2203A	0.21	261164	-	0.21	0.19	0.19	0.18	0.19	(0.02)	55,272.00	1,129.00	-
PTL01C2111X	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	9,818.00	10.00	-
PTL01C2202A	0.09	261164	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	12,552.00	107.00	-
PTL01C2203A	0.52	261164	-	0.55	0.49	0.50	0.50	0.51	(0.02)	99,437.00	5,098.00	-
PTL13C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PTL13C2202A	0.10	251164	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
PTL13C2203A	0.41	261164	-	0.43	0.40	0.40	0.40	0.41	(0.01)	13,261.00	559.00	-
PTL13C2204A	0.16	261164	-	0.18	0.16	0.16	0.16	0.17	-	56,189.00	968.00	-
PTL16C2201A	0.04	171164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
PTL16C2202A	0.10	261164	-	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	0.01	232.00	3.00	-
PTL16C2202B	0.28	261164	-	0.32	0.26	0.26	0.28	0.29	(0.02)	26,306.00	779.00	-
PTL19C2201A	0.04	261164	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
PTL19C2202A	0.03	261164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
PTL19C2203A	0.33	261164	0.33	0.36	0.32	0.32	0.32	0.33	(0.01)	221,247.00	7,567.00	-
PTL19C2204A	0.16	261164	-	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	20,199.00	328.00	-
PTT01C2111X	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,348.00	1.00	-
PTT01C2112A	0.08	261164	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.02)	40,400.00	242.00	-
PTT01C2112X	0.11	261164	-	0.10	0.10	0.10	0.08	0.09	(0.01)	52.00	1.00	-
PTT01C2202A	0.09	261164	-	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	(0.01)	508.00	4.00	-
PTT01C2202X	0.06	261164	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	(0.02)	10,000.00	40.00	-
PTT01C2204A	0.20	261164	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.03)	32,616.00	587.00	-
PTT01C2204X	0.14	261164	-	0.13	0.12	0.12	0.11	0.12	(0.02)	40,509.00	517.00	-
PTT01P2112X	0.04	121164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
PTT01P2202A	0.24	261164	0.27	0.28	0.24	0.28	0.28	0.29	0.04	30,379.00	759.00	-
PTT06C2112K	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1.00	-	-
PTT06C2201K	0.06	261164	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	(0.02)	2,000.00	8.00	-
PTT06C2203K	0.10	261164	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	(0.02)	53,394.00	427.00	-
PTT08C2111S	0.38	241164	-	-	-	-	0.29	-	-	-	-	-
PTT08P2111S	0.38	191164	-	-	-	-	0.45	-	-	-	-	-
PTT11C2202A	0.13	261164	-	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	(0.02)	4,069.00	45.00	-
PTT13C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTT13C2201A	0.02	261164	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	12,363.00	25.00	-
PTT13C2202A	0.07	261164	-	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	(0.01)	160,586.00	963.00	-
PTT13C2203A	0.14	261164	-	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.03)	66,255.00	799.00	-
PTT13P2112A	0.03	251164	-	0.05	0.05	0.05	-	0.03	0.02	1.00	-	-
PTT13P2201A	0.02	231164	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
PTT13P2202A	0.14	261164	-	0.17	0.14	0.17	0.17	0.18	0.03	327,733.00	5,032.00	-
PTT16C2112A	0.02	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PTT16C2201A	0.03	261164	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	(0.01)	2,000.00	4.00	-
PTT16C2203A	0.12	261164	0.12	0.12	0.10	0.10	0.09	0.10	(0.02)	27,868.00	300.00	-
PTT19C2111A	0.02	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PTT19C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTT19C2202A	0.06	261164	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	(0.02)	1.00	-	-
PTT19C2204A	0.14	261164	-	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.03)	41,023.00	497.00	-
PTT19P2112A	0.01	261164	-	0.02	0.01	0.02	-	0.02	0.01	2.00	-	-
PTT19P2202A	0.25	261164	-	0.28	0.25	0.28	0.29	0.30	0.03	10,902.00	278.00	-
PTT24C2204A	0.12	261164	-	0.11	0.09	0.10	0.09	0.10	(0.02)	22,402.00	224.00	-
PTT28C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
PTT28C2201A	0.10	261164	-	0.10	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.03)	34,044.00	285.00	-
PTT28C2203A	0.11	261164	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.03)	24,662.00	221.00	-
PTT41C2112A	0.06	161164	-	-	-	-	0.03	0.06	-	-	-	-
PTT41C2201A	0.09	261164	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	(0.02)	2,000.00	15.00	-
PTT41C2204A	0.25	261164	0.22	0.23	0.22	0.22	0.21	0.22	(0.03)	1,666.00	37.00	-
PTTE01C2111X	0.04	171164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.03)	523.00	1.00	-
PTTE01C2112A	0.14	261164	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.03)	20,200.00	232.00	-
PTTE01C2112X	0.22	261164	-	0.21	0.18	0.19	0.18	0.19	(0.03)	17,364.00	341.00	-
PTTE01C2202A	0.23	261164	-	0.21	0.19	0.20	0.20	0.21	(0.03)	37,453.00	774.00	-
PTTE01C2202X	0.14	261164	0.12	0.12	0.12	0.12	0.11	0.12	(0.02)	8,238.00	99.00	-
PTTE01P2111X	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	239.00	-	-
PTTE01P2202A	0.46	261164	-	0.50	0.47	0.50	0.50	0.51	0.04	31,480.00	1,533.00	-
PTTE06C2112A	0.01	251164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.05	-	2.00	-	-
PTTE06C2201A	0.94	181164	-	-	-	-	0.45	0.50	-	-	-	-
PTTE06C2203A	0.15	261164	0.13	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.03)	40,501.00	508.00	-
PTTE08C2201S	0.56	261164	-	0.54	0.51	0.51	0.51	0.52	(0.05)	6,542.00	346.00	-
PTTE11C2201A	0.23	261164	-	0.21	0.19	0.19	0.18	0.19	(0.04)	24,300.00	489.00	-

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
PTTE11P2202A	0.59	261164	0.61	0.63	0.60	0.63	0.63	0.64	0.04	54,543.00	3,359.00	-
PTTE13C2112A	0.06	261164	-	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.03)	3,700.00	14.00	-
PTTE13C2202A	0.19	261164	-	0.17	0.15	0.16	0.15	0.16	(0.03)	204,392.00	3,352.00	-
PTTE13C2203A	0.25	261164	0.23	0.23	0.21	0.21	0.20	0.21	(0.04)	72,581.00	1,568.00	-
PTTE13P2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTTE13P2202A	0.35	261164	0.35	0.39	0.35	0.38	0.38	0.39	0.03	78,528.00	2,893.00	-
PTTE16C2112A	0.05	261164	-	0.03	0.02	0.02	0.03	0.04	(0.03)	37.00	-	-
PTTE16C2203A	0.28	261164	-	0.25	0.23	0.23	0.22	0.23	(0.05)	4,622.00	110.00	-
PTTE19C2111A	0.03	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PTTE19C2112A	0.10	231164	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
PTTE19C2202A	0.12	261164	0.11	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	(0.01)	511.00	5.00	-
PTTE19C2203A	0.24	261164	-	0.22	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.04)	153,126.00	3,277.00	-
PTTE19P2112A	0.02	251164	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
PTTE24C2203A	0.13	261164	-	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	(0.03)	2,462.00	26.00	-
