

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

Monday November 04, 2024

NOTE :

- 1.This is a preliminary quotation, not an official one
- 2.Volumes are presented in board lot (100 shares)
- 3.Trading values are in thousand (1,000) baht
- 4.Fundamental statistics are estimated values
- 5.Stocks that do not have ana trade are NOT included in the number of stocks unchanged

Top Ten Most Active			
Stock	Last	Value '000	%Change
DELTA	139.50	16,180	1.1%
KTB	20.60	13,507	-0.5%
GULF	66.50	11,668	0.8%
ADVANC	272.00	10,920	0.0%
CPALL	64.50	9,776	1.6%
PTTEP	127.00	9,146	0.4%
BTS	4.98	8,002	0.8%
BDMS	27.50	7,148	-0.9%
TOP	43.50	6,965	4.8%
KBANK	146.50	5,658	-0.3%

Gainers and Losers	
Gainers	185
Losers	309
Unchanged	176

Volume by Board (Lot)	
Main Board	9,100,098,961
Foreign Board	20,733
Total	9,100,119,694

Value by Board (Mn.Bt.)	
Main Board	28,280.72
Foreign Board	116.60
Total	28,397.32

Top Ten Gainers		
Stock	Last	Value '000
BH13C2411A	0.02	0
EA01C2412W	0.02	0
PTTEP01C2412A	0.02	1
RCL19P2412A	0.04	0
SET5001P2412A	0.02	46
SET5001P2412F	0.02	4
SET5001P2412W	0.02	0
SET5041P2412U	0.02	0
PTTGC01C2501A	0.06	1
PTTGC41C2502A	0.06	0

Top Ten Losers		
Stock	Last	Value '000
PTTGC41C2503A	0.19	97
IVL13C2411A	0.01	1
SAWAD01C2411W	0.01	0
RBF13C2503A	0.22	1
CBG13C2411A	0.01	1
PTTEP41C2503A	0.25	986
BEM11C2411A	0.03	0
SET5019P2503A	0.30	7,368
SET5013C2412M	0.31	30,536
SET5019C2503A	0.34	8,316

Movements in SET and Sectorial Indices						
	Open	High	Low	Close	Change	%Change
.SET	1,467.97	1,473.28	1,461.46	1,462.95	(1.22)	(0.08)
.SET50	938.76	943.54	934.93	892.70	0.62	0.07
.SET100	2,040.55	2,050.08	2,030.95	1,951.08	(2.06)	(0.11)
.SETHD	1,189.86	1,193.75	1,181.53	1,185.70	(3.36)	(0.28)
.MAI	830.15	833.06	824.04	336.40	(1.82)	(0.54)
.AGRI	209.58	210.09	207.67	208.87	0.19	0.09
.BANK	391.52	392.45	388.97	390.38	(0.87)	(0.22)
.CONMAT	6,059.91	6,086.17	6,018.56	6,037.76	(0.77)	(0.01)
.PETRO	619.77	625.94	613.62	621.78	2.02	0.33
.COMM	31,615.40	31,867.43	31,476.90	31,696.03	194.06	0.62
.ICT	203.71	204.74	201.69	202.92	0.05	0.02
.ETRON	16,345.87	16,559.60	16,216.14	16,313.91	132.16	0.82
.ENERG	19,489.58	19,585.13	19,393.36	19,481.55	9.50	0.05
.MEDIA	31.48	31.68	30.99	31.04	(0.25)	(0.80)
.FIN	3,050.54	3,067.77	2,994.49	2,994.49	(45.01)	(1.48)
.FOOD	11,170.88	11,193.15	11,068.44	11,081.43	(75.85)	(0.68)
.HEALTH	6,509.86	6,515.17	6,425.45	6,430.62	(37.50)	(0.58)
.TOURISM	507.56	511.83	505.07	505.28	(4.07)	(0.80)
.HOME	18.64	18.74	18.54	18.72	0.07	0.38
.INSUR	9,574.39	9,628.61	9,258.38	9,293.23	(329.76)	(3.43)
.MINE	-	-	-	-	-	-
.PKG	2,843.33	2,860.47	2,820.36	2,821.35	(22.09)	(0.78)
.PERSON	94.74	94.74	93.41	93.70	(0.97)	(1.02)
.PROF	348.54	349.67	345.87	349.13	0.74	0.21
.PROP	215.48	216.08	213.98	214.21	(1.23)	(0.57)
.PAPER	3,010.05	3,038.18	3,010.05	3,010.05	-	-
.FASHION	610.65	612.32	603.85	604.13	(3.47)	(0.57)
.TRANS	305.51	307.39	305.14	306.35	0.71	0.23
.AUTO	331.27	331.64	329.24	329.56	(2.11)	(0.64)
.IMM	19.99	20.04	19.92	19.96	(0.04)	(0.20)
.PFUND	148.43	148.53	147.70	132.40	0.25	0.19
.STEEL	22.48	22.61	22.08	22.08	(0.35)	(1.56)

ASP's Daily Quotation Report

Monday November 04, 2024



Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Issue Date			Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date					Bid	Offer	Change			
SAFARI	2.40	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Agribusiness												
EE	0.16	111247	0.16	0.17	0.15	0.17	0.15	0.17	0.01	8,454	133	0.157
EE-W1	0.01	111247	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	6	-	0.01
GFPT	11.10	111247	11.10	11.10	10.90	10.90	10.90	11.00	(0.20)	15,795	17,299	10.952
LEE	2.50	111247	-	2.48	2.46	2.48	2.48	2.50	(0.02)	53	13	2.468
NER	5.00	111247	5.00	5.05	5.00	5.05	5.00	5.05	0.05	23,676	11,910	5.03
NER-W2	0.75	111247	0.75	0.76	0.75	0.75	0.74	0.75	-	1,885	141	0.75
PCE	2.74	111247	2.78	2.80	2.74	2.80	2.78	2.80	0.06	181,422	50,209	2.767
PPPM	0.97	111247	0.97	0.97	0.85	0.88	0.88	0.89	(0.09)	91,566	8,124	0.887
PPPM-W6	0.87	111247	-	0.86	0.81	0.81	0.81	0.85	(0.06)	1,659	136	0.821
STA	20.40	111247	20.50	20.60	20.30	20.30	20.30	20.40	(0.10)	30,300	61,818	20.402
STA01C2411A	0.06	111247	-				0.01	0.02	-	-	-	0
STA01C2412A	0.14	111247	-	0.14	0.14	0.14	0.13	0.14	-	4,183	59	0.14
STA01C2501A	0.17	111247	-	0.17	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.01)	4,800	80	0.167
STA01C2502A	0.05	111247	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	-	2	-	0.05
STA01C2503A	0.40	111247	-	0.41	0.40	0.40	0.39	0.40	-	15,608	624	0.4
STA01P2502A	0.56	111247	-	0.57	0.55	0.56	0.56	0.57	-	9,438	529	0.56
STA13C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
STA13C2412A	0.07	111247	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	-	30	-	0.07
STA13C2502A	0.05	111247	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	5,519	22	0.04
STA13C2502B	0.30	111247	-	0.30	0.28	0.29	0.29	0.30	(0.01)	14,137	409	0.289
STA13P2502A	0.51	111247	-	0.52	0.51	0.52	0.52	0.53	0.01	10,861	557	0.512
STA19C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
STA19C2412A	0.14	111247	-	0.13	0.13	0.13	-	0.13	(0.01)	7,564	98	0.13
STA19C2502A	0.13	111247	-	0.13	0.13	0.13	-	0.13	-	643	8	0.13
STA19C2502B	0.06	111247	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.07	-	1,100	7	0.06
STA19C2503A	0.33	111247	-	0.33	0.32	0.32	-	0.32	(0.01)	13,608	440	0.323
TEGH	3.30	111247	3.28	3.28	3.22	3.24	3.24	3.26	(0.06)	7,004	2,281	3.256
TFM	8.60	111247	9.40	9.40	8.50	9.00	9.00	9.05	0.40	4,210	3,816	9.063
TRUBB	1.10	111247	1.11	1.11	1.09	1.09	1.09	1.11	(0.01)	7,894	866	1.097
UPOIC	6.60	111247	-	6.65	6.55	6.60	6.55	6.60	-	58	38	6.568
UVAN	9.00	111247	9.10	9.10	9.05	9.10	9.05	9.10	0.10	2,389	2,169	9.077
VPO	0.79	111247	0.82	0.84	0.78	0.83	0.83	0.84	0.04	161,923	13,216	0.816
Banking										-	-	
BAY	24.90	111247	25.00	25.00	24.70	24.80	24.80	25.00	(0.10)	2,706	6,716	24.82
BBL	146.00	111247	146.50	146.50	145.00	145.50	145.50	146.00	(0.50)	31,012	451,655	145.638
BBL11C2412A	0.08	111247	-	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.02)	3,280	21	0.063
BBL11C2501A	0.09	111247	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	800	6	0.08
BBL13C2412A	0.10	111247	-	0.10	0.08	0.08	0.08	0.10	(0.02)	2,300	20	0.085
BBL13C2501A	0.10	111247	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	804	7	0.09
BBL13C2503A	0.22	111247	-	0.21	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.02)	22,982	461	0.2
BBL13P2412A	0.02	111247	-				0.01	0.02	-	-	-	0
BBL13P2501A	0.39	111247	-	0.38	0.37	0.38	0.38	0.39	(0.01)	5,668	214	0.378
BBL19C2411A	0.02	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BBL19C2502A	0.10	111247	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0
BBL19C2503A	0.22	111247	-	0.21	0.21	0.21	0.20	0.21	(0.01)	3,880	81	0.21
BBL41C2412A	0.11	111247	0.11	0.11	0.10	0.10	-	0.11	(0.01)	5,440	59	0.108
BBL41C2502A	0.11	111247	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	-	(0.01)	5,536	57	0.103
CIMBT	0.54	111247	0.53	0.54	0.52	0.54	0.53	0.54	-	6,755	363	0.538
CREDIT	22.30	111247	22.20	22.70	22.00	22.50	22.40	22.50	0.20	3,189	7,158	22.446
KBANK	147.00	111247	147.00	147.50	146.00	146.50	146.00	146.50	(0.50)	38,592	565,762	146.6
KBANK01C2412A	0.35	111247	-	0.33	0.33	0.33	0.32	0.34	(0.02)	1,126	37	0.33
KBANK01C2501A	0.31	111247	0.32	0.32	0.31	0.31	0.31	0.32	-	5,321	167	0.313
KBANK01C2502A	0.13	111247	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	1,228	15	0.121
KBANK01C2503A	0.33	111247	-	0.34	0.33	0.33	0.33	0.34	-	11,966	399	0.333
KBANK01P2412X	0.04	111247	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
KBANK01P2502A	0.28	111247	-	0.27	0.26	0.27	0.27	0.28	(0.01)	64,876	1,732	0.267
KBANK01P2502B	0.57	111247	-	0.55	0.55	0.55	0.57	0.59	(0.02)	353	19	0.55
KBANK13C2411A	0.05	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KBANK13C2412A	0.20	111247	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.03)	6,906	120	0.173
KBANK13C2501A	0.12	111247	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	4,424	49	0.11
KBANK13C2501B	0.08	111247	-				0.07	0.08	-	-	-	0
KBANK13C2503A	0.32	111247	-	0.32	0.31	0.31	0.31	0.32	(0.01)	9,176	287	0.312
KBANK13P2412A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KBANK13P2501A	0.07	111247	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
KBANK13P2501B	0.25	111247	-	0.23	0.22	0.23	0.23	0.24	(0.02)	16,530	380	0.229
KBANK19C2411A	0.64	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KBANK19C2501A	0.19	111247	-	0.17	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.02)	6,558	111	0.17
KBANK19C2502A	0.20	111247	-	0.19	0.18	0.19	0.18	0.19	(0.01)	11,861	215	0.181
KBANK19C2502B	0.12	111247	-	0.12	0.12	0.12	0.12	-	-	8,701	104	0.12
KBANK19P2501A	0.02	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KBANK19P2502A	0.13	111247	0.13	0.13	0.13	-	0.14	-	-	2,010	26	0.13
KBANK41C2501A	0.28	111247	-	0.27	0.27	0.27	-	-	(0.01)	3,000	81	0.27
KBANK41C2502A	0.13	111247	-	0.12	0.12	0.12	-	-	(0.01)	1,000	12	0.12
KBANK41C2604T	0.73	111247	-	0.72	0.72	0.72	-	-	(0.01)	13,001	936	0.72
KBANK41P2502A	0.52	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KKP	54.75	111247	54.75	54.75	53.25	53.50	53.50	53.75	(1.25)	24,396	131,394	53.858
KKP-W6	1.53	111247	1.51	1.58	1.49	1.49	1.49	1.51	(0.04)	2,206	333	1.507
KKP13C2412A	0.22	111247	-	0.17	0.17	0.17	0.17	0.19	(0.05)	4,640	79	0.17
KKP13C2412B	0.73	111247	-	-	-	-	0.78	0.85	-	-	-	0
KKP13C2501A	0.52	111247	-	-	-	-	0.46	0.50	-	-	-	0
KKP13C2502A	0.36	111247	-	0.35	0.30	0.30	0.30	0.31	(0.06)	21,574	693	0.321
KKP19C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KKP19C2501A	0.52	111247	-	0.50	0.48	0.48	-	-	(0.04)	11	1	0.483
KKP19C2503A	0.49	111247	-	0.47	0.43	0.43	-	-	(0.06)	6,371	289	0.453
KTB	20.70	111247	20.60	20.70	20.10	20.60	20.50	20.60	(0.10)	662,501	1,350,664	20.387
KTB-P	153.00	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KTB-Q	-	101743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KTB01C2501A	0.31	111247	-	0.31	0.26	0.31	0.31	0.32	-	32,705	914	0.279
KTB01C2502A	0.19	111247	-	0.19	0.16	0.19	0.19					

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Monday November 04, 2024	
	Price	Date													
SCB13C2502A	0.23	111247	0.23	0.24	0.23	0.23	0.23	0.24	-	58,976	1,375	0.233			
SCB13P2412A	0.04	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
SCB13P2502A	0.23	111247	-	0.21	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.02)	24,806	521	0.21			
SCB19C2411A	0.02	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
SCB19C2412A	0.14	111247	-	0.15	0.14	0.14	-	0.15	-	7,025	100	0.142			
SCB19C2502A	0.19	111247	-	0.20	0.19	0.19	-	0.20	-	4,059	80	0.196			
SCB19P2412A	0.03	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
SCB41C2412A	0.11	111247	-	0.10	0.10	0.10	-	-	(0.01)	8,000	80	0.1			
SCB41C2502A	0.24	111247	-	0.24	0.24	0.24	-	0.25	-	4,800	115	0.24			
TCAP	53.00	111247	53.00	53.00	52.25	53.00	52.50	53.00	-	14,793	77,774	52.574			
TCAP-P	560.00	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
TCAP-Q	-	101743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
TCAP13C2501A	0.15	111247	-	0.15	0.13	0.15	0.15	0.16	-	9,293	133	0.143			
TCAP19C2504A	0.35	111247	-	0.35	0.33	0.34	-	0.35	(0.01)	8,204	275	0.334			
TISCO	96.75	111247	96.75	97.00	96.25	96.50	96.25	96.50	(0.25)	14,082	136,069	96.626			
TISCO-P	1,346.00	111247	-	-	-	-	900.00	-	-	-	-	0			
TISCO-Q	8.00	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
TISCO11C2501A	0.31	111247	-	-	-	-	0.27	0.28	-	-	-	0			
TISCO13C2502A	0.15	111247	0.15	0.15	0.15	0.15	0.14	0.15	-	200	3	0.15			
TISCO19C2411A	0.06	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
TISCO19C2502A	0.38	111247	-	0.36	0.35	0.35	-	0.39	(0.03)	11,146	399	0.357			
TTB	1.78	111247	1.78	1.80	1.77	1.78	1.78	1.79	-	945,423	168,588	1.783			
TTB-W1	0.84	111247	-	0.84	0.83	0.83	0.83	0.84	(0.01)	1,420	119	0.838			
TTB01C2503A	0.10	111247	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	-	300	3	0.1			
TTB01C2504A	0.35	111247	0.35	0.35	0.35	0.35	0.34	0.35	-	9,190	322	0.35			
TTB13C2501A	0.06	111247	-	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	-	96	-	0.05			
TTB19C2501A	0.17	111247	-	0.17	0.17	0.17	-	0.19	-	1,088	18	0.17			
Construction Materia										-	-	-			
CCP	0.31	111247	0.30	0.31	0.30	0.31	0.30	0.31	-	1,667	50	0.302			
DCC	1.85	111247	1.84	1.86	1.82	1.82	1.82	1.84	(0.03)	30,124	5,521	1.832			
DCON	0.33	111247	0.33	0.33	0.32	0.32	0.31	0.32	(0.01)	12,851	411	0.32			
DCON-W3	0.02	111247	0.02	0.03	0.01	0.02	0.01	0.02	-	128,798	228	0.017			
DRT	7.90	111247	7.95	7.95	7.90	7.95	7.90	7.95	0.05	1,152	914	7.934			
EPG	4.70	111247	4.70	4.70	4.60	4.60	4.60	4.62	(0.10)	21,471	9,945	4.631			
GEL	0.12	111247	0.11	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	-	15,508	171	0.11			
GEL-W5	0.01	111247	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0			
PPP	1.75	111247	-	1.72	1.68	1.72	1.68	1.72	(0.03)	39	7	1.681			
Q-CON	10.20	111247	10.30	10.30	10.20	10.20	10.20	10.30	-	862	886	10.283			
SCC	209.00	111247	210.00	212.00	208.00	210.00	210.00	211.00	1.00	14,165	297,434	209.977			
SCC01C2412A	0.02	111247	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	1,503	2	0.01			
SCC01C2502A	0.22	111247	-	0.24	0.23	0.23	0.23	0.24	0.01	56,457	1,338	0.237			
SCC01C2503A	0.10	111247	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	-	5,798	58	0.1			
SCC01P2503A	0.69	111247	-	0.68	0.67	0.68	0.68	0.70	(0.01)	1,000	68	0.675			
SCC13C2501A	0.07	111247	-	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	(0.01)	2,731	14	0.05			
SCC13C2501B	0.03	111247	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	1,294	3	0.02			
SCC13C2502A	0.15	111247	-	0.16	0.15	0.15	0.15	0.16	-	15,758	249	0.157			
SCC13C2503A	0.25	111247	-	0.26	0.24	0.26	0.25	0.26	0.01	53,580	1,361	0.254			
SCC13P2502A	0.72	111247	-	-	-	-	0.69	0.72	-	-	-	0			
SCC19C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
SCC19C2501A	0.10	111247	-	0.10	0.10	0.10	-	0.10	-	523	5	0.1			
SCC19C2502A	0.07	111247	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	-	200	1	0.07			
SCC19C2503A	0.25	111247	-	0.26	0.24	0.25	0.20	0.26	-	5,854	142	0.243			
SCCC	164.50	111247	166.50	166.50	164.00	164.00	164.00	164.50	(0.50)	208	3,423	164.548			
SCGD	6.80	111247	6.85	6.95	6.80	6.80	6.75	6.80	-	4,058	2,767	6.819			
SCP	6.45	111247	-	6.45	6.35	6.40	6.40	6.45	(0.05)	254	162	6.396			
SKN	5.50	111247	5.35	5.45	5.35	5.35	5.35	5.40	(0.15)	83	45	5.369			
STECH	1.15	111247	1.15	1.15	1.12	1.13	1.13	1.14	(0.02)	3,018	342	1.134			
TASCO	18.30	111247	18.30	18.40	18.10	18.30	18.30	18.40	-	21,214	38,634	18.211			
TASCO01C2501A	0.19	111247	-	0.19	0.18	0.19	0.19	0.20	-	2,031	38	0.184			
TASCO13C2501A	0.15	111247	-	0.14	0.13	0.14	0.14	0.15	(0.01)	1,720	24	0.138			
TASCO19C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
TASCO19C2502A	0.23	111247	-	0.22	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.01)	1,346	30	0.22			
TOA	17.70	111247	17.70	18.00	17.70	17.70	17.70	17.80	-	4,641	8,250	17.776			
TPIPL	1.15	111247	1.15	1.15	1.12	1.13	1.13	1.14	(0.02)	186,473	21,118	1.132			
UMI	0.82	111247	0.81	0.84	0.80	0.80	0.79	0.81	(0.02)	4,832	390	0.808			
VNG	3.34	111247	3.30	3.34	3.30	3.34	3.32	3.34	-	925	306	3.307			
VIWIK	1.12	111247	1.12	1.12	1.10	1.12	1.11	1.12	-	330	37	1.11			
VIWIK-W3	0.07	111247	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	-	5	-	0.07			
WINDOW	1.02	111247	1.04	1.04	1.02	1.03	1.02	1.03	0.01	4,257	435	1.021			
Petrochemicals & Ct										-	-	-			
BCT	73.00	111247	73.00	73.00	71.50	72.75	72.00	72.75	(0.25)	10	72	72.125			
CMAN	2.16	111247	2.16	2.16	2.10	2.16	2.12	2.16	-	4,142	878	2.12			
GC	5.05	111247	5.05	5.05	5.00	5.00	5.00	5.05	(0.05)	222	112	5.04			
GGC	4.56	111247	-	4.64	4.52	4.64	4.56	4.64	0.08	5,559	2,551	4.588			
GIFT	3.00	111247	2.94	3.02	2.90	2.92	2.92	2.96	(0.08)	4,967	1,466	2.951			
GIFT-W2	1.23	111247	1.24	1.25	1.10	1.10	1.06	1.10	(0.13)	27,642	3,094	1.119			
IWL	25.75	111247	25.75	26.00	25.50	25.75	25.75	26.00	-	54,431	140,241	25.764			
IWL01C2411W	0.24	111247	-	0.26	0.26	0.26	0.26	0.30	0.02	1,434	37	0.26			</td

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Monday November 04, 2024		
	Price	Date														
IVL41C2412B	0.98	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	111247	0.98	0.98
IVL41C2502A	0.83	111247	-	-	-	-	-	0.83	-	-	-	-	0	111247	0.83	0.83
IVL41C2502B	0.17	111247	-	0.17	0.17	0.17	0.14	0.19	-	2,100	36	0.17	111247	0.17	0.17	
NFC	1.93	111247	-	1.95	1.88	1.88	1.88	1.95	(0.05)	191	36	1.9	111247	1.93	1.93	
PATO	8.80	111247	8.75	8.80	8.75	8.80	8.75	8.80	-	332	291	8.761	111247	8.80	8.80	
PMTA	8.50	111247	-	8.50	8.50	8.50	8.50	8.95	-	20	17	8.5	111247	8.50	8.50	
PTTGC	26.50	111247	26.50	27.00	26.25	26.75	26.50	26.75	0.25	89,924	239,360	26.617	111247	26.50	26.50	
PTTGC01C2411A	0.01	111247	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	500	1	0.01	111247	0.01	0.01	
PTTGC01C2412A	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	111247	0.02	0.02	
PTTGC01C2501A	0.04	111247	-	0.06	0.05	0.06	0.04	0.05	0.02	131	1	0.05	111247	0.04	0.04	
PTTGC01C2501B	0.38	111247	-	0.40	0.37	0.40	0.37	0.40	0.02	9,124	342	0.374	111247	0.38	0.38	
PTTGC01C2502A	0.13	111247	0.12	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	6,448	84	0.13	111247	0.13	0.13	
PTTGC01C2504A	0.77	111247	-	0.80	0.76	0.80	0.77	0.79	0.03	9,601	733	0.763	111247	0.77	0.77	
PTTGC01P2412X	0.15	111247	-	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.02)	17,822	244	0.137	111247	0.15	0.15	
PTTGC01P2501A	0.12	111247	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	11,743	129	0.11	111247	0.12	0.12	
PTTGC01P2503A	0.37	111247	0.38	0.38	0.36	0.36	0.36	0.38	(0.01)	7,804	284	0.363	111247	0.37	0.37	
PTTGC11C2411A	0.04	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	111247	0.04	0.04	
PTTGC11C2412A	0.02	111247	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0	111247	0.02	0.02	
PTTGC11C2501A	0.28	111247	-	0.32	0.32	0.32	0.32	0.35	0.04	400	13	0.32	111247	0.28	0.28	
PTTGC11C2502A	0.14	111247	0.14	0.14	0.13	0.13	0.14	0.15	(0.01)	17,419	228	0.13	111247	0.14	0.14	
PTTGC13C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	111247	0.01	0.01	
PTTGC13C2412A	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	111247	0.02	0.02	
PTTGC13C2412B	0.01	111247	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	20	-	0.01	111247	0.01	0.01	
PTTGC13C2412C	0.12	111247	-	-	-	-	0.17	0.19	-	-	-	0	111247	0.12	0.12	
PTTGC13C2501A	0.08	111247	-	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.01	15,027	130	0.086	111247	0.08	0.08	
PTTGC13C2502A	0.16	111247	-	0.16	0.15	0.16	0.16	0.17	-	46,348	707	0.152	111247	0.16	0.16	
PTTGC13C2503A	0.68	111247	-	0.72	0.72	0.72	0.72	0.75	0.04	5	-	0.72	111247	0.68	0.68	
PTTGC13P2412A	0.06	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	111247	0.06	0.06	
PTTGC13P2502A	0.45	111247	-	-	-	-	0.35	0.36	-	-	-	0	111247	0.45	0.45	
PTTGC13P2502B	0.20	111247	-	0.18	0.18	0.18	0.17	0.18	(0.02)	2,100	38	0.18	111247	0.20	0.20	
PTTGC19C2411A	0.02	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	111247	0.02	0.02	
PTTGC19C2412A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	111247	0.01	0.01	
PTTGC19C2412B	0.03	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	111247	0.03	0.03	
PTTGC19C2501A	0.38	111247	-	0.42	0.42	0.42	-	-	0.04	392	16	0.42	111247	0.38	0.38	
PTTGC19C2501B	0.14	111247	-	0.14	0.13	0.14	0.13	-	-	58,219	779	0.133	111247	0.14	0.14	
PTTGC19C2502A	0.08	111247	-	-	-	-	0.07	0.09	-	-	-	0	111247	0.08	0.08	
PTTGC19P2412A	0.03	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	111247	0.03	0.03	
PTTGC19P2503A	0.21	111247	-	0.20	0.19	0.19	-	0.20	(0.02)	18,781	374	0.199	111247	0.21	0.21	
PTTGC41C2412A	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	111247	0.02	0.02	
PTTGC41C2412B	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0	111247	0.02	0.02	
PTTGC41C2501A	0.26	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	111247	0.26	0.26	
PTTGC41C2502A	0.04	111247	-	0.06	0.06	0.06	0.05	-	0.02	30	-	0.06	111247	0.04	0.04	
PTTGC41C2502B	0.09	111247	-	0.09	0.09	0.09	-	0.10	-	4,000	36	0.09	111247	0.09	0.09	
PTTGC41C2503A	1.00	111247	0.20	0.20	0.19	0.19	0.19	0.25	(0.81)	4,851	97	0.199	111247	1.00	1.00	
PTTGC41P2502A	0.25	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	111247	0.25	0.25	
SUTHA	3.02	111247	-	3.00	3.00	3.00	3.00	3.04	(0.02)	136	41	3	111247	3.02	3.02	
TPA	4.06	111247	4.52	4.52	4.02	4.50	4.12	4.46	0.44	11	5	4.298	111247	4.06	4.06	
UAC	3.34	111247	3.36	3.38	3.34	3.38	3.36	3.38	0.04	55	18	3.361	111247	3.34	3.34	
UP	17.60	111247	-	17.70	17.60	17.60	17.50	17.60	-	34	60	17.605	111247	17.60	17.60	
Commerce										-	-	-				
ADVICE	6.75	111247	6.80	7.15	6.75	6.85	6.80	6.85	0.10	170,259	118,478	6.958	111247	6.75	6.75	
B52	0.39	111247	0.37	0.40	0.35	0.37	0.36	0.37	(0.02)	2,883	106	0.366	111247	0.39	0.39	
BEAUTY	0.48	111247	0.48	0.49	0.47	0.48	0.48	0.49	-	9,424	452	0.479	111247	0.48	0.48	
BIG	0.45	111247	0.45	0.45	0.44	0.44	0.44	0.45	(0.01)	8,126	358	0.44	111247	0.45	0.45	
BJC	23.70	111247	23.90	24.30	23.90	23.90	23.90	24.00	0.20	40,769	98,060	24.052	111247	23.70	23.70	
BJC01C2412A	0.19	111247	-	0.22	0.19	0.19	0.19	0.20	-	24,336	509	0.209	111247	0.19	0.19	
BJC01C2503A	0.10	111247	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	-	300	3	0.1	111247	0.10	0.10	
PTTGC19C2502A	0.08	111247	-	-	-	-	0.07	0.09	-	-	-	0	111247	0.08	0.08	
PTTGC19P2412A	0.03	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	111247	0.03	0.03	
PTTGC41C2503A	0.41	111247	-	0.45	0.45	0.46	0.46	0.48	0.05	40,334	1,734	0.429	111247	0.41	0.41	
PTTGC41C2502A	0.10	111247	-	0.11	0.11	0.11	-	-	-	-	-	0	111247	0.10	0.10	
PTTGC41C2501A	0.41	111247	-	0.44	0.41	0.41	0.41	0.42	-	4,000	44	0.11	111247	0.41	0.41	
PTTGC41C2501B	0.34	111247	-	0.37	0.34	0.34	0.30	0.35	-	25,197	886	0.351	111247	0.34	0.34	
COM7	27.75	111247	28.00	28.25	27.00	27.50	27.25	27.50	(0.25)	87,119	239,572	27.499	111247	27.75	27.75	
COM701C2412W	0.62	111247	-	0.65	0.55	0.55	0.55	0.60	(0.07)	6,572	367	0.558	111247	0.62	0.62	
COM701C2501A	0.17	111247	0.17	0.17	0.16	0.16	0.15	0.17	(0.01)	1,002	17	0.165	111247	0.17	0.17	
COM701C2503A	0.25	111247	0.26	0.26	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.02)	48,183	1,149	0.238	111247	0.25	0.25	
COM701P2501A	0.16	111247	-	0.17	0.16	0.16	0.17	0.18	0.01	21,544	361	0.167	111247	0.16	0.16	
COM713C2411A	0.74	111247	-	-	-	-	0.98	1.08	-	-	-	0	111247	0.74	0.74	
COM713C2412A	0.50	111247	-	-	-	-	0.44	0.48	-	-	-	0	111247	0.50	0.50	
COM713C2501A	0.17	111247	-	0.18	0.15	0.16	0.16	0.17	(0.01)	32,376	493	0.152	111247	0.17	0.17	
COM713P2501A	0.14	111247	-	0.14	0.12	0.14	0.14	0.15	-	24,462	325	0.132	111247	0.14	0.14	
COM7																