PTTE28C2112A	0.07	261164	-	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.03)	6,084.00	30.00	-
PTTE28C2202A	0.21	261164	-	0.19	0.18	0.18	0.17	0.18	(0.03)	12,168.00	225.00	-
PTTE41C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
PTTE41C2201A	0.14	251164	-	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	(0.04)	7,408.00	76.00	-
PTTE41C2203A	0.35	261164	-	0.33	0.30	0.30	0.30	0.31	(0.05)	101,059.00	3,147.00	-
PTTE41P2112A	0.13	261164	-	0.15	0.15	0.15	0.14	0.15	0.02	1,000.00	15.00	-
PTTG01C2111X	0.10	221164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.09)	1.00	-	-
PTTG01C2112X	0.13	261164	-	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.03)	17,082.00	202.00	-
PTTG01C2202A	0.19	261164	0.16	0.18	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.03)	41,270.00	678.00	-
PTTG01C2202X	0.13	261164	-	0.12	0.11	0.11	0.10	0.11	(0.02)	21,834.00	249.00	-
PTTG01C2204A	1.00	0	-	0.49	0.46	0.46	0.46	0.47	(0.54)	31,358.00	1,484.00	-
PTTG01C2204X	1.00	0	-	0.36	0.32	0.32	0.32	0.33	(0.68)	32,144.00	1,043.00	-
PTTG01P2201A	0.18	261164	-	0.20	0.18	0.20	0.20	0.21	0.02	51,424.00	959.00	-
PTTG01P2203A	0.77	261164	-	0.82	0.77	0.82	0.82	0.84	0.05	63,753.00	5,166.00	-
PTTG06C2112A	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	301.00	-	-
PTTG06C2202A	0.12	261164	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	58,200.00	593.00	-
PTTG06P2201A	0.22	261164	0.23	0.25	0.22	0.25	0.25	0.26	0.03	170,609.00	4,006.00	-
PTTG08C2111S	0.45	251164	-	-	-	-	0.31	-	-	-	-	-
PTTG08P2111S	0.21	151164	-	-	-	-	0.36	-	-	-	-	-
PTTG11C2111A	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	-	279.00	-	-
PTTG11C2205A	0.40	261164	-	0.39	0.36	0.36	0.36	0.37	(0.04)	46,080.00	1,719.00	-
PTTG11P2203A	0.72	261164	-	0.77	0.72	0.77	0.77	0.78	0.05	51,202.00	3,818.00	-
PTTG13C2201A	0.09	261164	-	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	(0.02)	50,395.00	374.00	-
PTTG13C2203A	0.22	261164	-	0.21	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.04)	48,950.00	974.00	-
PTTG13C2204A	0.31	261164	0.28	0.30	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.05)	319,131.00	8,821.00	-
PTTG13P2201A	0.15	261164	-	0.17	0.15	0.17	0.17	0.18	0.02	107,488.00	1,754.00	-
PTTG13P2202A	0.50	261164	0.52	0.54	0.50	0.54	0.54	0.55	0.04	389,979.00	20,541.00	-
PTTG16C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTTG19C2111A	0.03	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PTTG19C2201A	0.10	261164	-	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	(0.01)	37,710.00	341.00	-
PTTG19C2204A	0.29	261164	-	0.28	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.04)	196,294.00	5,296.00	-
PTTG19P2112A	0.06	261164	-	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.01	267,002.00	1,761.00	-
PTTG19P2202A	0.59	261164	-	0.64	0.60	0.64	0.64	0.66	0.05	19,153.00	1,206.00	-
PTTG24C2204A	0.24	261164	0.21	0.22	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.05)	46,875.00	994.00	-
PTTG28C2112A	0.06	261164	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
PTTG28C2203A	0.19	261164	-	0.18	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.03)	31,340.00	513.00	-
PTTG28C2204A	0.37	261164	-	0.35	0.32	0.32	0.32	0.33	(0.05)	58,816.00	1,949.00	-
PTTG41C2111A	0.04	121164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	(0.03)	280.00	-	-
PTTG41C2201A	0.18	191164	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
PTTG41C2203A	0.29	261164	-	0.27	0.25	0.25	0.24	0.25	(0.04)	36,720.00	963.00	-
QH01C2203A	0.17	261164	-	0.16	0.16	0.16	0.15	0.16	(0.01)	8,750.00	140.00	-
QH13C2201A	0.08	261164	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
QH19C2203A	0.11	261164	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	-	26,287.00	289.00	-
RATC01C2111A	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	97.00	-	-
RATC01C2111X	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	449.00	-	-
RATC08C2111S	0.39	231164	0.30	0.30	0.30	0.30	0.28	-	(0.09)	2.00	-	-
RATC13C2112A	0.04	251164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.03)	11.00	-	-
RATC13C2203A	0.17	261164	-	0.16	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.03)	32,598.00	507.00	-
RATC19C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATC19C2203A	0.20	251164	-	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.05)	93,836.00	1,535.00	-
RBF01C2111A	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	8,548.00	9.00	-
RBF01C2111X	0.15	161164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
RBF01C2201A	0.13	261164	-	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.02)	41,810.00	492.00	-
RBF01C2201X	0.18	261164	-	0.18	0.16	0.16	0.15	0.16	(0.02)	19,438.00	331.00	-
RBF01C2204X	1.00	0	-	0.41	0.37	0.37	0.37	0.38	(0.63)	32,630.00	1,264.00	-
RBF01P2111X	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	19.00	-	-
RBF06C2203A	0.34	261164	-	0.35	0.30	0.30	0.30	0.31	(0.04)	39,452.00	1,270.00	-
RBF08C2112S	0.49	261164	-	0.50	0.45	0.45	0.45	0.46	(0.04)	12,000.00	573.00	-
RBF11C2111A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
RBF11C2205A	0.48	261164	-	0.49	0.45	0.45	0.45	0.46	(0.03)	15,402.00	727.00	-
RBF13C2112A	0.04	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
RBF13C2202A	0.36	261164	-	0.36	0.32	0.32	0.32	0.33	(0.04)	91,686.00	3,124.00	-
RBF16C2112A	0.08	261164	-	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.02)	2,552.00	19.00	-
RBF16C2202A	0.28	261164	-	0.28	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.04)	51,950.00	1,341.00	-
RBF19C2112A	0.16	261164	-	0.15	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.03)	20,715.00	284.00	-
RBF19C2203A	0.31	261164	-	0.32	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.03)	87,130.00	2,609.00	-
RBF24C2201A	0.09	261164	-	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	(0.02)	10,933.00	84.00	-
RS06C2202A	0.30	261164	-	0.32	0.27	0.29	0.29	0.30	(0.01)	95,451.00	2,860.00	-
RS08C2111S	0.30	261164	-	-	-	-	0.29	-	-	-	-	-
RS13C2112A	0.03	261164	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	205.00	1.00	-
RS13C2201A	0.28	261164	-	0.30	0.25	0.27	0.27	0.28	(0.01)	385,129.00	10,704.00	-
RS13C2202A	0.52	261164	-	0.54	0.48	0.49	0.50	0.52	(0.03)	40,495.00	2,096.00	-
RS16C2112A	0.07	261164	-	0.08	0.06	0.07	0.06	0.07	-	7,212.00	50.00	-
RS16C2201A	0.40	261164	0.39	0.43	0.37	0.39	0.39	0.40	(0.01)	32,416.00	1,319.00	-
RS19C2112A	0.06	261164	-	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	-	9,250.00	61.00	-
RS19C2202A	0.33	261164	-	0.35	0.31	0.32	0.32	0.33	(0.01)	156,850.00	5,218.00	-
RS19C2203A	0.59	261164	-	-	-	-	0.57	0.58	-	-	-	-
RS24C2204A	0.51	261164	0.49	0.54	0.48	0.50	0.50	0.51	(0.01)	22,395.00	1,147.00	-
RS28C2202A	0.44	261164	-	0.46	0.41	0.43	0.43	0.44	(0.01)	67,566.00	2,966.00	-
RS41C2203A	0.53	261164	-	0.54	0.49	0.51	0.51	0.52	(0.02)	112,252.00	5,842.00	-

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
S5041C2203T	0.63	261164	0.63	0.67	0.50	0.50	0.50	0.51	(0.13)	5,563,910.00	310,134.00	-
S5041P2112A	0.03	251164	-	-	-	-	0.07	0.12	-	-	-	-
S5041P2112B	0.22	91164	-	-	-	-	0.12	0.14	-	-	-	-
S5041P2112C	0.28	171164	-	-	-	-	0.39	0.40	-	-	-	-
S5041P2112D	0.37	261164	-	0.50	0.32	0.49	0.49	0.50	0.12	700,490.00	28,917.00	-
S5041P2112T	0.07	181164	-	-	-	-	0.13	0.14	-	-	-	-
S5041P2112U	0.23	261164	-	-	-	-	0.30	0.31	-	-	-	-
S5041P2112V	0.38	261164	-	0.51	0.34	0.49	0.49	0.50	0.11	852,506.00	37,818.00	-
S5041P2112W	0.60	261164	-	0.82	0.50	0.79	0.79	0.81	0.19	625,517.00	41,501.00	-
S5041P2203A	1.19	261164	1.17	1.39	1.11	1.38	1.37	1.38	0.19	121,616.00	15,726.00	1.00
S5041P2203T	1.13	261164	1.22	1.30	1.06	1.30	1.29	1.30	0.17	4,401,447.00	519,541.00	1.00
S5042C2111G	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
S5042C2111T	0.25	151164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
S5042P2111G	0.01	261164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
S5042P2111T	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SAWA01C2111X	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SAWA01C2112A	0.04	261164	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	520.00	2.00	-
SAWA01C2112T	0.08	261164	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.03)	21,000.00	125.00	-
SAWA01C2201A	0.24	261164	-	0.23	0.19	0.19	0.20	0.21	(0.05)	54,360.00	1,161.00	-
SAWA01C2201X	0.17	261164	-	0.15	0.12	0.13	0.14	0.15	(0.04)	28,687.00	398.00	-
SAWA01C2203A	0.38	261164	-	0.36	0.31	0.32	0.33	0.34	(0.06)	47,642.00	1,623.00	-
SAWA01P2112A	0.12	261164	0.13	0.15	0.12	0.14	0.13	0.14	0.02	86,478.00	1,121.00	-
SAWA06C2111A	0.01	241164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAWA06C2202A	0.20	261164	-	0.19	0.16	0.16	0.17	0.18	(0.04)	105,278.00	1,808.00	-
SAWA08C2111S	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	-	55,825.00	56.00	-
SAWA08C2112S	0.34	261164	-	0.28	0.23	0.23	0.25	0.30	(0.11)	1,510.00	38.00	-
SAWA11C2201A	0.12	251164	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.04)	7,070.00	63.00	-
SAWA13C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SAWA13C2202A	0.16	261164	-	0.15	0.12	0.13	0.13	0.14	(0.03)	346,968.00	4,824.00	-
SAWA13C2203A	0.30	261164	0.28	0.29	0.24	0.26	0.26	0.27	(0.04)	337,626.00	9,073.00	-
SAWA13P2112A	0.06	261164	0.06	0.07	0.05	0.06	0.05	0.06	-	166,278.00	911.00	-
SAWA16C2112A	0.02	261164	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	1,700.00	3.00	-
SAWA16C2202A	0.22	261164	-	0.21	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.04)	38,810.00	727.00	-
SAWA19C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAWA19C2202A	0.16	261164	0.15	0.16	0.13	0.14	0.14	0.15	(0.02)	67,341.00	915.00	-
SAWA19C2203A	0.33	261164	0.32	0.32	0.27	0.29	0.29	0.30	(0.04)	295,693.00	8,885.00	-
SAWA19P2112A	0.11	261164	-	0.14	0.12	0.14	0.13	0.14	0.03	15,543.00	208.00	-
SAWA24C2203A	0.22	261164	-	0.20	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.04)	4,948.00	95.00	-
SAWA28C2201A	0.09	261164	-	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.02)	173,962.00	1,282.00	-
SAWA28C2202A	0.27	261164	0.24	0.26	0.22	0.23	0.23	0.24	(0.04)	50,430.00	1,231.00	-
SAWA28C2204A	0.68	231164	-	-	-	-	0.50	0.53	-	-	-	-
SAWA41C2112A	0.02	251164	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-	-	-
SAWA41C2202A	0.28	261164	-	0.26	0.22	0.22	0.23	0.24	(0.06)	28,744.00	692.00	-
SAWA41C2203A	0.39	261164	0.36	0.37	0.32	0.34	0.34	0.35	(0.05)	95,173.00	3,314.00	-
SCB01C2111X	1.83	261164	-	1.83	1.64	1.64	1.56	1.61	(0.19)	324.00	59.00	1.00
SCB01C2201A	0.53	261164	-	0.54	0.43	0.43	0.43	0.45	(0.10)	42,379.00	2,086.00	-
SCB01C2201B	0.23	261164	0.24	0.24	0.19	0.19	0.18	0.19	(0.04)	101,195.00	2,152.00	-
SCB01C2202X	0.31	261164	0.31	0.31	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.06)	57,274.00	1,612.00	-
SCB01P2111X	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,209.00	1.00	-
SCB01P2201A	0.03	261164	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	-	1,181.00	4.00	-
SCB01P2201B	0.36	261164	-	0.40	0.35	0.40	0.40	0.41	0.04	89,730.00	3,322.00	-
SCB06C2201A	0.47	261164	-	0.42	0.39	0.39	0.37	0.39	(0.08)	4,962.00	205.00	-
SCB06C2202A	0.20	261164	0.22	0.22	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.04)	98,990.00	1,879.00	-
SCB06P2203A	0.29	261164	0.31	0.33	0.28	0.33	0.33	0.34	0.04	101,426.00	3,065.00	-
SCB08C2202S	0.62	261164	0.64	0.64	0.56	0.56	0.56	0.57	(0.06)	49,105.00	2,977.00	-
SCB11C2111A	0.11	261164	-	0.07	0.03	0.04	0.02	0.04	(0.07)	23,405.00	130.00	-
SCB11C2201A	1.86	151164	-	-	-	-	1.14	1.19	-	-	-	-
SCB11C2205A	0.38	261164	0.38	0.38	0.32	0.33	0.32	0.33	(0.05)	86,413.00	2,969.00	-
SCB13C2201A	0.54	261164	-	0.54	0.44	0.44	0.43	0.44	(0.10)	2,960.00	131.00	-
SCB13C2201B	0.18	261164	0.18	0.18	0.14	0.15	0.14	0.15	(0.03)	153,223.00	2,452.00	-
SCB13C2203A	0.38	261164	0.39	0.39	0.31	0.31	0.31	0.32	(0.07)	1,274,647.00	43,736.00	-
SCB13P2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCB13P2201A	0.02	261164	-	0.03	0.02	0.02	0.01	0.02	-	2,507.00	5.00	-
SCB13P2201B	0.09	261164	-	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	0.01	43,479.00	415.00	-
SCB13P2203A	0.46	261164	0.45	0.51	0.44	0.51	0.51	0.52	0.05	836,362.00	40,241.00	-
SCB16C2111A	0.54	261164	-	0.12	0.05	0.05	0.03	0.04	(0.49)	22,284.00	138.00	-
SCB16C2112A	0.47	261164	-	0.48	0.35	0.35	0.35	0.36	(0.12)	8,369.00	350.00	-
SCB16C2201A	0.19	261164	-	0.19	0.16	0.16	0.15	0.16	(0.03)	5,234.00	90.00	-
SCB16C2202A	0.29	261164	-	0.30	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.06)	20,605.00	545.00	-
SCB19C2201A	0.50	261164	0.50	0.50	0.50	0.50	0.37	0.38	-	20.00	1.00	-
SCB19C2202A	0.38	261164	0.39	0.39	0.30	0.30	0.30	0.31	(0.08)	25,871.00	891.00	-
SCB19C2202B	0.18	261164	-	0.18	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.04)	109,458.00	1,715.00	-
SCB19C2203A	0.32	261164	0.33	0.33	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.06)	555,574.00	16,599.00	-
SCB19P2201A	0.05	261164	-	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	0.01	88,611.00	454.00	-
SCB19P2201B	0.29	261164	-	0.33	0.28	0.33	0.33	0.34	0.04	323,892.00	10,097.00	-
SCB19P2203A	0.64	261164	-	0.70	0.62	0.70	0.70	0.71	0.06	127,298.00	8,677.00	-
SCB24C2204A	0.28	261164	0.29	0.29	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.06)	42,374.00	1,104.00	-
SCB28C2112L	1.04	231164	-	-	-	-	0.76	0.81	-	-	-	-
SCB28C2201A	0.31	261164	-	0.30	0.26	0.26	0.25	0.26	(0.05)	39,044.00	1,084.00	-