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Monday November 04, 2024	
	Price	Date													
CRC13C2412B	0.11	111247	-	0.13	0.11	0.12	0.12	0.13	0.01	18,720	224	0.119			
CRC13C2502A	0.09	111247	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	-	12,513	118	0.094			
CRC19C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
CRC19C2501A	0.20	111247	0.21	0.24	0.21	0.22	0.17	-	0.02	7,882	172	0.218			
CRC19C2502A	0.14	111247	-	0.15	0.14	0.14	-	0.14	-	14,974	217	0.144			
CSS	0.85	111247	0.85	0.86	0.84	0.84	0.84	0.85	(0.01)	4,583	390	0.85			
DOHOME	10.20	111247	10.20	10.20	9.90	10.10	10.00	10.10	(0.10)	59,404	59,663	10.043			
DOHOME01C2501A	0.04	111247	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0			
DOHOME01C2503A	0.13	111247	0.13	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	24,947	306	0.122			
DOHOME13C2412A	0.02	111247	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	2,711	3	0.01			
DOHOME13C2502A	0.12	111247	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	(0.01)	6,780	73	0.108			
DOHOME19C2501A	0.06	111247	-	0.05	0.05	0.05	-	0.11	(0.01)	54	-	0.05			
DOHOME19C2502A	0.14	111247	-	0.13	0.12	0.13	0.10	0.20	(0.01)	3,401	43	0.125			
DOHOME41C2412A	0.04	111247	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0			
DOHOME41C2501A	0.07	111247	-	-	-	-	-	0.13	-	-	-	0			
FN	1.11	111247	1.10	1.13	1.10	1.12	1.10	1.12	0.01	1,364	150	1.1			
GLOBAL	16.00	111247	16.10	16.30	15.90	15.90	15.90	16.00	(0.10)	13,270	21,339	16.08			
GLOBAL01C2503A	0.26	111247	-	0.29	0.27	0.27	0.26	0.27	0.01	6,279	176	0.281			
GLOBAL11C2501A	0.19	111247	-	-	-	-	0.17	0.18	-	-	-	0			
GLOBAL13C2501A	0.25	111247	-	0.26	0.24	0.24	0.23	0.24	(0.01)	17,326	439	0.253			
GLOBAL19C2412A	0.07	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
GLOBAL19C2503A	0.32	111247	-	0.34	0.31	0.31	-	0.32	(0.01)	16,156	533	0.33			
HMPRO	9.55	111247	9.60	9.65	9.50	9.50	9.50	9.55	(0.05)	133,608	127,886	9.571			
HMPRO01C2501A	0.17	111247	-	0.17	0.17	0.17	0.16	0.17	-	5	-	0.17			
HMPRO01C2503A	0.05	111247	0.06	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.01	2,001	10	0.05			
HMPRO01C2504A	0.36	111247	-	0.37	0.37	0.37	0.35	0.36	0.01	10,210	378	0.37			
HMPRO11C2412A	0.30	111247	-	0.31	0.29	0.29	0.27	0.28	(0.01)	1,600	48	0.302			
HMPRO11C2412B	0.05	111247	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	(0.01)	1	-	0.04			
HMPRO11C2502A	0.10	111247	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0			
HMPRO13C2411A	0.11	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
HMPRO13C2501A	0.27	111247	-	0.27	0.26	0.26	0.26	0.28	(0.01)	16,940	456	0.268			
HMPRO13C2501B	0.04	111247	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	4,260	17	0.04			
HMPRO19C2501A	0.38	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
HMPRO19C2501B	0.08	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
HMPRO19C2502A	0.08	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
HMPRO19C2503A	0.29	111247	0.30	0.30	0.29	0.29	-	-	-	65,258	1,958	0.3			
ICC	34.00	111247	-	34.00	33.75	34.00	33.75	34.00	-	28	95	33.973			
ILM	17.40	111247	17.50	17.60	17.50	17.60	17.50	17.60	0.20	873	1,529	17.509			
IT	5.10	111247	-	5.20	5.00	5.00	5.00	5.05	(0.10)	1,201	608	5.06			
KAMART	11.70	111247	11.70	11.80	11.60	11.60	11.60	11.70	(0.10)	12,920	15,114	11.697			
LOXLEY	1.41	111247	1.42	1.43	1.42	1.42	1.42	1.43	0.01	900	128	1.42			
MC	11.40	111247	11.40	11.40	11.20	11.30	11.30	11.40	(0.10)	7,242	8,204	11.327			
MEGA	39.00	111247	38.75	38.75	38.25	38.50	38.25	38.50	(0.50)	3,802	14,643	38.514			
MEGA13C2502A	0.18	111247	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.02)	202	3	0.16			
MEGA19C2502A	0.21	111247	-	0.20	0.20	0.20	-	-	(0.01)	4,089	82	0.2			
MIDA	0.43	111247	0.44	0.45	0.42	0.42	0.42	0.44	(0.01)	1,681	72	0.43			
MOSHI	45.25	111247	45.50	47.00	45.25	46.50	46.25	46.50	1.25	4,422	20,519	46.401			
RS	6.10	111247	6.05	6.10	6.00	6.00	6.00	6.05	(0.10)	13,497	8,112	6.009			
RS-W5	4.90	111247	-	4.94	4.90	4.94	4.94	4.98	0.04	168	83	4.939			
RSP	1.93	111247	-	1.94	1.92	1.92	1.92	1.93	(0.01)	51	10	1.928			
SABUY	0.72	111247	0.72	0.73	0.70	0.71	0.70	0.71	(0.01)	85,059	6,043	0.71			
SCM	3.74	111247	-	3.80	3.72	3.74	3.72	3.76	-	28	11	3.758			
SCM-W2	1.21	111247	-	1.22	1.22	1.22	0.96	1.22	0.01	1	-	1.22			
SINGER	10.80	111247	10.90	11.10	10.70	10.70	10.70	10.80	(0.10)	35,180	38,085	10.825			
SPC	58.00	111247	58.00	58.25	57.75	58.00	57.75	58.00	-	240	1,389	57.88			
SPI	65.50	111247	65.00	66.00	65.00	66.00	64.00	66.00	0.50	13	85	65.596			
SVT	1.84	111247	1.85	1.85	1.78	1.78	1.78	1.80	(0.06)	21,215	3,843	1.811			
TAN	8.05	111247	8.10	8.55	8.10	8.45	8.40	8.45	0.40	10,233	8,586	8.39			
Information & Commr										-	-	-			
3BBIF	6.25	111247	6.25	6.30	6.20	6.30	6.25	6.30	0.05	51,925	32,531	6.264			
ADVANC	272.00	111247	274.00	275.00	269.00	272.00	271.00	272.00	-	40,157	1,092,022	271,938			
ADVANC01C2412A	0.49	111247	-	0.52	0.45	0.47	0.47	0.50	(0.02)	5,704	269	0.472			
ADVANC01C2501A	0.33	111247	-	0.34	0.30	0.31	0.31	0.32	(0.02)	12,765	395	0.309			
ADVANC01C2503A	0.29	111247	0.30	0.31	0.26	0.28	0.28	0.29	(0.01)	82,836	2,417	0.291			
ADVANC01C2503B	0.31	111247	0.33	0.34	0.29	0.31	0.31	0.32	-	88,640	2,776	0.313			
ADVANC02C2412X	0.02	111247	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	-	1	-	0.02			
ADVANC01P2502X	0.16	111247	-	0.18	0.15	0.17	0.16	0.17	0.01	14,216	232	0.163			
ADVANC01P2503X	0.51	111247	0.48	0.51	0.47	0.49	0.49	0.50	(0.02)	8,071	399	0.494			
ADVANC06C2411A	0.55	111247	-	0.62	0.57	0.62	0.62	-	0.07	2	-	0.595			
ADVANC06C2501A	0.24	111247	-	0.27	0.22	0.24	-	-	-	32,324	759	0.234			
ADVANC11C2412A	0.36	111247	-	0.40	0.32	0.34	0.35	0.36	(0.02)	4,800	173	0.36			
ADVANC13C2412A	0.50	111247	-	0.48	0.46	0.46	0.46	0.50	(0.04)	2	-	0.47			
ADVANC13C2412B	0.23	111247	-	0.23	0.18	0.20	0.20	0.22	(0.03)	1,739	37	0.211			
ADVANC13C2501A	0.17	111247	0.18	0.18	0.14	0.16	0.16	0.17	(0.01)	28,354	454	0.16			
ADVANC13C2502A	0.11	111247	-	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	27,184	301	0.11			
ADVANC13C2503A	0.30	111247	0.32	0.33	0.28	0.31	0.31	0.32	0.01	114,499	3,544	0.309			
ADVANC13P2411A	0.01	111247	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	10	-	0.01			
ADVANC13P2412A	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
ADVANC13P2501A	0.13	111247													

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
DELTA19C2412A	0.51	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DELTA19C2502A	0.93	111247	-	1.00	0.96	0.96	-	1.02	0.03	50	5	0.976
DELTA19C2503A	0.60	111247	0.61	0.65	0.60	0.60	0.59	0.61	-	78,537	4,789	0.609
DELTAP19P2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DELTAP19P2412A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
DELTAP19P2502A	0.13	111247	-	0.12	0.12	0.12	0.11	0.12	(0.01)	31,758	381	0.12
DELTAP19P2503A	0.44	111247	-	0.43	0.41	0.42	0.41	0.44	(0.02)	23,455	987	0.42
DELTAP41C2411A	2.00	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DELTAP41C2411B	1.31	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DELTAP41C2412A	0.81	111247	-	0.83	0.83	0.83	0.83	-	0.02	10	1	0.83
DELTAP41C2502A	0.66	111247	0.69	0.73	0.67	0.69	0.67	-	0.03	63,035	4,335	0.687
DELTAP41P2412A	0.03	111247	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.03	(0.01)	34	-	0.02
DELTAP41P2502A	0.37	111247	0.35	0.35	0.34	0.35	0.02	-	(0.02)	4,658	162	0.346
HANA	37.75	111247	38.00	38.25	37.50	37.50	37.50	37.75	(0.25)	33,788	127,795	37.822
HANA01C2411W	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
HANA01C2412W	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
HANA01C2501W	0.05	111247	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.01	240	1	0.06
HANA01C2502A	0.15	111247	-	0.16	0.15	0.15	0.14	0.15	-	30,220	457	0.151
HANA01C2504W	0.34	111247	-	0.36	0.34	0.34	0.33	0.34	-	34,520	1,192	0.345
HANA01P2411W	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
HANA01P2501W	0.24	111247	-	0.24	0.23	0.24	0.24	0.25	-	51,186	1,207	0.235
HANA06C2412A	0.06	111247	-	-	-	-	0.07	-	-	-	-	0
HANA13C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HANA13C2411B	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
HANA13C2412A	0.01	111247	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	10,000	10	0.01
HANA13C2412B	0.03	111247	-	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	1,140	2	0.02
HANA13C2502A	0.12	111247	-	0.13	0.12	0.12	0.11	0.12	-	34,726	429	0.123
HANA13C2503A	0.26	111247	-	0.27	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.01)	49,578	1,291	0.26
HANA13P2411A	0.03	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HANA13P2502A	0.48	111247	-	0.48	0.45	0.48	0.48	0.49	-	39,310	1,837	0.467
HANA19C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HANA19C2501A	0.07	111247	-	0.07	0.07	0.07	-	0.07	-	58	-	0.07
HANA19C2501B	0.11	111247	-	0.11	0.10	0.11	0.10	-	-	6,196	67	0.108
HANA19C2503A	0.26	111247	-	0.27	0.26	0.26	0.23	0.26	-	34,163	906	0.265
HANA19P2411A	0.10	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HANA41C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	0
HANA41C2501A	0.07	111247	-	0.07	0.07	0.07	-	-	-	70	-	0.07
HANA41C2502A	0.20	111247	-	0.21	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.01)	12,195	245	0.2
KCE	35.50	111247	35.50	35.75	34.75	35.00	34.75	35.00	(0.50)	49,170	172,651	35.113
KCE01C2412W	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KCE01C2501W	0.06	111247	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	200	1	0.05
KCE01C2503A	0.18	111247	0.17	0.18	0.15	0.16	0.16	0.17	(0.02)	73,669	1,257	0.17
KCE01C2504W	0.36	111247	-	0.37	0.33	0.34	0.34	0.35	(0.02)	24,830	880	0.354
KCE01P2412W	0.42	111247	-	0.44	0.43	0.43	0.43	0.45	0.01	416	18	0.435
KCE01P2501W	0.26	111247	-	0.29	0.25	0.28	0.28	0.29	0.02	30,738	828	0.269
KCE11C2501A	0.09	111247	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	(0.02)	1,000	7	0.07
KCE13C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KCE13C2412A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
KCE13C2412B	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
KCE13C2501A	0.09	111247	-	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.02)	8,034	64	0.08
KCE13C2503A	0.18	111247	-	0.18	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.02)	38,036	649	0.17
KCE13C2503B	0.28	111247	-	0.29	0.25	0.26	0.26	0.27	(0.02)	44,509	1,216	0.273
KCE13P2412A	0.42	111247	-	-	-	-	0.26	0.29	-	-	-	0
KCE13P2501A	0.20	111247	-	0.21	0.19	0.20	0.20	0.21	-	23,514	468	0.199
KCE19C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KCE19C2412A	0.02	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KCE19C2501A	0.08	111247	-	-	-	-	-	0.08	-	-	-	0
KCE19C2503A	0.19	111247	-	0.19	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.03)	44,453	766	0.172
KCE19C2503B	0.31	111247	-	0.31	0.28	0.28	-	-	(0.03)	15,702	457	0.291
KCE19P2412A	0.31	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KCE19P2501A	0.21	111247	-	0.23	0.20	0.22	-	0.23	0.01	29,924	626	0.209
KCE41C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	0
KCE41C2501A	0.06	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KCE41C2502A	0.14	111247	-	0.15	0.12	0.13	0.12	-	(0.01)	8,194	116	0.141
METCO	193.00	111247	193.50	193.50	191.50	192.50	192.50	193.50	(0.50)	14	269	192.428
SMT	1.82	111247	1.84	1.84	1.80	1.80	1.80	1.81	(0.02)	10,609	1,926	1.815
SVI	7.95	111247	8.00	8.05	7.90	8.00	7.95	8.00	0.05	9,173	7,313	7.972
TEAM	3.76	111247	3.76	3.80	3.72	3.74	3.72	3.74	(0.02)	1,171	438	3.743
Energy & Utilities												
ACC	1.14	111247	1.14	1.14	1.06	1.06	1.06	1.07	(0.08)	230,488	25,227	1.094
ACC-W2	0.75	111247	0.76	0.76	0.71	0.75	0.71	0.75	-	13,347	984	0.737
ACE	1.35	111247	1.35	1.35	1.32	1.32	1.32	1.33	(0.03)	9,968	1,327	1.331
AE	0.24	111247	0.24	0.25	0.24	0.24	0.24	0.25	-	27,501	661	0.24
AGE	1.37	111247	1.38	1.38	1.35	1.36	1.35	1.36	(0.01)	3,194	434	1.359
AI	3.92	111247	3.92	3.92	3.88	3.92	3.92	3.90	-	653	255	3.9
AIE	1.14	111247	-	1.15	1.13	1.14	1.13	1.14	-	1,925	219	1.137
BAFS	14.80	111247	14.80	14.80	14.60	14.60	14.60	14.70	(0.20)	1,398	2,049	14.653
BANPU	6.30	111247	6.30	6.35	6.25	6.35	6.30	6.35	0.05	211,481	133,343	6.305
BANPU01C2411W	0.21	111247	-	-	-	-	0.06	0.08	-	-	-	0
BANPU01C2501A	0.29	111247	-	-	-	-	0.29	0.32	-	-	-	0
BANPU01C2501B	1.43	111247	-	1.48	1.48	1.48	1.48	1.59	0.05	387	57	1.48
BANPU01C2502A	0.16	111247	-	0.17	0.16	0.17	0.17	0.19	0.01	10,723	182	0.169
BANPU01C2503A	0.13	111247	-	0.13	0.13	0.13	0.12	0.13	-	500	7	0.13
BANPU01P2411W	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BANPU01P2501W	0.06	111247	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
BANPU01P2502A	0.21	111247	-	0.21	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.01)	7,164	150	0.208
BANPU11C2411A	0.30	111247	-	-	-	-	0.32	0.35	-	-	-	0
BANPU11C2412A	1.75	111247	-	-	-	-	1.54	1.60	-	-	-	0
BANPU11C2501A	0.09	111247	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
BANPU13C2411A	0.04	111247	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.04	(0.02)	5	-	0.02
BANPU13C2411B												

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Monday November 04, 2024	
	Price	Date													
BCP01C2502A	0.07	111247	-	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.02	4,277	38	0.09			
BCP01C2504A	0.28	111247	0.28	0.32	0.28	0.30	0.30	0.31	0.02	101,167	2,976	0.294			
BCP01P2502A	0.31	111247	-	0.30	0.27	0.28	0.28	0.29	(0.03)	38,124	1,077	0.282			
BCP11C2501A	0.12	111247	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.06)	500	3	0.06			
BCP13C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
BCP13C2412A	0.06	111247	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0			
BCP13C2501A	0.05	111247	-	0.07	0.05	0.06	0.05	0.06	0.01	59,186	353	0.059			
BCP13C2503A	0.21	111247	-	0.24	0.20	0.23	0.23	0.24	0.02	67,904	1,478	0.217			
BCP13P2501A	0.22	111247	-	0.21	0.18	0.19	0.19	0.20	(0.03)	24,466	473	0.193			
BCP19C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
BCP19C2412A	0.07	111247	-	0.10	0.09	0.09	0.07	-	0.02	38,511	349	0.09			
BCP19C2501A	0.10	111247	-	0.09	0.09	0.09	-	0.09	(0.01)	1,005	9	0.09			
BCP19C2503A	0.26	111247	0.28	0.30	0.25	0.28	0.27	0.28	0.02	242,457	6,572	0.271			
BCP41C2502A	0.07	111247	-	0.10	0.09	0.09	-	-	0.02	3,200	30	0.095			
BCPG	6.75	111247	6.75	6.75	6.65	6.70	6.65	6.70	(0.05)	13,895	9,303	6.695			
BCPG01C2502A	0.11	111247	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	10,130	110	0.109			
BCPG13C2411A	0.08	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
BCPG13C2501A	0.15	111247	-	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.02)	9,746	136	0.139			
BCPG13C2502A	0.10	111247	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0			
BCPG19C2411A	0.03	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
BCPG19C2503A	0.20	111247	0.20	0.20	0.19	0.19	-	0.19	(0.01)	7,073	135	0.19			
BGRIM	22.20	111247	22.30	22.30	22.10	22.20	22.10	22.20	-	35,697	79,239	22.197			
BGRIM01C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
BGRIM01C2411B	0.01	111247	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1	-	0.01			
BGRIM01C2501A	0.30	111247	-	0.30	0.28	0.28	0.28	0.30	(0.02)	10,405	302	0.289			
BGRIM01C2502A	0.21	111247	-	0.21	0.21	0.21	0.20	0.21	-	16,310	343	0.21			
BGRIM01C2503A	0.06	111247	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0			
BGRIM01C2504A	0.42	111247	-	0.42	0.41	0.41	0.41	0.43	(0.01)	11,104	466	0.419			
BGRIM01P2411X	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
BGRIM11C2410A	0.14	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
BGRIM11C2410B	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
BGRIM11C2412A	0.23	111247	-	0.23	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.01)	3,500	78	0.221			
BGRIM11C2501A	0.15	111247	-	-	-	-	0.15	0.16	-	-	-	0			
BGRIM13C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
BGRIM13C2412A	0.15	111247	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.16	(0.01)	8,008	112	0.14			
BGRIM13C2502A	0.19	111247	-	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.01)	21,977	396	0.18			
BGRIM13C2503A	0.36	111247	-	0.35	0.35	0.35	0.35	0.36	(0.01)	7,794	273	0.35			
BGRIM13P2411A	0.02	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
BGRIM19C2411A	0.06	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
BGRIM19C2412A	0.02	111247	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.03	-	500	1	0.02			
BGRIM41C2502A	0.23	111247	-	0.22	0.22	0.22	0.21	-	(0.01)	30,300	667	0.22			
BIOTEC	0.33	111247	0.33	0.34	0.32	0.33	0.32	0.33	-	7,608	250	0.328			
BIOTEC-P	10.00	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
BIOTEC-Q	10.00	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
BIOTEC-W2	0.08	111247	-	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	1,921	14	0.071			
BPP	12.10	111247	12.20	12.30	12.10	12.10	12.10	12.20	-	3,780	4,596	12.159			
BRRGIF	3.74	111247	3.72	3.74	3.70	3.74	3.70	3.72	-	512	190	3.712			
BSRC	7.20	111247	7.25	7.25	7.10	7.15	7.10	7.15	(0.05)	9,893	7,076	7.152			
CKP	3.66	111247	3.66	3.68	3.64	3.64	3.64	3.68	(0.02)	35,814	13,112	3.661			
CKP01C2504A	0.33	111247	-	0.33	0.32	0.32	0.32	0.33	(0.01)	6,854	222	0.323			
CKP13C2412A	0.02	111247	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	601	1	0.01			
CKP13C2501A	0.11	111247	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	5,369	56	0.104			
CKP19C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
CKP19C2502A	0.22	111247	-	0.22	0.21	0.21	-	0.21	(0.01)	10,012	213	0.213			
CV	0.26	111247	0.26	0.27	0.26	0.26	0.26	0.27	-	17,931	471	0.262			
CV-W1	0.18	111247	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	2,350	42	0.179			
DEMCO	3.48	111247	-	3.52	3.46	3.46	3.46	3.48	(0.02)	298	103	3.466			
DEMCO-W7	0.04	111247	0.04	0.05	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.02)	98,515	208	0.021			
EA	7.80	111247	7.80	7.85	7.65	7.65	7.65	7.70	(0.15)	274,112	211,546	7.717			
EA01C2411W	0.01	111247	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	20,398	20	0.01			
EA01C2412A	0.01	111247	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0			
EA01C2412W	0.01	111247	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	5	-	0.02			
EA01P2411A	0.20	111247	-	0.14	0.14	0.14	0.08	0.15	(0.06)	150	2	0.14			
EA06C2411W	1.46	111247	-	-	-	-	1.51	1.58	-	-	-	0			
EA06C2412A	0.34	111247	-	0.34	0.32	0.32	-	0.32	(0.02)	37,040	1,194	0.322			
EA13C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0			
EA13C2411B	0.01	111247	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0			
EA13C2412A	0.15	111247	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.03)	11,380	148	0.129			
EA13C2412B	0.30	111247	-	0.27	0.24	0.24	0.24	0.26	(0.06)	16,952	439	0.258			
EA13C2412C	0.99	111247	-	0.89	0.84	0.84	0.82	0.84	(0.15)	3	-	0.863			
EA13C2412D	0.24	111247	0.23	0.23	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.04)	32,170	689	0.214			
EA13C2412E	0.09	111247	-	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	-	2,368	17	0.072			
EA13C2501A	0.76	111247	-	-	-	-	0.70	0.73	-	-	-	0			
EA13C2501B	0.08	111247	-	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	24,520	177	0.072			
EA13C2501C	0.19	111247	0.18	0.18	0.17	0.17	0.16	0.17	(0.02)	21,387	366	0.171			
EA13C2502A	0.34	111247	0.34	0.34	0.31	0.31	0.31	0.32	(0.03)	32,639	1,057	0.323			
EA13P2411A	2.70	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
EA13P2411B	1.11	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
EA13P2411C	0.13	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
EA13P2411D	0.01	111247	-	-	-	-	-	0.02	-</						