SCB28C2201B	0.14	261164	-	0.13	0.11	0.11	0.10	0.11	(0.03)	23,973.00	286.00	-
SCC01C2111X	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	7.00	-	-
SCC01C2202X	0.06	261164	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	7,718.00	46.00	-
SCC01C2204X	0.47	261164	0.47	0.48	0.43	0.43	0.43	0.44	(0.04)	24,036.00	1,119.00	-
SCC01P2201A	0.28	261164	-	0.30	0.26	0.30	0.29	0.30	0.02	56,465.00	1,537.00	-
SCC06C2201A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SCC06C2202A	0.07	261164	-	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.01)	78,453.00	503.00	-
SCC11C2202A	0.09	241164	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
SCC13C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCC13C2202A	0.05	261164	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
SCC13C2202B	0.29	261164	-	0.30	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.04)	229,192.00	6,159.00	-
SCC13P2112A	0.03	261164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
SCC16C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCC19C2112A	0.03	261164	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
SCC19C2202A	0.05	261164	-	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	(0.01)	1,005.00	5.00	-

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SCC19C2202B	0.21	261164	-	0.20	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.04)	2,002.00	39.00	-
SCC19C2204A	1.00	0	0.42	0.42	0.36	0.36	0.36	0.37	(0.64)	308,068.00	12,362.00	-
SCC19P2112A	0.02	261164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
SCC24C2202A	0.04	261164	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
SCC28C2201A	0.05	191164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	(0.04)	10.00	-	-
SCC28C2203A	0.12	261164	-	0.13	0.11	0.11	0.10	0.11	(0.01)	16,010.00	192.00	-
SCC41C2112A	0.98	241164	-	0.94	0.94	0.94	0.91	0.93	(0.04)	2,400.00	226.00	-
SCC41C2202A	0.28	261164	-	0.28	0.25	0.25	0.24	0.25	(0.03)	20,834.00	568.00	-
SCGP01C2111X	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	612.00	1.00	-
SCGP01C2201A	0.04	261164	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	5,763.00	17.00	-
SCGP01C2202A	0.16	261164	-	0.13	0.13	0.13	0.14	0.15	(0.03)	10,660.00	139.00	-
SCGP01C2202X	0.21	261164	-	0.19	0.16	0.16	0.18	0.19	(0.03)	45,945.00	844.00	-
SCGP01C2203X	0.36	261164	-	0.33	0.29	0.31	0.32	0.33	(0.05)	21,550.00	683.00	-
SCGP01P2111X	0.01	251164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SCGP01P2204A	1.00	0	-	0.73	0.67	0.70	0.69	0.70	(0.30)	34,033.00	2,355.00	-
SCGP06C2112A	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	400.00	-	-
SCGP06C2201A	0.10	261164	-	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	(0.02)	31,810.00	243.00	-
SCGP06C2202A	0.26	261164	0.21	0.23	0.19	0.22	0.22	0.23	(0.04)	118,732.00	2,558.00	-
SCGP06P2112A	0.02	251164	-	-	-	-	0.02	0.06	-	-	-	-
SCGP08C2201S	0.44	261164	-	0.42	0.36	0.39	0.40	0.41	(0.05)	28,141.00	1,095.00	-
SCGP11C2112A	0.05	251164	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
SCGP11C2205A	0.45	261164	-	0.42	0.38	0.40	0.41	0.42	(0.05)	59,802.00	2,439.00	-
SCGP11P2111A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SCGP13C2201A	0.15	261164	-	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	(0.03)	73,762.00	836.00	-
SCGP13C2202A	0.31	261164	0.30	0.30	0.24	0.27	0.27	0.28	(0.04)	890,960.00	22,973.00	-
SCGP13P2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCGP13P2112B	0.05	221164	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
SCGP13P2202A	0.31	261164	-	0.37	0.32	0.33	0.33	0.34	0.02	526,024.00	18,009.00	-
SCGP16C2201A	0.06	261164	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
SCGP16C2202A	0.29	261164	0.27	0.27	0.22	0.24	0.25	0.26	(0.05)	15,259.00	371.00	-
SCGP19C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCGP19C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCGP19C2202A	0.13	261164	-	0.12	0.10	0.11	0.11	0.12	(0.02)	9,847.00	106.00	-
SCGP19C2202B	0.29	261164	0.28	0.28	0.22	0.25	0.25	0.26	(0.04)	263,878.00	6,411.00	-
SCGP19P2112A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SCGP24C2203A	0.32	261164	-	0.28	0.25	0.26	0.27	0.28	(0.06)	16,619.00	443.00	-
SCGP28C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SCGP28C2202A	0.24	261164	-	0.20	0.18	0.19	0.20	0.21	(0.05)	34,987.00	673.00	-
SCGP41C2203A	0.34	261164	-	0.31	0.27	0.29	0.29	0.30	(0.05)	69,159.00	1,987.00	-
SPAL01C2112X	0.09	261164	-	0.10	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.02)	1,012.00	9.00	-
SPAL01C2203A	0.39	261164	-	0.41	0.35	0.35	0.37	0.38	(0.04)	16,312.00	613.00	-
SPAL01C2203B	0.21	261164	-	0.22	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.01)	8,071.00	174.00	-
SPAL06C2203A	0.18	261164	-	0.19	0.15	0.15	0.16	0.17	(0.03)	16,662.00	281.00	-
SPAL13C2202A	0.34	251164	-	-	-	-	0.25	0.27	-	-	-	-
SPAL13C2203A	0.17	261164	-	0.17	0.14	0.15	0.15	0.16	(0.02)	36,959.00	556.00	-
SPAL16C2202A	0.19	261164	-	0.20	0.16	0.16	0.17	0.18	(0.03)	1,107.00	19.00	-
SPAL19C2202A	0.27	261164	-	0.29	0.24	0.24	0.25	0.26	(0.03)	37,468.00	973.00	-
SPAL19C2203A	0.19	261164	-	0.19	0.16	0.16	0.17	0.18	(0.03)	3,017.00	48.00	-
SPRC01C2111X	0.01	251164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SPRC01C2201A	0.24	261164	-	0.23	0.18	0.18	0.19	0.20	(0.06)	76,839.00	1,551.00	-
SPRC01C2202A	0.07	251164	-	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	(0.01)	14,585.00	83.00	-
SPRC01P2111X	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	329.00	-	-
SPRC01P2202A	0.37	261164	-	0.41	0.36	0.40	0.39	0.40	0.03	56,124.00	2,125.00	-
SPRC06C2111A	0.37	141064	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPRC06C2112A	0.28	241164	-	-	-	-	0.15	0.17	-	-	-	-
SPRC06C2202A	0.07	261164	-	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.01)	40,650.00	245.00	-
SPRC11C2111A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SPRC11C2204A	0.11	261164	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	(0.01)	16,100.00	161.00	-
SPRC13C2112A	0.13	261164	-	0.12	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.04)	128,744.00	1,262.00	-
SPRC13C2202A	0.07	261164	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.02)	82,648.00	494.00	-
SPRC13C2203A	0.34	261164	0.32	0.32	0.27	0.28	0.28	0.29	(0.06)	811,730.00	23,389.00	-
SPRC16C2201A	0.16	261164	-	0.15	0.11	0.12	0.12	0.13	(0.04)	13,177.00	168.00	-
SPRC19C2112A	0.02	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SPRC19C2112B	0.18	261164	-	0.17	0.13	0.13	0.14	0.15	(0.05)	50,207.00	761.00	-
SPRC19C2202A	0.06	261164	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.01)	39,420.00	197.00	-