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
EGATIF	6.10	111247	6.10	6.10	6.05	6.05	6.05	6.10	(0.05)	3,645	2,216	6.079
EGCO	119.50	111247	120.50	120.50	118.50	119.00	119.00	119.50	(0.50)	2,008	24,036	119.7
EGCO13C2412A	0.65	111247	-	-	-	-	0.36	0.38	-	-	-	0
EGCO13C2502A	0.24	111247	-	0.23	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.02)	41,285	928	0.224
EGCO19C2412A	0.25	111247	-	0.23	0.22	0.22	-	-	(0.03)	6,200	140	0.225
EGCO19C2502A	0.24	111247	-	0.24	0.23	0.24	-	0.24	-	5,210	123	0.235
EP	2.00	111247	2.00	2.02	1.97	1.99	1.99	2.00	(0.01)	1,430	285	1.992
EP-W4	0.04	111247	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	7,466	23	0.031
ETC	2.00	111247	2.00	2.04	1.99	1.99	1.99	2.00	(0.01)	15,283	3,060	2.002
GPSC	42.25	111247	42.50	43.50	42.25	43.00	42.75	43.00	0.75	57,618	247,368	42.932
GPSC01C2411A	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
GPSC01C2412A	0.13	111247	-	0.12	0.10	0.11	0.11	0.12	(0.02)	43,907	479	0.109
GPSC01C2501A	0.34	111247	-	0.34	0.30	0.32	0.32	0.34	(0.02)	15,734	495	0.314
GPSC01C2502A	0.12	111247	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	-	33,643	421	0.125
GPSC01C2504W	0.34	111247	-	0.37	0.34	0.36	0.36	0.37	0.02	44,590	1,578	0.353
GPSC01P2411X	0.04	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
GPSC01P2502A	0.23	111247	0.24	0.24	0.21	0.22	0.22	0.23	(0.01)	33,065	776	0.234
GPSC11C2411A	0.09	111247	-	0.11	0.09	0.11	0.10	0.11	0.02	6,000	61	0.1
GPSC11C2501A	0.11	111247	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	3,440	34	0.1
GPSC13C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
GPSC13C2412A	0.09	111247	-	0.11	0.09	0.10	0.10	0.11	0.01	11,762	116	0.098
GPSC13C2501A	0.24	111247	0.25	0.26	0.23	0.25	0.25	0.26	0.01	47,966	1,172	0.244
GPSC13C2501B	0.09	111247	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	-	20,976	208	0.099
GPSC13C2503A	0.23	111247	-	0.25	0.23	0.24	0.24	0.25	0.01	41,421	999	0.241
GPSC13P2411A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
GPSC13P2501A	0.28	111247	-	0.27	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.03)	21,846	582	0.266
GPSC19C2411A	0.02	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
GPSC19C2411B	0.11	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
GPSC19C2501A	0.25	111247	-	0.27	0.24	0.26	-	0.27	0.01	23,158	587	0.253
GPSC19C2502A	0.14	111247	-	0.15	0.14	0.15	-	0.15	0.01	11,951	178	0.148
GPSC19C2503A	0.24	111247	-	0.26	0.24	0.25	0.22	-	0.01	73,391	1,838	0.25
GPSC19P2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
GPSC41C2411A	0.07	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
GPSC41C2412A	0.11	111247	-	0.14	0.12	0.13	0.11	-	0.02	58,300	747	0.128
GPSC41C2502A	0.10	111247	-	0.11	0.10	0.10	-	-	-	11,000	115	0.104
GREEN	1.08	111247	-	1.08	1.05	1.05	1.05	1.09	(0.03)	1,367	146	1.066
GULF	66.00	111247	66.25	66.75	65.25	66.50	66.25	66.50	0.50	176,869	1,166,803	65.969
GULF01C2411A	1.98	111247	-	-	-	-	2.04	2.12	-	-	-	0
GULF01C2412A	1.18	111247	-	1.20	1.09	1.17	1.17	1.19	(0.01)	3,327	384	1.153
GULF01C2502A	0.67	111247	-	0.72	0.63	0.69	0.68	0.69	0.02	5,721	386	0.674
GULF01C2502B	0.46	111247	-	0.49	0.42	0.46	0.46	0.47	-	26,796	1,203	0.448
GULF01C2503A	0.30	111247	0.31	0.32	0.28	0.30	0.30	0.31	-	59,967	1,778	0.296
GULF01P2411X	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
GULF01P2501A	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
GULF11C2410A	2.24	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
GULF13C2411A	1.98	111247	-	-	-	-	2.10	2.16	-	-	-	0
GULF13C2412A	1.52	111247	-	1.39	1.34	1.34	1.43	1.47	(0.18)	20	3	1.365
GULF13C2412B	1.00	111247	-	-	-	-	0.98	1.03	-	-	-	0
GULF13C2501A	0.54	111247	-	0.56	0.50	0.55	0.55	0.56	0.01	1,499	80	0.536
GULF13C2502A	0.40	111247	0.42	0.42	0.35	0.40	0.39	0.40	-	164,137	6,270	0.381
GULF13C2502B	0.25	111247	0.26	0.26	0.24	0.26	0.26	0.27	0.01	78,329	1,988	0.253
GULF13P2411A	0.02	111247	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	200	-	0.01
GULF13P2412A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
GULF13P2501A	0.02	111247	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	2,000	2	0.01
GULF13P2502A	0.07	111247	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	-	2,200	15	0.07
GULF13P2502B	0.29	111247	-	0.29	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.03)	157,265	4,310	0.274
GULF19C2411A	2.18	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
GULF19C2412A	1.24	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
GULF19C2501A	1.09	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
GULF19C2502A	0.72	111247	-	0.66	0.66	0.66	-	-	(0.06)	500	33	0.66
GULF19C2503A	0.48	111247	0.50	0.50	0.47	0.50	0.42	0.53	0.02	31,508	1,547	0.49
GULF19C2503B	0.33	111247	-	0.33	0.30	0.33	0.31	-	-	46,708	1,490	0.319
GULF19P2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
GULF19P2501A	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
GULF19P2503A	0.34	111247	-	0.34	0.32	0.32	0.31	0.32	(0.02)	40,701	1,334	0.327
GULF41C2502A	0.95	111247	0.93	0.93	0.90	0.90	0.89	0.95	(0.05)	77	7	0.914
GULF41C2502B	0.58	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
GULF41C2605T	0.85	111247	-	0.86	0.83	0.86	0.80	0.88	0.01	26,031	2,228	0.855
GUNKUL	2.70	111247	2.70	2.72	2.64	2.64	2.64	2.66	(0.06)	115,718	30,850	2.665
GUNKUL13C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
GUNKUL13C2412A	0.39	111247	-	-	-	-	0.27	0.30	-	-	-	0
GUNKUL13C2501A	0.19	111247	-	0.18	0.17	0.17	0.16	0.17	(0.02)	11,620	204	0.175
GUNKUL19C2412A	0.12	111247	-	0.10	0.08	0.08	-	(0.04)	(0.04)	473	4	0.094
IRPC	1.52	111247	1.52	1.53	1.50	1.51	1.51	1.52	(0.01)	167,689	25,362	1.512
IRPC01C2502A	0.13	111247	-	0.13	0.12	0.12	0.11	0.12	(0.01)	21,073	257	0.122
IRPC01C2504A	0.33	111247	-	0.34	0.31	0.31	0.31	0.33	(0.02)	12,604	411	0.326
IRPC13C2412A	0.08	111247	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	0
IRPC13C2501A	0.06	111247	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	0
IRPC13C2502A	0.18	111247	-	0.18	0.17	0.17	0.16	0.17	(0.01)	7,410	126	0.17
IRPC19C2501A	0.14	111247	-	0.14	0.13	0.13	-	-	(0.01)	29,227	396	0.135
IRPC19C2502A	0.14	111247	-	0.13	0.12	0.12	-	0.13	(0.02)	11,024	143	0.129
KBSPIF	7.75	111247	7.75	7.75	7.70	7.75	7.70	7.75	-	1,705	1,321	7.749
LANNA	16.10	111247	16.10	16.20	16.10	16.20	16.10	16.20	0.10	970	1,567	16.15
MDX	4.12	111247	4.08	4.12	3.98	3.98	3.98	4.00	(0.14)	14,128	5,719	4.047
NOVA	10.60	111247	-	10.60	10.50	10.60	10.50	10.60	-	139	147	10.598
OR	15.40	111247	15.40	15.60	15.30	15.30	15.30	15.40	(0.10)	62,103	95,570	15.388
OR01C2412A	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
OR01C2502A	0.17	111247	-	0.17	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.01)	9,316	158	0.169
OR01C2503A	0.10	111247	-	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	(0.01)	777	7	0.09
OR13C2411A	0.01	111247	-</td									

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Monday November 04, 2024	
	Price	Date													
PTT01C2502A	0.12	111247	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	-	0		
PTT11C2501A	0.11	111247	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	-	0		
PTT13C2412A	0.06	111247	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	(0.01)	2,761	14	0.049			
PTT13C2503A	0.16	111247	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	2	-	0.15			
PTT13P2501A	0.07	111247	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	-	6,964	49	0.07			
PTT19C2411A	0.03	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
PTT19C2502A	0.14	111247	-	-	-	-	0.13	0.15	-	-	-	-	0		
PTT41C2412A	0.06	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
PTT41C2502A	0.13	111247	-	0.12	0.12	0.12	0.11	-	(0.01)	4,000	48	0.12			
PTTEP	126.50	111247	126.00	128.00	125.50	127.00	127.00	127.50	0.50	72,043	914,573	126.948			
PTTEP01C2412A	0.01	111247	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	1,346	1	0.01			
PTTEP01C2502A	0.09	111247	-	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	0.01	12,312	118	0.095			
PTTEP01C2503A	0.20	111247	-	0.21	0.19	0.20	0.20	0.21	-	37,090	754	0.203			
PTTEP01C2504A	0.39	111247	0.38	0.42	0.37	0.40	0.40	0.41	0.01	29,227	1,163	0.398			
PTTEP01P2412X	0.33	111247	-	-	-	-	0.31	0.33	-	-	-	-	0		
PTTEP01P2503A	0.63	111247	-	0.65	0.62	0.62	0.63	0.64	(0.01)	6,976	440	0.63			
PTTEP06C2501A	0.07	111247	-	0.07	0.07	0.07	0.01	0.10	-	71	-	0.07			
PTTEP11C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
PTTEP11C2501A	0.06	111247	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.01	1	-	0.07			
PTTEP11C2501B	0.10	111247	0.10	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	-	45,376	428	0.094			
PTTEP13C2412A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-	0		
PTTEP13C2501A	0.03	111247	0.03	0.04	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	3,972	12	0.029			
PTTEP13C2502A	0.10	111247	-	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	-	31,955	312	0.097			
PTTEP13C2503A	0.21	111247	-	0.22	0.19	0.21	0.21	0.22	-	35,967	765	0.212			
PTTEP13P2502A	0.52	111247	-	0.51	0.48	0.49	0.49	0.50	(0.03)	10,977	536	0.488			
PTTEP19C2411A	0.03	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
PTTEP19C2412A	0.05	111247	-	-	-	-	0.01	0.22	-	-	-	-	0		
PTTEP19C2502A	0.11	111247	-	0.11	0.10	0.11	0.10	0.12	-	6,042	65	0.108			
PTTEP19C2503A	0.24	111247	-	0.25	0.24	0.24	0.24	0.25	-	13,068	318	0.243			
PTTEP41C2412A	0.02	111247	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	1	-	0.02			
PTTEP41C2502A	0.13	111247	0.12	0.14	0.12	0.13	-	0.14	-	21,400	288	0.134			
PTTEP41C2503A	1.00	111247	0.24	0.26	0.23	0.25	0.24	0.26	(0.75)	39,636	986	0.248			
PTTEP41C2604T	0.22	111247	-	0.23	0.22	0.23	-	0.23	0.01	53	1	0.22			
PTTEP41P2412A	0.43	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
PTTEP41P2503A	1.00	111247	0.45	0.45	0.42	0.42	0.40	-	(0.58)	36	2	0.422			
RATCH	32.75	111247	32.75	32.75	31.75	32.00	32.00	32.25	(0.75)	26,961	86,707	32.16			
RATCH01C2503A	0.21	111247	-	0.21	0.19	0.19	0.18	0.19	(0.02)	11,270	220	0.195			
RATCH10C2412A	0.18	111247	-	0.15	0.14	0.15	0.14	0.15	(0.03)	6,568	98	0.148			
RATCH13C2503A	0.18	111247	-	0.18	0.16	0.16	0.15	0.16	(0.02)	5,471	90	0.163			
RATCH19C2412A	0.16	111247	-	0.15	0.13	0.13	-	0.13	(0.03)	2,894	39	0.133			
RATCH19C2502A	0.17	111247	-	0.17	0.15	0.15	-	-	(0.02)	3,560	56	0.157			
RPC	0.51	111247	0.50	0.51	0.50	0.50	0.50	0.51	(0.01)	1,231	62	0.5			
SCG	3.56	111247	3.58	3.66	3.56	3.56	3.56	3.60	-	36	13	3.587			
SCN	0.92	111247	0.94	0.96	0.91	0.92	0.91	0.92	-	39,898	3,724	0.933			
SCN-W2	0.11	111247	-	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12	-	23,382	276	0.118			
SCN-W3	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
SEAOIL	2.66	111247	2.66	2.72	2.66	2.70	2.66	2.70	0.04	830	224	2.695			
SGP	7.10	111247	7.10	7.20	7.10	7.20	7.15	7.20	0.10	109	78	7.122			
SKE	0.36	111247	0.35	0.36	0.35	0.35	0.36	0.36	-	3,914	137	0.35			
SKE-W1	0.07	111247	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	-	850	6	0.07			
SOLAR	0.52	111247	0.53	0.53	0.52	0.53	0.52	0.53	0.01	1,308	68	0.521			
SPCG	8.80	111247	8.80	8.85	8.75	8.75	8.75	8.80	(0.05)	1,948	1,714	8.798			
SPRC	6.70	111247	6.70	6.70	6.55	6.55	6.55	6.60	(0.15)	166,074	110,209	6.636			
SPRC01C2502A	0.16	111247	0.16	0.16	0.15	0.15	0.14	0.16	(0.01)	65,305	1,015	0.155			
SPRC13C2412A	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
SPRC13C2501A	0.07	111247	-	0.19	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.03)	35,796	638	0.178			
SPRC13C2503A	0.19	111247	-	0.08	0.08	0.08	0.07	-	4	-	0.08				
SPRC19C2503A	0.21	111247	0.22	0.23	0.20	0.20	0.19	0.20	(0.01)	32,823	674	0.205			
SSP	5.80	111247	5.75	5.80	5.70	5.70	5.70	5.75	(0.10)	3,793	2,175	5.733			
SSP-W2	0.14	111247	0.13	0.13	0.12	0.13	0.12	0.13	(0.01)	5,202	67	0.129			
SUPER	0.28	111247	0.28	0.29	0.28	0.28	0.28	0.29	-	32,845	927	0.282			
SUPEREIF	6.75	111247	-	6.90	6.75	6.85	6.80	6.85	0.10	39	27	6.801			
SUSCO	3.18	111247	3.16	3.20	3.16	3.18	3.16	3.18	-	12,626	4,004	3.171			
TAE	0.88	111247	0.88	0.94	0.88	0.90	0.90	0.92	0.02	8,001	730	0.912			
TCC	0.50	111247	0.50	0.50	0.49	0.49	0.49	0.50	(0.01)	1,723	84	0.49			
TCC-W5	0.20	111247	-	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.01)	2,507	48	0.19			
TGE	2.58	111247	-	2.62	2.58	2.60	2.60	2.62	0.02	654	170	2.602			
TGE-W1	1.54	111247	-	1.53	1.52	1.52	1.51	1.52	(0.02)	210	32	1.529			
TOP	41.50	111247	41.75	43.75	41.50	43.50	43.25	43.50	2.00	161,591	696,513	43.102			
TOP01C2412A	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
TOP01C2503A	0.08	111247	-	0.11	0.09	0.11	0.10	0.11	0.03	27,683	292	0.105			
TOP01C2504A	0.21	111247	-	0.28	0.22	0.27	0.27	0.28	0.06	64,650	1,612	0.249			
TOP11C2412A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
TOP11C2501A	0.03	111247	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0			
TOP11C2502A	0.07	111247	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.02	61	1	0.09			
TOP13C2412A	0.01	111247	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	169	-	0.01			
TOP13C2502A	0.05	111247	-	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.02	2,610	17	0.063			
TOP13C2503A	0.12	111247	0.16	0.16	0.13	0.16	0.16	0.17	0.04	76,894	1,168	0.151			
TOP13P2503B	0.19	111247	-	0.26	0.19	0.25	0.25	0.26	0.06	91,096	2,073	0.227			
TOP13P2503A	0.														

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
JKN	0.31	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MAJOR	14.50	111247	14.40	14.50	14.20	14.30	14.20	14.30	(0.20)	8,149	11,694	14.349
MATCH	1.43	111247	-	1.45	1.35	1.43	1.42	1.43	-	1,108	159	1.436
MATI	6.60	111247	-	6.70	6.60	6.70	6.60	6.75	0.10	20	13	6.65
MCOT	7.05	111247	7.05	7.55	7.05	7.45	7.40	7.45	0.40	105,470	77,569	7.354
MONO	1.68	111247	1.70	1.71	1.65	1.65	1.65	1.67	(0.03)	21,982	3,681	1.674
NATION	0.04	111247	-	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	-	30,665	124	0.04
NATION-W4	0.01	111247	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
ONEE	3.98	111247	3.98	4.02	3.92	3.94	3.94	3.96	(0.04)	44,489	17,540	3.942
PLANB	7.40	111247	7.55	7.55	7.20	7.35	7.35	7.40	(0.05)	87,843	64,431	7.334
PLANB-W1	0.15	111247	0.15	0.16	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.02)	11,589	157	0.135
PLANB13C2412A	0.05	111247	-	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	0
PLANB13C2503A	0.25	111247	-	0.26	0.22	0.23	0.23	0.24	(0.02)	38,596	914	0.236
PLANB19C2412A	0.08	111247	-	0.07	0.06	0.07	-	0.09	(0.01)	101	1	0.06
PLANB19C2503A	0.30	111247	-	0.33	0.26	0.28	0.24	0.30	(0.02)	2,919	86	0.294
PRAKIT	11.00	111247	-	11.00	11.00	11.00	11.00	11.10	-	1	1	11
PTECH	1.44	111247	1.28	1.40	1.28	1.30	1.31	1.37	(0.14)	98	13	1.31
SE-ED	2.10	111247	-	-	-	-	2.04	2.10	-	-	-	0
TKS	7.05	111247	7.10	7.20	7.00	7.15	7.10	7.15	0.10	3,488	2,478	7.105
VGI	2.76	111247	2.78	2.88	2.68	2.70	2.70	2.72	(0.06)	1,384,262	382,270	2.761
VGI-W3	0.09	111247	-	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	-	65,375	588	0.09
VGI01C2411A	2.94	111247	-	-	-	-	2.38	2.48	-	-	-	0
VGI01C2501A	1.64	111247	-	1.79	1.48	1.52	1.45	1.52	(0.12)	4,667	736	1.577
VGI01C2501B	0.42	111247	-	-	-	-	0.36	0.38	-	-	-	0
VGI01C2502A	0.24	111247	-	0.28	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.02)	132,270	3,180	0.24
VGI01P2411X	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
VGI01P2412X	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
VGI01P2501X	0.06	111247	-	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	-	4,001	22	0.055
VGI06C2502A	0.25	111247	0.25	0.28	0.22	0.24	-	0.26	(0.01)	39,735	973	0.244
VGI13C2411A	2.54	111247	-	-	-	-	2.18	2.28	-	-	-	0
VGI13C2411B	2.98	111247	-	-	-	-	2.48	2.58	-	-	-	0
VGI13C2412A	1.37	111247	-	-	-	-	1.02	1.09	-	-	-	0
VGI13C2501A	0.49	111247	-	0.50	0.43	0.43	0.42	0.45	(0.06)	2	-	0.465
VGI13C2501B	0.26	111247	0.29	0.30	0.22	0.23	0.23	0.25	(0.03)	118,879	2,960	0.249
VGI13P2411A	0.01	111247	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,020	1	0.01
VGI13P2412A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
VGI13P2501A	0.18	111247	0.15	0.19	0.15	0.18	0.18	0.19	-	924	16	0.173
VGI13C2411A	1.95	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
VGI19C2501A	0.38	111247	-	0.43	0.34	0.34	0.33	0.35	(0.04)	49,691	1,882	0.378
VGI19C2502A	0.26	111247	-	0.29	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.03)	113,164	3,022	0.267
VGI19P2501A	0.05	111247	-	-	-	-	0.07	-	-	-	-	0
VGI41C2411A	3.00	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
VGI41C2412A	2.02	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
VGI41C2412B	1.04	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
VGI41C2501A	0.51	111247	-	0.53	0.45	0.45	-	0.56	(0.06)	4,004	201	0.502
VGI41C2502A	0.23	111247	0.24	0.27	0.21	0.21	-	0.22	(0.02)	60,700	1,412	0.232
WORK	8.80	111247	8.85	8.85	8.70	8.70	8.70	8.75	(0.10)	757	663	8.762
ZAA	0.88	111247	0.87	0.94	0.87	0.94	0.93	0.94	0.06	4,172	388	0.929
Finance & Securities												
AEONTS	136.50	111247	137.00	137.00	134.50	135.50	135.50	136.00	(1.00)	2,159	29,344	135.915
AEONTS13C2412A	0.25	111247	0.25	0.25	0.23	0.23	0.22	0.23	(0.02)	61	1	0.233
AMANAH	1.30	111247	1.29	1.31	1.28	1.29	1.29	1.30	(0.01)	4,399	569	1.292
ASAP	2.26	111247	2.24	2.26	2.04	2.24	2.14	2.24	(0.02)	524	113	2.158
ASK	12.10	111247	12.20	12.30	12.00	12.00	12.00	12.20	(0.10)	3,242	3,926	12.109
ASP	2.56	111247	2.58	2.58	2.56	2.58	2.56	2.58	0.02	5,979	1,540	2.576
BAM	8.05	111247	8.05	8.10	7.80	7.85	7.85	7.90	(0.20)	203,446	161,410	7.933
BAM01C2411A	0.01	111247	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	5,102	5	0.01
BAM01C2501A	0.17	111247	-	0.17	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.03)	16,591	242	0.145
BAM01C2502A	0.12	111247	0.11	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	(0.02)	46,108	491	0.106
BAM13C2412A	0.15	111247	-	0.11	0.11	0.11	0.08	0.10	(0.04)	1	-	0.11
BAM13C2501A	0.06	111247	-	0.06	0.05	0.05	0.04	0.06	(0.01)	483	3	0.059
BAM13C2503A	0.20	111247	-	0.21	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.02)	46,419	902	0.194
BAM19C2412A	0.10	111247	0.10	0.10	0.08	0.08	0.07	0.09	(0.02)	12,947	121	0.093
BAM19C2502A	0.11	111247	-	0.12	0.10	0.10	0.10	0.10	(0.01)	27,792	300	0.107
BYD	1.16	111247	1.17	1.17	1.12	1.12	1.12	1.13	(0.04)	125,313	14,209	1.133
BYD13C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
BYD13C2412A	0.01	111247	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	10	-	0.011
BYD13C2412B	0.02	111247	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	25	-	0.011
BYD19C2501A	0.05	111247	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	600	2	0.04
CGH	0.68	111247	0.68	0.69	0.68	0.68	0.67	0.68	-	98,647	6,709	0.68
CGH-W5	0.21	111247	-	-	-	-	0.13	0.36	-	-	-	0
CHASE	1.33	111247	1.32	1.33	1.30	1.30	1.30	1.31	(0.03)	23,063	3,028	1.312
CHASE-W1	0.94	111247	0.92	0.92	0.91	0.91	0.91	0.93	(0.03)	1,120	102	0.911
CHAYO	3.46	111247	3.44	3.46	3.28	3.32	3.30	3.32	(0.14)	21,352	7,133	3.34
CHAYO-W3	0.18	111247	-	0.19	0.17	0.18	0.17	0.18	-	11,682	199	0.17
ECL	1.02	111247	1.02	1.05	1.00	1.01	1.01	1.03	(0.01)	6,683	685	1.025
FNS	2.50	111247	-	2.50	2.46	2.50	2.46	2.50	-	16	4	2.485
FSX	2.50	111247	2.50	2.50	2.48	2.50	2.48	2.50	-	453	113	2.487
GBX	0.74	111247	-	0.76	0.74	0.75	0.75	0.76	0.01	2,839	211	0.744
GL	0.65	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HENG	1.47	111247	1.47	1.49	1.46	1.46	1.46	1.47	(0.01)	8,942	1,315	1.47
IFS	2.54	111247	2.52	2.54	2.50	2.52	2.52	2.54	(0.02)	229	58	2.517
JMT	19.50	111247	19.60	19.80	19.00	19.00	19.00	19.10	(0.50)	170,560	329,852	19.339
JMT-W4	0.11	111247	-	0.12	0.10	0.11	0.10	0.11	-	7,132	79	0.11
JMT01C2411W	0.19	111247	-	0.11	0.11	0.11	0.06	0.08	(0.08)	400	4	0.11
JMT01C2412A	1.52	111247	-	1.56	1.46	1.46	1.39	1.41	(0.06)	2,925	435	1.486
JMT01C2412W	0.88	111247	0.90	0.92	0.84	0.84	0.79	0.80	(0.04)	3,633	318	0.875
JMT01C2501A	0.47	111247	-	0.49	0.42	0.42	0.42	0.43	(0.05)	12,035	554	0.46
JMT01C2502A	0.39	111247	-	0.39	0.35	0.35	0.35	0.36	(0.04)	23,063	862	0.373
JMT13C2412A	0.78											