SPRC19C2203A	0.05	261164	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	(0.01)	5,000.00	20.00	-
SPRC19C2204A	0.33	261164	-	0.31	0.26	0.27	0.28	0.29	(0.06)	197,492.00	5,642.00	-
SPRC24C2204A	0.36	261164	-	0.34	0.29	0.30	0.30	0.31	(0.06)	65,293.00	1,944.00	-
SPRC28C2112A	0.10	261164	-	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.04)	44,428.00	293.00	-
SPRC28C2201A	0.42	181164	-	-	-	-	0.34	0.38	-	-	-	-
SPRC28C2202A	0.10	261164	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.02)	27,378.00	228.00	-
SPX28C2112A	0.21	261164	-	0.23	0.20	0.21	0.19	0.20	-	8,816.00	191.00	-
SPX28C2112B	0.98	261164	1.38	1.39	1.29	1.35	1.29	1.30	0.37	77.00	10.00	1.00
SPX28C2112C	0.03	261164	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	30,471.00	91.00	-
SPX28C2203A	0.80	261164	-	0.93	0.89	0.91	0.87	0.88	0.11	348.00	32.00	-
SPX28C2203B	1.00	0	-	0.55	0.51	0.51	0.50	0.51	(0.49)	424.00	22.00	-
SPX28P2112A	0.16	261164	-	0.28	0.26	0.28	0.28	0.29	0.12	2,289.00	60.00	-
SPX28P2112B	0.48	261164	-	-	-	-	0.50	0.51	-	-	-	-
SPX28P2112C	0.08	261164	-	0.14	0.13	0.14	0.14	0.15	0.06	3,013.00	42.00	-
SPX28P2112D	0.06	261164	-	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.03	501.00	5.00	-
SPX28P2203A	1.23	261164	-	1.59	1.59	1.59	1.61	1.62	0.36	81.00	13.00	1.00
SPX28P2203B	1.00	0	-	-	-	-	2.20	2.22	-	-	-	-
SPX28P2203C	1.00	0	-	-	-	-	1.39	1.41	-	-	-	-
SPX41C2112A	0.09	261164	-	0.15	0.13	0.13	0.12	0.13	0.04	15,990.00	223.00	-
SPX41C2112B	0.04	261164	0.07	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	0.02	146.00	1.00	-
SPX41C2112T	0.56	261164	-	0.63	0.58	0.59	0.56	0.57	0.03	285.00	18.00	-
SPX41C2112U	1.15	261164	1.31	1.41	1.28	1.35	1.32	1.34	0.20	105,060.00	13,449.00	1.00
SPX41C2112V	2.70	251164	-	2.24	2.24	2.24	2.24	2.44	(0.46)	60,000.00	13,440.00	2.00
SPX41C2203A	0.41	261164	0.57	0.58	0.54	0.54	0.53	0.54	0.13	2,115.00	117.00	-
SPX41C2203T	0.82	261164	-	1.05	1.00	1.04	0.98	0.99	0.22	61.00	6.00	1.00
SPX41P2112A	0.10	221164	-	-	-	-	0.24	0.26	-	-	-	-
SPX41P2112B	0.07	221164	-	-	-	-	0.15	0.17	-	-	-	-
SPX41P2112T	0.11	261164	-	-	-	-	0.20	0.22	-	-	-	-
SPX41P2112U	0.17	191164	-	0.29	0.28	0.29	0.29	0.30	0.12	200.00	6.00	-

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SPX41P2112V	0.22	261164	-	0.32	0.31	0.32	0.33	0.34	0.10	2,300.00	72.00	-
SPX41P2203A	2.00	261164	-	-	-	-	2.24	2.26	-	-	-	-
SPX41P2203T	1.25	261164	-	1.44	1.40	1.44	1.44	1.45	0.19	966.00	136.00	1.00
STA01C2111X	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,731.00	2.00	-
STA01C2201A	0.04	261164	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	478.00	2.00	-
STA01C2202A	0.13	261164	-	0.15	0.13	0.14	0.14	0.15	0.01	66,674.00	951.00	-
STA01C2203X	0.30	261164	0.36	0.36	0.33	0.34	0.34	0.35	0.04	22,063.00	765.00	-
STA01P2111X	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	169.00	-	-
STA01P2203X	0.20	261164	-	0.19	0.18	0.19	0.20	0.21	(0.01)	23,082.00	428.00	-
STA06C2112A	0.01	261164	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	1.00	-	-
STA06C2201A	0.09	261164	0.11	0.11	0.09	0.09	0.09	0.10	-	54,480.00	550.00	-
STA08C2111S	0.01	261164	0.06	0.06	0.03	0.03	0.03	0.06	0.02	2,173.00	9.00	-
STA11C2201A	0.07	261164	-	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	-	10,189.00	77.00	-
STA13C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STA13C2201A	0.06	261164	-	0.08	0.06	0.07	0.06	0.07	0.01	336,555.00	2,356.00	-
STA13C2202A	0.11	261164	-	0.15	0.13	0.13	0.12	0.13	0.02	507,988.00	6,755.00	-
STA13C2203A	0.26	261164	0.33	0.33	0.29	0.29	0.29	0.30	0.03	131,711.00	4,045.00	-
STA13P2112A	0.06	231164	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
STA13P2202A	0.19	261164	0.16	0.17	0.16	0.17	0.17	0.18	(0.02)	389,387.00	6,567.00	-
STA16C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
STA16C2201A	0.07	261164	-	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	0.02	7,610.00	69.00	-
STA19C2111B	0.01	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STA19C2202A	0.08	261164	-	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	0.02	37,627.00	376.00	-
STA19C2202B	0.13	261164	0.17	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	0.02	243,045.00	3,883.00	-
STA19C2203A	0.24	261164	0.29	0.30	0.27	0.27	0.27	0.28	0.03	72,705.00	2,103.00	-
STA19P2112A	0.28	261164	0.20	0.23	0.19	0.23	0.23	0.24	(0.05)	15,632.00	319.00	-
STA28C2204A	0.32	261164	-	0.38	0.35	0.36	0.35	0.37	0.04	59,486.00	2,167.00	-
STA41C2202A	0.12	261164	-	0.15	0.13	0.13	0.13	0.14	0.01	4,587.00	65.00	-
STA41C2203A	0.32	261164	-	0.39	0.36	0.36	0.35	0.36	0.04	57,946.00	2,149.00	-
STEC01C2111X	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
STEC01C2112X	0.07	261164	-	0.07	0.06	0.07	0.05	0.06	-	16,722.00	116.00	-
STEC01C2202A	0.22	261164	-	0.20	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.04)	61,704.00	1,191.00	-
STEC06C2111A	0.01	241164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEC06C2202A	0.22	261164	-	0.21	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.04)	36,018.00	703.00	-
STEC08C2111S	0.30	181164	-	-	-	-	0.19	-	-	-	-	-
STEC11C2112A	0.09	261164	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	(0.02)	8,682.00	61.00	-
STEC11C2205A	0.29	261164	-	0.27	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.04)	37,952.00	994.00	-
STEC13C2112A	0.04	261164	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	1,000.00	3.00	-
STEC13C2203A	0.21	261164	-	0.20	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.04)	161,925.00	3,051.00	-
STEC16C2201A	0.11	261164	-	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.03)	8,644.00	80.00	-
STEC19C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
STEC19C2201A	0.16	261164	-	0.16	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.03)	79,263.00	1,122.00	-
STEC28C2112A	0.11	261164	-	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.05)	36,508.00	256.00	-
STEC41C2111A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
STEC41C2202A	0.23	261164	-	0.20	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.05)	43,184.00	813.00	-
STGT01C2111X	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	296.00	-	-
STGT01C2112A	0.02	261164	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	13,100.00	13.00	-
STGT01C2112X	0.03	261164	-	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.03	80,455.00	413.00	-
STGT01C2202A	0.06	261164	0.10	0.11	0.08	0.09	0.09	0.10	0.03	149,725.00	1,340.00	-
STGT01C2202B	0.12	261164	0.20	0.21	0.15	0.17	0.17	0.18	0.05	148,339.00	2,531.00	-
STGT01C2203X	0.33	261164	0.47	0.47	0.38	0.44	0.43	0.44	0.11	54,204.00	2,298.00	-
STGT01P2111X	0.06	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.08	(0.05)	13,272.00	13.00	-