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
KGI	4.38	111247	4.38	4.40	4.34	4.36	4.36	4.38	(0.02)	11,275	4,918	4.362
KTC	47.50	111247	47.75	48.00	46.75	47.00	47.00	47.25	(0.50)	27,851	131,922	47.367
KTC01C2412W	0.37	111247	-	0.35	0.35	0.35	0.32	0.34	(0.02)	2,000	70	0.35
KTC01C2503A	0.31	111247	-	0.32	0.29	0.29	0.28	0.29	(0.02)	95,774	2,940	0.307
KTC11C2502A	0.18	111247	-	0.16	0.16	0.16	0.15	0.16	(0.02)	500	8	0.16
KTC13C2412A	0.16	111247	-	0.16	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.03)	47,686	686	0.143
KTC13C2412B	0.39	111247	-	-	-	-	0.23	0.25	-	-	-	0
KTC13C2502A	0.17	111247	-	0.18	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.01)	8,644	147	0.17
KTC13C2503A	0.29	111247	0.29	0.30	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.03)	81,978	2,313	0.282
KTC19C2412A	0.20	111247	-	0.21	0.17	0.17	-	0.17	(0.03)	113,164	2,238	0.197
KTC19C2502A	0.20	111247	0.20	0.21	0.18	0.18	0.17	0.19	(0.02)	152,066	3,054	0.2
MFC	28.75	111247	28.00	28.50	27.50	27.50	27.50	28.00	(1.25)	2,719	7,569	27.835
MICRO	1.51	111247	1.50	1.52	1.49	1.50	1.50	1.51	(0.01)	2,958	444	1.501
ML	0.73	111247	0.76	0.78	0.73	0.74	0.73	0.74	0.01	11,822	893	0.755
MST	10.20	111247	-	10.20	10.00	10.20	10.10	10.20	-	30	30	10.15
MTC	50.00	111247	50.00	50.50	49.25	49.75	49.50	49.75	(0.25)	57,743	287,465	49.783
MTC01C2411W	0.05	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
MTC01C2412A	0.38	111247	-	0.36	0.35	0.35	0.33	0.36	(0.03)	600	21	0.351
MTC01C2502A	0.20	111247	-	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.01)	23,659	464	0.196
MTC01P2411W	0.05	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
MTC01P2502A	0.33	111247	-	0.35	0.33	0.34	0.34	0.35	0.01	33,370	1,133	0.339
MTC13C2411A	0.11	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MTC13C2412A	0.27	111247	-	0.25	0.22	0.23	0.23	0.24	(0.04)	26,710	629	0.235
MTC13C2502A	0.24	111247	-	0.24	0.21	0.22	0.22	0.23	(0.02)	99,522	2,225	0.223
MTC13P2412A	0.04	111247	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
MTC13P2502A	0.27	111247	-	0.29	0.27	0.29	0.28	0.29	0.02	36,334	1,008	0.277
MTC19C2411A	0.07	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MTC19C2412A	0.34	111247	-	0.30	0.28	0.29	-	-	(0.05)	6,074	176	0.289
MTC19C2502A	0.26	111247	0.26	0.26	0.24	0.25	-	-	(0.01)	70,888	1,801	0.254
MTC19P2501A	0.09	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MTC41C2411A	0.10	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MTC41C2412A	0.48	111247	-	0.44	0.44	0.44	-	-	(0.04)	384	17	0.44
MTC41C2502A	0.24	111247	-	0.24	0.22	0.23	-	-	(0.01)	58,530	1,343	0.229
NCAP	2.02	111247	2.02	2.06	1.93	1.95	1.95	1.96	(0.07)	101,223	20,056	1.981
PL	1.77	111247	-	1.78	1.78	1.78	1.77	1.78	0.01	3	1	1.78
S11	2.64	111247	2.60	2.60	2.48	2.48	2.48	2.50	(0.16)	429	107	2.496
SAK	5.30	111247	5.30	5.35	5.15	5.15	5.15	5.25	(0.15)	28,185	14,743	5.23
SAWAD	41.75	111247	42.00	42.50	40.00	40.25	40.25	40.50	(1.50)	68,158	278,660	40.884
SAWAD-W2	0.48	111247	0.46	0.48	0.45	0.45	0.45	0.48	(0.03)	1,962	92	0.466
SAWAD01C2411W	0.05	111247	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.04)	400	-	0.01
SAWAD01C2501A	0.83	111247	0.84	0.86	0.71	0.71	0.71	0.73	(0.12)	18,220	1,380	0.757
SAWAD01C2501W	0.38	111247	0.39	0.39	0.31	0.31	0.31	0.33	(0.07)	8,995	303	0.336
SAWAD01C2502A	0.19	111247	-	0.20	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.04)	57,108	1,050	0.183
SAWAD01P2501W	0.03	111247	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
SAWAD01P2502W	0.15	111247	-	0.18	0.15	0.18	0.18	0.19	0.03	32,180	528	0.164
SAWAD13C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SAWAD13C2412A	0.32	111247	-	0.20	0.20	0.20	0.21	0.24	(0.12)	700	14	0.2
SAWAD13C2412B	0.67	111247	-	-	-	-	0.45	0.48	-	-	-	0
SAWAD13C2501A	0.18	111247	0.18	0.18	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.05)	40,217	660	0.164
SAWAD13P2411A	0.01	111247	-	-	-	-	0.02	0.02	-	-	-	0
SAWAD13P2501A	0.08	111247	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
SAWAD19C2411A	0.16	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SAWAD19C2412A	0.48	111247	-	0.24	0.24	0.24	-	-	(0.24)	686	16	0.24
SAWAD19C2501A	0.90	111247	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	0
SAWAD19C2502A	0.25	111247	-	0.26	0.23	0.23	-	-	(0.02)	63,360	1,525	0.24
SAWAD19P2501A	0.08	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SAWAD41C2411A	0.05	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SAWAD41C2411B	0.42	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SAWAD41C2501A	0.77	111247	-	0.72	0.72	0.72	-	-	(0.05)	2,000	144	0.72
SAWAD41C2502A	0.32	111247	-	0.32	0.25	0.25	0.21	0.36	(0.07)	8,552	255	0.297
SAWAD41C2502B	0.15	111247	-	0.16	0.12	0.12	-	-	(0.03)	32,540	452	0.138
SCAP	2.22	111247	2.28	2.44	2.22	2.22	2.22	2.26	-	113,915	26,264	2.305
SGC	1.48	111247	1.48	1.50	1.47	1.47	1.47	1.48	(0.01)	73,933	10,959	1.482
SGC-W1	0.41	111247	0.42	0.42	0.40	0.41	0.40	0.41	-	10,008	410	0.409
SGC-W2	0.48	111247	-	0.49	0.48	0.48	0.48	0.49	-	14,053	675	0.48
SM	1.14	111247	-	1.15	1.12	1.13	1.13	1.14	(0.01)	688	78	1.126
TH	1.00	111247	1.01	1.01	0.97	0.97	0.97	0.98	(0.03)	41,277	4,067	0.985
TH-W3	0.20	111247	0.20	0.21	0.20	0.20	0.19	0.20	-	1,953	40	0.202
THANI	1.95	111247	1.95	1.99	1.93	1.94	1.94	1.96	(0.01)	27,927	5,450	1.951
TIDLOR	17.30	111247	17.40	17.40	16.80	16.80	16.80	16.90	(0.50)	63,945	109,045	17.052
TIDLOR13C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TIDLOR13C2411B	0.73	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TIDLOR13C2412A	0.11	111247	-	0.10	0.09	0.09	0.07	0.08	(0.02)	14,432	132	0.091
TIDLOR13C2501A	0.10	111247	-	0.09	0.07	0.07	0.06	0.07	(0.03)	5,022	35	0.07
TIDLOR19C2411A	0.02	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TIDLOR19C2501A	0.45	111247	-	0.43	0.39	0.39	0.38	0.39	(0.06)	3,496	143	0.409
TIDLOR19C2501B	0.20	111247	-	0.20	0.16	0.16	-	0.25	(0.04)	9,021	165	0.183
TK	4.82	111247	-	4.84	4.80	4.80	4.80	4.82	(0.02)	207	100	4.81
TRNTY	3.66	111247	-	3.70	3.64	3.64	3.64	3.68	(0.02)	957	350	3.654
TNL	37.00	111247	-	36.75	35.50	36.75	35.50	36.75	(0.25)	25	91	36.22
UOBKH	4.96	111247	-	4.96	4.94	4.96	4.94	4.96	-	19	9	4.941
XPG	0.97	111247	0.98	0.99	0.96	0.98	0.97	0.98	0.01	133,945	13,061	0.975
Food & Beverage												
AAI	6.55	111247	6.65	6.80	5.90	6.15	6.15	6.20	(0.40)	264,702	165,872	6.266
APURE	4.28	111247	-	4.30	4.20	4.30	4.22	4.30	0.02	114	49	4.262
APURE-W3	0.01	111247	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
ASIAN	9.25	111247	9.25	9.30	8.90	8.90	8.90	8.95	(0.35			

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Monday November 04, 2024	
	Price	Date													
CBG13C2501A	0.38	111247	-	0.38	0.36	0.37	0.37	0.38	(0.01)	21,839	816	0.373			
CBG13P2412A	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
CBG13P2502A	0.31	111247	-	0.30	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.02)	7,159	211	0.294			
CBG19C2411A	0.02	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
CBG19C2412A	0.44	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
CBG19C2502A	0.49	111247	-	0.50	0.48	0.49	-	0.65	-	18,940	938	0.495			
CBG19P2412A	0.04	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
CBG19P2502A	0.26	111247	-	0.24	0.24	0.24	-	-	(0.02)	17,034	409	0.24			
CBG41C2411A	0.08	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
CBG41C2412A	0.40	111247	-	0.41	0.39	0.39	-	-	(0.01)	4,500	179	0.398			
CBG41C2503A	0.50	111247	-	0.51	0.49	0.49	-	-	(0.01)	15,006	758	0.505			
CFRESH	1.70	111247	1.72	1.73	1.68	1.73	1.70	1.73	0.03	2,654	449	1.693			
CH	2.30	111247	2.32	2.34	2.30	2.32	2.30	2.32	0.02	1,245	288	2.315			
CHAO	9.60	111247	9.70	9.75	9.55	9.60	9.60	9.65	-	8,228	7,908	9.611			
CHOTI	69.75	111247	-	70.00	70.00	70.00	67.50	70.00	0.25	2	14	70			
CM	2.16	111247	2.18	2.18	2.14	2.14	2.14	2.16	(0.02)	466	100	2.153			
COCOCO	10.60	111247	10.70	10.80	10.60	10.60	10.60	10.70	-	64,512	68,865	10.674			
CPF	24.70	111247	24.80	24.80	24.40	24.40	24.40	24.50	(0.30)	105,377	258,447	24.525			
CPF01C2412A	0.06	111247	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	-	10	-	0.06			
CPF01C2501A	0.02	111247	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	8	-	0.02			
CPF01C2502A	0.40	111247	-	-	-	-	0.35	0.37	-	-	-	0			
CPF01C2503A	0.11	111247	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	3,457	35	0.1			
CPF13C2412A	0.05	111247	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0			
CPF13C2501A	0.06	111247	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0			
CPF13C2502A	0.31	111247	-	0.31	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.03)	4,707	138	0.292			
CPF13C2503A	0.13	111247	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	0			
CPF19C2501A	0.07	111247	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-	0			
CPF19C2502A	0.33	111247	-	0.33	0.30	0.30	-	-	(0.03)	10,828	340	0.314			
CPI	3.24	111247	3.26	3.28	3.20	3.20	3.20	3.24	(0.04)	3,340	1,081	3.237			
F&D	42.00	111247	-	42.75	42.75	42.75	39.25	43.00	0.75	1	4	42.75			
FM	4.22	111247	4.22	4.38	4.22	4.32	4.30	4.32	0.10	90,562	38,917	4.297			
GLOCON	0.21	111247	0.20	0.22	0.19	0.20	0.19	0.20	(0.01)	335,856	6,829	0.203			
HTC	16.40	111247	16.40	16.60	16.30	16.40	16.40	16.50	-	2,778	4,555	16.396			
ICHI	15.60	111247	15.60	15.70	15.50	15.60	15.50	15.60	-	13,646	21,296	15.606			
ICHI01C2503A	0.24	111247	-	0.25	0.24	0.24	0.23	0.24	-	9,125	219	0.24			
ICHI13C2501A	0.16	111247	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	6,920	104	0.15			
ITC	24.90	111247	24.90	25.25	24.20	24.20	24.20	24.30	(0.70)	97,575	238,329	24.425			
ITC01C2412A	0.08	111247	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.02)	69	-	0.06			
ITC01C2501A	0.55	111247	-	0.58	0.48	0.48	0.46	0.48	(0.07)	3,625	209	0.575			
ITC01C2503A	0.12	111247	-	0.12	0.11	0.11	0.10	0.11	(0.01)	12,221	143	0.116			
ITC11C2501A	0.66	111247	-	-	-	-	0.48	0.50	-	-	-	0			
ITC11C2501B	0.35	111247	-	0.27	0.26	0.26	0.25	0.27	(0.09)	800	21	0.265			
ITC13C2501A	0.45	111247	-	0.45	0.36	0.36	0.36	0.37	(0.09)	5,926	221	0.372			
ITC13C2502A	0.14	111247	-	0.14	0.12	0.12	0.11	0.12	(0.02)	15,848	198	0.125			
ITC19C2501A	0.58	111247	-	0.57	0.46	0.46	0.44	0.47	(0.12)	4,992	235	0.471			
ITC19C2503A	0.17	111247	-	0.17	0.15	0.15	-	0.15	(0.02)	15,927	251	0.157			
JDF	2.04	111247	2.06	2.06	1.96	2.02	1.99	2.02	(0.02)	2,739	546	1.992			
KBS	6.30	111247	6.35	6.35	6.15	6.15	6.15	6.20	(0.15)	3,949	2,454	6.215			
KCG	9.50	111247	9.50	9.65	9.35	9.40	9.40	9.45	(0.10)	9,920	9,364	9.439			
KSL	2.08	111247	2.06	2.08	2.04	2.08	2.06	2.08	-	7,228	1,487	2.056			
KTIS	2.88	111247	-	3.00	2.84	2.94	2.82	2.90	0.06	6	2	2.916			
LST	4.88	111247	4.92	4.94	4.90	4.94	4.92	4.94	0.06	674	331	4.915			
M	27.25	111247	27.50	27.50	27.00	27.25	27.00	27.25	-	3,308	9,026	27.284			
MALEE	11.00	111247	11.00	11.00	10.70	10.90	10.90	11.00	(0.10)	15,978	17,331	10.846			
NRF	1.80	111247	1.80	1.80	1.75	1.78	1.77	1.78	(0.02)	30,437	5,403	1.775			
NSL	32.75	111247	32.75	32.75	32.00	32.25	32.25	32.50	(0.50)	2,175	7,011	32.236			
OKJ	13.50	111247	13.50	13.60	13.40	13.50	13.50	13.60	-	13,413	18,142	13.525			
OSP	21.00	111247	21.00	21.10	20.80	20.90	20.90	21.00	(0.10)	34,567	72,323	20.922			
OSP01C2412A	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
OSP01C2503A	0.15	111247	-	0.15	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.02)	13,348	187	0.139			
OSP01C2504A	0.40	111247	-	0.39	0.37	0.37	0.37	0.39	(0.03)	18,955	727	0.383			
OSP11C2501A	0.15	111247	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	2,003	28	0.14			
OSP13C2412A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
OSP13C2412B	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
OSP13C2501A	0.12	111247	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	3,486	38	0.11			
OSP13C2503A	0.30	111247	-	0.30	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.01)	9,204	271	0.294			
OSP19C2412A	0.06	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
OSP19C2502A	0.13	111247	-	0.12	0.12	0.12	-	-	(0.01)	4,734	57	0.12			
OSP19C2503A	0.32	111247	-	0.31	0.30	0.30	0.26	0.36	(0.02)	21,403	649	0.303			
PB	59.00	111247	59.00	60.00	58.00	60.00	58.75	60.00	1.00	27	159	59.027			
PLUS	5.55	111247	5.65	5.65	5.45	5.55	5.50	5.55	-	2,469	1,360	5.507			
PM	8.65	111247	8.70	8.75	8.55	8.60	8.55	8.60	(0.05)	2,021	1,744	8.63			
PQS	2.46	111247	2.48	2.52	2.48	2.50	2.48	2.50	0.04	564	140	2.49			
PRG	9.05	111247	9.00	9.00	9.00	9.00	8.95	9.05	(0.05)	35	32	9			
PRG-W1	4.98	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
PRG-W2	4.20	111247	-	4.30	4.30	4.30	4.30	4.98	0.10	2	1	4.3			
PRG-W3	4.00	111247	-	4.10	4.10	4.10	4.10	4.96	0.10	2	1	4.1			
PRG-W4	3.80	111247	-	3.86	3.86	3.86									