STGT01P2202A	0.24	261164	-	0.19	0.15	0.17	0.17	0.18	(0.07)	153,491.00	2,648.00	-
STGT01P2203X	0.13	261164	-	0.11	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.04)	44,767.00	431.00	-
STGT06C2112A	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	100.00	-	-
STGT06C2202A	0.04	261164	-	0.11	0.06	0.08	0.08	0.09	0.04	87,875.00	655.00	-
STGT06C2202B	0.20	261164	0.30	0.32	0.23	0.26	0.26	0.27	0.06	194,177.00	4,966.00	-
STGT06P2201A	0.20	261164	0.11	0.14	0.10	0.12	0.12	0.13	(0.08)	249,989.00	3,062.00	-
STGT11C2201A	0.07	261164	-	0.11	0.09	0.10	0.10	0.11	0.03	47,722.00	464.00	-
STGT13C2111B	0.01	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STGT13C2201A	0.02	261164	0.03	0.04	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	19,174.00	60.00	-
STGT13C2201B	0.04	261164	-	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	0.02	547,132.00	3,547.00	-
STGT13C2202A	0.15	261164	0.25	0.25	0.17	0.20	0.19	0.20	0.05	1,076,614.00	21,489.00	-
STGT13C2203A	0.28	261164	0.40	0.43	0.34	0.38	0.37	0.38	0.10	178,891.00	6,856.00	-
STGT13P2201A	0.12	261164	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	(0.04)	3,663.00	29.00	-
STGT13P2203A	0.14	261164	0.10	0.12	0.10	0.11	0.10	0.11	(0.03)	540,371.00	5,873.00	-
STGT16C2111A	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	10.00	-	-
STGT16C2202A	0.16	261164	0.26	0.27	0.18	0.22	0.22	0.23	0.06	89,691.00	1,869.00	-
STGT19C2111B	0.01	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STGT19C2201A	0.02	261164	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	15,803.00	42.00	-
STGT19C2202A	0.05	261164	-	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	0.04	205,175.00	1,798.00	-
STGT19C2202B	0.11	261164	0.20	0.21	0.16	0.18	0.18	0.19	0.07	582,726.00	10,014.00	-
STGT19C2203A	0.27	261164	0.38	0.42	0.33	0.35	0.35	0.36	0.08	32,772.00	1,154.00	-
STGT19P2201A	0.23	261164	-	0.16	0.12	0.14	0.14	0.15	(0.09)	93,873.00	1,342.00	-
STGT24C2202A	0.11	261164	0.19	0.19	0.13	0.15	0.16	0.17	0.04	30,424.00	467.00	-
STGT28C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
STGT28C2202A	0.11	261164	-	0.16	0.15	0.16	0.16	0.17	0.05	49,138.00	756.00	-
STGT28C2203A	0.17	261164	-	0.26	0.23	0.26	0.26	0.27	0.09	17,754.00	417.00	-
STGT28C2204A	0.38	261164	-	0.51	0.45	0.48	0.48	0.49	0.10	24,108.00	1,139.00	-
STGT41C2204A	0.35	261164	-	0.46	0.39	0.42	0.42	0.43	0.07	96,488.00	4,033.00	-
SUPE13C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SUPE13C2203A	0.14	261164	0.13	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.01)	51,759.00	719.00	-
SUPE19C2112A	0.04	261164	-	0.03	0.02	0.03	0.03	0.04	(0.01)	10,010.00	30.00	-
SUPE19C2203A	0.17	261164	-	0.18	0.16	0.17	0.16	0.17	-	70,626.00	1,226.00	-
SYNE01C2202A	0.74	261164	-	0.86	0.71	0.79	0.76	0.79	0.05	31,583.00	2,530.00	-
SYNE01C2203A	0.28	261164	0.29	0.33	0.26	0.28	0.28	0.29	-	71,371.00	2,095.00	-
SYNE13C2202A	0.63	251164	-	0.55	0.55	0.55	0.55	0.60	(0.08)	600.00	33.00	-
SYNE13C2203A	0.25	261164	-	0.29	0.23	0.25	0.25	0.26	-	528,353.00	13,930.00	-
SYNE16C2202A	0.73	261164	0.78	0.85	0.66	0.75	0.72	0.73	0.02	15,840.00	1,205.00	-
SYNE19C2202A	0.72	261164	-	0.71	0.71	0.71	0.61	0.63	(0.01)	50.00	4.00	-
SYNE19C2203A	0.27	261164	-	0.32	0.25	0.27	0.27	0.28	-	77,577.00	2,194.00	-
SYNE19C2204A	0.22	261164	-	0.25	0.20	0.22	0.22	0.23	-	113,077.00	2,571.00	-
TASC01C2112X	0.07	221164	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.04)	100.00	-	-
TASC01C2203A	0.23	261164	-	0.25	0.24	0.24	0.23	0.24	0.01	1,895.00	47.00	-

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (’000)	Average Price
	Price	Date										
TASC01P2112X	0.11	121164	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
TASC06C2202A	0.22	261164	0.22	0.22	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.01)	23,472.00	513.00	-
TASC11C2111A	0.01	261164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	-	300.00	-	-
TASC13C2112A	0.02	261164	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	8.00	-	-
TASC13C2203A	0.32	261164	0.33	0.34	0.31	0.31	0.31	0.32	(0.01)	46,791.00	1,538.00	-
TASC13P2112A	0.03	251164	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
TASC16C2201A	0.16	261164	-	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.02)	11,692.00	174.00	-
TASC19C2112A	0.02	241164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TASC19C2201A	0.12	261164	-	-	-	-	-	0.11	-	-	-	-
TASC19C2203A	0.31	261164	0.30	0.30	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.03)	92,135.00	2,729.00	-
TASC19P2112A	0.04	221164	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
TASC24C2204A	0.34	261164	0.34	0.34	0.31	0.31	0.31	0.32	(0.03)	53,134.00	1,730.00	-
TASC28C2201A	0.17	261164	-	0.16	0.16	0.16	0.15	0.16	(0.01)	5.00	-	-
TASC41C2204A	0.39	261164	-	0.41	0.40	0.40	0.39	0.40	0.01	7,680.00	311.00	-
TCAP01C2111X	0.01	251164	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1.00	-	-
TCAP01C2204X	0.26	261164	-	0.25	0.23	0.24	0.24	0.25	(0.02)	18,622.00	455.00	-
TCAP13C2112A	0.07	261164	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.02)	27,587.00	148.00	-
TCAP13C2203A	0.20	261164	-	0.19	0.17	0.18	0.18	0.19	(0.02)	204,892.00	3,676.00	-
TCAP19C2112A	0.12	261164	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	18,616.00	193.00	-
TCAP19C2204A	0.20	261164	-	0.20	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.02)	110,278.00	2,079.00	-
THAN01C2111X	0.07	200864	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
THAN01C2112A	0.09	181164	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
THAN01C2202A	0.17	261164	-	0.17	0.14	0.15	0.14	0.15	(0.02)	27,404.00	424.00	-
THAN01C2203A	0.37	261164	-	0.37	0.33	0.33	0.32	0.33	(0.04)	76,584.00	2,672.00	-
THAN01P2111X	0.09	171164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
THAN06C2111A	0.01	231164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THAN06C2201A	0.08	261164	-	0.09	0.07	0.08	0.07	0.08	-	19,802.00	158.00	-
THAN06C2204A	0.31	261164	-	0.32	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.03)	60,852.00	1,855.00	-
THAN13C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
THAN13C2202A	0.14	261164	-	0.13	0.11	0.12	0.11	0.12	(0.02)	46,685.00	574.00	-
THAN13C2202B	0.31	261164	-	0.30	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.05)	373,853.00	10,579.00	-
THAN19C2112A	0.01	251164	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	101.00	-	-
THAN19C2202A	0.13	261164	-	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	8,826.00	119.00	-
THAN19C2203A	0.29	261164	-	0.30	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.03)	181,859.00	5,025.00	-
THAN24C2201A	0.05	261164	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
THAN28C2202A	0.17	261164	-	0.17	0.16	0.16	0.15	0.16	(0.01)	21,296.00	356.00	-
TISCO01C2112X	0.12	261164	0.10	0.12	0.10	0.11	0.11	0.12	(0.01)	29,938.00	349.00	-
TISC11C2203A	0.38	261164	-	0.38	0.36	0.37	0.36	0.37	(0.01)	33,762.00	1,239.00	-
TISC13C2201A	0.18	261164	-	0.17	0.15	0.16	0.15	0.16	(0.02)	81,044.00	1,341.00	-
TISC13C2203A	0.40	261164	-	0.39	0.35	0.37	0.36	0.37	(0.03)	187,050.00	6,865.00	-
TISC19C2202A	0.19	261164	-	0.19	0.17	0.18	0.17	0.18	(0.01)	22,642.00	411.00	-
TISC19C2204A	0.48	261164	-	0.47	0.44	0.45	0.45	0.46	(0.03)	225,026.00	10,310.00	-
TKN01C2111X	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1.00	-	-
TKN01C2201A	0.16	261164	-	0.14	0.12	0.13	0.12	0.13	(0.03)	65,079.00	834.00	-
TKN13C2202A	0.21	261164	-	0.21	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.04)	423,742.00	8,203.00	-
TKN19C2111B	0.01	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TKN19C2202A	0.17	261164	-	0.18	0.15	0.16	0.15	0.16	(0.01)	110,491.00	1,809.00	-
TKN28C2112A	0.05	251164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TKN28C2202A	0.18	261164	-	0.19	0.16	0.17	0.16	0.17	(0.01)	75,831.00	1,336.00	-
TOA08C2111S	0.16	221164	-	-	-	-	0.07	0.12	-	-	-	-
TOA13C2112A	0.04	241164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
TOA19C2112A	0.03	261164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
TOA41C2201A	0.18	261164	-	0.18	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.02)	20,588.00	356.00	-
TOP01C2111X	0.01	251164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TOP01C2112A	0.15	261164	-	0.15	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.03)	41,232.00	568.00	-
TOP01C2112X	0.05	251164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
TOP01C2203A	0.14	261164	-	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.02)	27,528.00	370.00	-
TOP01C2203X	0.08	261164	-	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.02)	36,030.00	250.00	-
TOP01C2204X	0.28	261164	-	0.28	0.25	0.25	0.24	0.25	(0.03)	56,206.00	1,474.00	-
TOP01P2111X	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1.00	-	-
TOP01P2112X	0.10	51164	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
TOP01P2203A	0.77	261164	0.75	0.81	0.75	0.81	0.81	0.82	0.04	25,393.00	1,974.00	-
TOP06C2112A	0.01	261164	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
TOP06C2202A	0.10	261164	-	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.03)	42,852.00	327.00	-
TOP06C2204A	0.24	261164	-	0.24	0.19	0.20	0.20	0.21	(0.04)	144,710.00	3,101.00	-
TOP08C2111S	0.15	251164	-	-	-	-	0.01	0.15	-	-	-	-
TOP08C2112S	0.56	261164	-	0.56	0.51	0.51	0.51	0.52	(0.05)	17,780.00	943.00	-
TOP11C2201A	0.18	261164	-	0.18	0.16	0.16	0.15	0.16	(0.02)	41,400.00	691.00	-
TOP11P2203A	0.78	261164	0.77	0.83	0.77	0.82	0.82	0.83	0.04	65,778.00	5,220.00	-
TOP13C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TOP13C2112B	0.01	261164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TOP13C2202A	0.06	261164	-	0.06	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.01)	569,381.00	2,847.00	-
TOP13C2203A	0.19	261164	0.18	0.18	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.04)	411,252.00	6,825.00	-
TOP13P2112A	0.01	261164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TOP13P2202A	0.25	261164	0.24	0.28	0.24	0.27	0.27	0.28	0.02	130,328.00	3,371.00	-
TOP16C2112A	0.05	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TOP16C2202A	0.07	261164	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.02)	3,888.00	23.00	-
TOP19C2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TOP19C2112B	0.07	261164	-	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.03)	15,596.00	73.00	-
TOP19C2202A	0.09	261164	-	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	(0.02)	63,910.00	457.00	-
TOP19C2204A	0.21	261164	-	0.21	0.17	0.18	0.18	0.19	(0.03)	236,082.00	4,470.00	-
TOP19P2112A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
TOP19P2202A	0.44	261164	0.45	0.50	0.44	0.49	0.49	0.50	0.05	157,578.00	7,219.00	-
TOP24C2204A	0.25	261164	-	0.24	0.21	0.21	0.20	0.21	(0.04)	12,870.00	283.00	-
TOP41C2111A	0.01	251164	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
TOP41C2112A	0.11	261164	-	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.05)	1,800.00	13.00	-
TOP41C2201A	0.10	191164	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
TOP41C2203A	0.25	261164	-	0.25	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.04)	58,026.00	1,346.00	-
TPI13C2112A	0.02	261164	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	1,051.00	2.00	-
TPI19C2111A	0.03	251164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TQM01C2112X	0.07	261164	-	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	4,204.00	29.00	-
TQM01C2204A	0.51	261164	-	0.50	0.45	0.45	0.45	0.46	(0.06)	27,450.00	1,324.00	-
TQM08C2111S	0.26	231164	-	0.15	0.15	0.15	0.12	-	(0.11)	39.00	1.00	-
TQM13C2201A	0.09	261164	-	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.02)	65,948.00	583.00	-

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
WHAU13C2112# Preferred/Foreign	0.06	241164	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
BH-Q	23.40	210936	-	-	-	-	37.00	-	-	-	-	-
CSC-Q	76.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUTHA-Q	10.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KTB-Q	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCB-Q	170.00	211057	-	-	-	-	66.75	-	-	-	-	-
TCAP-Q	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TISCO-Q	8.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
U-Q	4.00	21161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Warrant												
7UP-W4	0.45	261164	0.45	0.46	0.44	0.44	0.44	0.45	(0.01)	27,693.00	1,240.00	-
AIE-W2	0.76	261164	0.76	0.76	0.74	0.74	0.74	0.75	(0.02)	11,539.00	862.00	-
AJA-W3	0.38	261164	0.38	0.38	0.35	0.37	0.36	0.37	(0.01)	85,504.00	3,118.00	-
AS-W2	17.20	261164	17.40	17.90	17.20	17.40	17.40	17.60	0.20	903.00	1,575.00	17.00
B-W6	0.36	261164	0.36	0.36	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.02)	13,180.00	459.00	-
B52-W3	0.37	261164	-	0.38	0.34	0.38	0.38	0.39	0.01	5,770.00	212.00	-
BANPU-W4	4.86	261164	4.86	4.94	4.78	4.80	4.80	4.82	(0.06)	143,413.00	69,308.00	4.00
BANPU-W5	3.50	261164	3.44	3.48	3.32	3.34	3.34	3.36	(0.16)	161,019.00	54,737.00	3.00
BCPG-W1	4.98	261164	4.94	5.00	4.86	4.88	4.86	4.94	(0.10)	509.00	251.00	4.00
BCPG-W2	5.00	261164	5.10	5.15	4.96	4.98	5.00	5.05	(0.02)	1,129.00	569.00	5.00
BEYOND-W2	3.84	261164	-	3.82	3.70	3.80	3.64	3.80	(0.04)	842.00	315.00	3.00
BKD-W2	0.25	261164	0.24	0.25	0.24	0.24	0.23	0.24	(0.01)	22,102.00	531.00	-
BTS-W6	1.00	261164	1.00	1.00	0.86	0.86	0.86	0.89	(0.14)	202,906.00	18,542.00	-
BTS-W7	0.56	261164	0.55	0.56	0.50	0.51	0.51	0.52	(0.05)	344,580.00	18,209.00	-
BYD-W6	3.34	261164	3.24	3.36	3.20	3.28	3.28	3.30	(0.06)	36,666.00	12,086.00	3.00
CEN-W5	0.95	261164	0.95	1.00	0.95	0.97	0.97	0.99	0.02	12,013.00	1,171.00	-
CGD-W5	0.16	261164	0.16	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	125,225.00	1,998.00	-
CGH-W4	0.31	261164	0.31	0.32	0.29	0.30	0.29	0.30	(0.01)	957,189.00	29,170.00	-
CHAYO-W1	8.95	261164	-	8.95	8.75	8.75	8.75	8.80	(0.20)	224.00	200.00	8.00
CHAYO-W2	4.00	261164	4.00	4.16	3.94	4.04	4.02	4.04	0.04	4,710.00	1,912.00	4.00
CWT-W5	1.56	261164	-	1.64	1.43	1.43	1.43	1.50	(0.13)	13,729.00	2,188.00	1.00
EKH-W1	1.86	261164	1.96	2.24	1.95	2.24	2.22	2.24	0.38	547,740.00	115,406.00	2.00
EMC-W6	0.12	261164	0.12	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	-	119,669.00	1,436.00	-
ERW-W3	1.05	261164	1.00	1.07	0.99	1.02	1.02	1.04	(0.03)	24,946.00	2,578.00	1.00
GLOCON-W4	0.54	261164	0.53	0.54	0.52	0.53	0.52	0.53	(0.01)	52,521.00	2,753.00	-
III-W1	6.15	261164	6.10	6.10	5.75	5.80	5.75	5.80	(0.35)	23,735.00	13,957.00	5.00
ITEL-W3	1.71	261164	1.69	1.70	1.63	1.64	1.64	1.65	(0.07)	32,168.00	5,381.00	1.00
J-W1	2.06	261164	2.00	2.26	2.00	2.12	2.12	2.18	0.06	11,244.00	2,422.00	2.00
JCK-W6	0.20	261164	0.20	0.21	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.01)	66,884.00	1,326.00	-
JMART-W3	37.75	261164	-	41.25	38.50	40.25	39.75	40.00	2.50	867.00	3,481.00	40.00
JMART-W4	35.00	261164	35.00	38.00	34.75	37.00	37.00	37.25	2.00	5,650.00	20,899.00	36.00
JMART-W5	15.50	261164	15.60	16.10	15.50	15.60	15.60	15.70	0.10	6,332.00	9,990.00	15.00
JMT-W3	17.30	261164	17.40	18.70	17.20	17.20	17.20	17.40	(0.10)	9,661.00	17,367.00	17.00
MACO-W3	0.25	261164	0.24	0.26	0.23	0.24	0.24	0.25	(0.01)	837,786.00	20,460.00	-
MBK-W1	10.60	261164	-	10.80	10.80	10.80	10.80	11.20	0.20	92.00	99.00	10.00
MBK-W2	10.50	261164	10.40	10.50	10.40	10.40	10.40	10.60	(0.10)	2,952.00	3,073.00	10.00
MILL-W4	0.35	261164	-	0.35	0.32	0.32	0.32	0.33	(0.03)	18,512.00	621.00	-
MILL-W6	0.44	261164	-	0.43	0.41	0.41	0.41	0.42	(0.03)	30,657.00	1,276.00	-
MINT-W7	9.90	261164	9.60	9.90	9.50	9.60	9.55	9.60	(0.30)	4,182.00	4,056.00	9.00
MINT-W8	4.62	261164	4.58	4.60	4.46	4.48	4.46	4.48	(0.14)	17,174.00	7,747.00	4.00
MINT-W9	3.56	261164	3.56	3.66	3.42	3.44	3.44	3.50	(0.12)	11,177.00	3,918.00	3.00
NER-W1	5.25	261164	-	5.30	5.10	5.25	5.25	5.30	-	7,006.00	3,614.00	5.00
NEX-W2	12.70	261164	12.60	12.90	12.40	12.60	12.60	12.70	(0.10)	8,110.00	10,242.00	12.00
NFC-W1	0.05	171164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOBLE-W2	1.04	261164	1.03	1.04	1.00	1.00	0.99	1.00	(0.04)	17,913.00	1,806.00	1.00
NRF-W1	2.88	261164	2.80	2.88	2.74	2.80	2.80	2.88	(0.08)	400.00	112.00	2.00
NUSA-W4	0.19	261164	0.19	0.20	0.18	0.19	0.19	0.20	-	335,123.00	6,357.00	-
PACE-W2	0.01	20763	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PACE-W3	0.02	30763	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PERM-W1	0.55	261164	0.57	0.57	0.54	0.55	0.54	0.55	-	4,283.00	234.00	-
PORT-W1	0.35	261164	-	0.36	0.35	0.36	0.35	0.36	0.01	1,341.00	48.00	-
PPPM-W4	0.64	261164	0.61	0.64	0.60	0.62	0.62	0.64	(0.02)	23,000.00	1,430.00	-
RS-W4	4.28	261164	4.34	4.50	4.20	4.26	4.26	4.28	(0.02)	7,885.00	3,437.00	4.00
SABUY-W1	14.00	261164	13.90	14.30	13.10	13.30	13.30	13.60	(0.70)	5,419.00	7,337.00	13.00
SAMART-W3	1.48	261164	1.44	1.48	1.40	1.40	1.40	1.47	(0.08)	2,915.00	420.00	1.00
SAMTEL-W1	1.46	261164	1.41	1.41	1.36	1.38	1.38	1.40	(0.08)	2,300.00	321.00	1.00
SAWAD-W2	10.90	261164	10.90	10.90	10.60	10.90	10.70	10.90	-	369.00	399.00	10.00
SDC-W1	0.39	261164	0.39	0.39	0.37	0.37	0.37	0.39	(0.02)	9,535.00	361.00	-
SINGER-W2	33.00	261164	-	36.25	33.00	34.75	34.25	34.75	1.75	1,493.00	5,243.00	35.00
SMT-W3	2.50	261164	2.50	2.50	2.22	2.34	2.34	2.40	(0.16)	7,777.00	1,855.00	2.00
SNP-W2	15.10	251164	-	14.70	14.30	14.70	14.30	15.20	(0.40)	5.00	7.00	14.00
SSP-W1	1.77	261164	1.78	1.85	1.70	1.70	1.69	1.70	(0.07)	8,751.00	1,553.00	1.00
SSP-W2	2.28	261164	2.24	2.32	2.24	2.24	2.24	2.26	(0.04)	4,225.00	966.00	2.00
STARK-W1	0.98	261164	0.98	0.99	0.95	0.95	0.95	0.96	(0.03)	265,023.00	25,630.00	-
TCC-W3	0.53	261164	0.53	0.58	0.52	0.56	0.55	0.56	0.03	15,975.00	894.00	-
TCC-W4	0.46	261164	0.48	0.52	0.46	0.47	0.47	0.48	0.01	57,061.00	2,780.00	-
TCC-W5	0.63	261164	0.63	0.68	0.61	0.63	0.63	0.65	-	48,019.00	3,069.00	-
TFG-W3	1.29	261164	1.29	1.29	1.25	1.25	1.25	1.29	(0.04)	1,230.00	155.00	1.00
TFI-W1	0.17	261164	0.17	0.17	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.01)	10,376.00	166.00	-
TGPRO-W3	0.13	261164	0.14	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	-	58,337.00	800.00	-
TRUBB-W2	0.67	261164	0.69	0.70	0.65	0.65	0.65	0.66	(0.02)	24,042.00	1,604.00	-
U-W4	0.01	261164	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	225,243.00	225.00	-
VGI-W2	0.41	261164	0.41	0.41	0.39	0.39	0.38	0.39	(0.02)	107,570.00	4,264.00	-
VIBHA-W3	0.42	261164	0.42	0.45	0.42	0.42	0.42	0.43	-	115,885.00	5,003.00	-
W-W5	0.09	261164	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	-	10,360.00	97.00	-
WAVE-W2	0.51	261164	-	0.51	0.48	0.51	0.49	0.51	-	12,352.00	608.00	-
WIK-W2	0.22	261164	0.22	0.25	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.01)	82,533.00	1,942.00	-
XPG-W4	13.00	261164	12.80	13.00	11.90	11.90	11.90	12.30	(1.10)	4,767.00	5,923.00	12.00
Preferred Shares												
BH-P	40.25	120159	-	-	-	-	30.00	-	-	-	-	-
CSC-P	150.00	140760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUTHA-P	10.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KTB-P	153.00	80356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Foreign Board Quotation

Issue Date : Monday November 29, 2021

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SCB-P	133.00	91164	-	-	-	-	104.00	128.50	-	-	-	-
TCAP-P	560.00	170654	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TISCO-P	1,346.00	140556	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
U-P	1.17	261164	1.18	1.22	1.15	1.20	1.19	1.20	0.03	336,353.00	39,934.00	1.00
Warrant (MAI)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALL-W1	0.62	261164	-	0.64	0.60	0.60	0.60	0.61	(0.02)	1,243.00	76.00	-
BC-W1	0.53	261164	0.53	0.54	0.52	0.52	0.52	0.53	(0.01)	4,487.00	239.00	-
BIZ-W1	3.90	261164	3.90	3.96	3.76	3.78	3.78	3.80	(0.12)	4,532.00	1,759.00	3.00
BM-W2	3.52	261164	3.52	3.54	3.34	3.34	3.34	3.48	(0.18)	7,294.00	2,517.00	3.00
BROOK-W5	0.80	261164	0.80	0.80	0.78	0.80	0.79	0.80	-	2,871.00	229.00	-
BROOK-W6	0.52	261164	0.52	0.53	0.51	0.52	0.51	0.52	-	51,048.00	2,644.00	-
BROOK-W7	0.52	261164	0.52	0.53	0.50	0.51	0.51	0.52	(0.01)	101,509.00	5,207.00	-
D-W1	1.14	261164	-	1.15	1.09	1.14	1.09	1.14	-	1,112.00	123.00	1.00