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
TC	8.35	111247	8.45	8.50	8.05	8.10	8.05	8.10	(0.25)	8,386	6,908	8.237
TFG	4.02	111247	4.02	4.04	3.94	4.02	4.02	4.04	-	49,780	19,824	3.982
TFG-W4	0.83	111247	0.82	0.83	0.80	0.82	0.82	0.83	(0.01)	1,414	116	0.82
TFMAMA	201.00	111247	-	201.00	200.00	200.00	199.50	201.00	(1.00)	39	780	200.051
TIPCO	9.80	111247	9.75	9.80	9.75	9.75	9.75	9.80	(0.05)	473	461	9.752
TKN	10.50	111247	10.40	10.50	10.30	10.40	10.30	10.40	(0.10)	34,049	35,420	10.402
TKN01C2501A	0.09	111247	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	1,313	11	0.08
TKN13C2412A	0.19	111247	-	0.17	0.17	0.17	0.16	0.18	(0.02)	1	-	0.17
TKN13C2412B	0.07	111247	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	5,020	30	0.06
TU	15.10	111247	15.10	15.10	14.90	15.00	15.00	15.10	(0.10)	62,811	94,291	15.011
TU01C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TU01C2501A	0.16	111247	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	2,426	36	0.15
TU11C2501A	0.16	111247	-	-	-	-	0.14	0.16	-	-	-	0
TU13C2412A	0.05	111247	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	(0.01)	3,943	12	0.03
TU13C2502A	0.18	111247	-	0.17	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	6,699	114	0.17
TU19C2411A	0.09	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TU19C2502A	0.15	111247	-	0.14	0.14	0.14	-	-	(0.01)	460	6	0.14
TVO	24.90	111247	25.00	25.25	24.70	25.25	25.00	25.25	0.35	10,912	27,239	24.962
TWPC	3.26	111247	3.24	3.28	3.24	3.24	3.24	3.26	(0.02)	1,640	532	3.245
W	0.71	111247	0.71	0.71	0.70	0.70	0.70	0.71	(0.01)	161,199	11,304	0.701
W-W6	0.26	111247	-	0.26	0.26	0.26	0.20	0.26	-	1	-	0.26
ZEN	7.55	111247	7.55	7.55	7.55	7.55	7.55	7.60	-	113	85	7.55
Health Care Service										-	-	-
AHC	15.90	111247	-	15.90	15.90	15.90	15.70	16.00	-	2	3	15.9
BCH	17.40	111247	17.50	17.50	17.10	17.30	17.20	17.30	(0.10)	67,387	116,177	17.24
BCH01C2412A	0.06	111247	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	(0.03)	400	1	0.03
BCH01C2502A	0.24	111247	-	0.24	0.21	0.22	0.22	0.23	(0.02)	27,128	628	0.231
BCH13C2412A	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BCH13C2501A	0.27	111247	0.27	0.27	0.23	0.25	0.25	0.26	(0.02)	13,783	340	0.246
BCH13C2501B	0.14	111247	-	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.01)	8,089	106	0.13
BCH19C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BCH19C2501A	0.30	111247	-	0.31	0.28	0.28	0.27	0.33	(0.02)	1,407	39	0.28
BCH19C2502A	0.21	111247	0.22	0.22	0.19	0.20	0.18	0.20	(0.01)	18,002	348	0.193
BDMS	27.75	111247	28.00	28.00	27.50	27.50	27.50	27.75	(0.25)	258,185	714,750	27.684
BDMS01C2411A	0.01	111247	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	30	-	0.01
BDMS01C2412A	0.07	111247	-	0.06	0.04	0.06	0.04	0.06	(0.01)	262	1	0.04
BDMS01C2503A	0.08	111247	-	0.09	0.09	0.09	0.07	0.09	0.01	223	2	0.09
BDMS01C2503B	0.16	111247	0.17	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	15,655	253	0.161
BDMS11C2411A	0.09	111247	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
BDMS11C2501A	0.13	111247	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
BDMS13C2411A	0.04	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BDMS13C2502A	0.07	111247	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	5,000	30	0.06
BDMS19C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BDMS19C2502A	0.10	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BDMS19C2503A	0.14	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BDMS41C2412A	0.06	111247	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	0
BDMS41C2502B	0.16	111247	-	0.16	0.15	0.15	-	0.26	(0.01)	63	1	0.155
BH	269.00	111247	271.00	272.00	269.00	269.00	269.00	270.00	-	8,405	227,102	270.198
BH-P	22.80	111247	-	-	-	-	21.10	-	-	-	-	0
BH-Q	23.40	111247	-	-	-	-	26.00	-	-	-	-	0
BH01C2412A	0.19	111247	-	0.20	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.01)	9,870	189	0.191
BH01C2502A	0.23	111247	0.24	0.25	0.24	0.24	0.23	0.24	0.01	19,802	479	0.242
BH01P2412X	0.09	111247	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
BH01P2502X	0.44	111247	-	0.44	0.42	0.44	0.43	0.44	-	6,342	272	0.429
BH11C2411A	0.10	111247	-	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	-	4,000	42	0.105
BH13C2411A	0.01	111247	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	1	-	0.02
BH13C2501A	0.29	111247	-	0.30	0.28	0.28	0.28	0.30	(0.01)	11,645	345	0.296
BH13P2412A	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BH13P2501A	0.30	111247	-	0.29	0.27	0.29	0.29	0.30	(0.01)	38,562	1,059	0.274
BH19C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BH19C2501A	0.34	111247	0.35	0.36	0.33	0.33	0.32	-	(0.01)	5,986	209	0.349
BH19C2502A	0.20	111247	-	0.21	0.20	0.20	-	0.27	-	11,254	231	0.205
BH41C2411A	0.10	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BH41C2605T	0.54	111247	-	0.55	0.54	0.54	-	0.56	-	6,001	325	0.541
BKGI	2.68	111247	2.68	2.88	2.68	2.80	2.80	2.82	0.12	133,692	37,610	2.813
CHG	2.90	111247	2.88	2.88	2.84	2.86	2.84	2.86	(0.04)	132,374	37,674	2.846
CHG01C2501A	0.26	111247	-	0.24	0.23	0.23	0.23	0.25	(0.03)	5,382	124	0.23
CHG13C2412A	0.11	111247	-	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	(0.01)	14,928	144	0.096
CHG19C2412A	0.17	111247	-	0.14	0.13	0.14	-	0.14	(0.03)	17,979	242	0.134
CMR	1.88	111247	1.88	1.89	1.86	1.88	1.86	1.88	-	195	37	1.876
EKH	6.70	111247	6.70	6.75	6.65	6.75	6.70	6.75	0.05	10,443	6,992	6.695
EKH-W1	0.35	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KDH	90.00	111247	-	-	-	-	89.50	92.25	-	-	-	0
LPH	4.52	111247	-	4.54	4.48	4.54	4.50	4.54	0.02	299	135	4.514
M-CHAI	31.00	111247	31.25	31.50	31.25	31.50	31.25	31.75	0.50	25	78	31.29
MASTER	47.50	111247	47.75	48.00	46.75	47.00	46.75	47.00	(0.50)	21,539	101,794	47.26
MEDEZE	8.80	111247	9.10	9.20	8.80	9.00	9.00	9.05	0.20	196,386	176,716	8.998
NEW	68.25	111247	-	-	-	-	71.00	88.00	-	-	-	0
NTV	31.50	111247	31.50	31.50	31.00	31.25	31.00	31.25	(0.25)	62	194	31.278
PHG	16.20	111247	16.20	16.80	16.20	16.50	16.50	16.70	0.30	5,794	9,608	16.583
PR9	24.20	111247	24.10	24.60	23.90	24.00	24.00	24.10	(0.20)	13,761	33,116	24.064
PRINC	3.04	111247	3.04	3.06	2.98	3.00	3.00	3.04	(0.04)	3,157	952	3.016
RAM	23.50	111247	23.70	23.70	23.50	23.60	23.60	23.70	0.10	597	1,406	23.558
RJH	23.40	111247	23.40	23.60	23.40	23.60	23.50	23.60	0.20	777	1,832	23.571
RPH	5.70	111247	5.70	5.70	5.60	5.65	5.60	5.65	(0.05)	1,655	931	5.628
SAFE	14.20	111247	14.40	14.40	14.10	14.20	14.20	14.30	-	702	993	14.151
SKR	9.20	111247	9.20	9.25	9.15							

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date Monday November 04, 2024
	Price	Date											
CENTEL13C2501B	0.08	111247	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.02)	1	-	0.06	
CENTEL19C2501A	0.18	111247	-	0.19	0.16	0.16	0.15	0.16	(0.02)	21,352	360	0.168	
CENTEL19C2502A	0.13	111247	0.11	0.13	0.11	0.11	-	0.19	(0.02)	5,233	67	0.127	
CENTEL41C2412A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
CENTEL41C2502A	0.18	111247	-	0.19	0.16	0.16	0.10	-	(0.02)	47,500	807	0.169	
CSR	81.00	111247	-	-	-	-	75.00	81.75	-	-	-	0	
DUSIT	11.00	111247	10.90	11.00	10.70	10.90	10.90	11.00	(0.10)	4,555	4,944	10.854	
ERW	4.10	111247	4.10	4.10	4.04	4.04	4.04	4.06	(0.06)	71,200	28,867	4.054	
ERW01C2501A	0.20	111247	-	0.19	0.18	0.19	0.18	0.19	(0.01)	206	4	0.184	
ERW01C2504A	0.50	111247	-	0.48	0.48	0.48	0.48	0.49	(0.02)	1,306	63	0.48	
ERW13C2412A	0.03	111247	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0	
ERW13C2412B	0.09	111247	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.02)	214	1	0.07	
ERW13C2503A	0.33	111247	-	0.31	0.30	0.30	0.30	0.31	(0.03)	3,080	94	0.303	
ERW19C2412A	0.04	111247	-	-	-	-	-	0.14	-	-	-	0	
ERW19C2412B	0.11	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
ERW19C2503A	0.44	111247	0.41	0.41	0.40	0.41	-	0.41	(0.03)	1,765	71	0.4	
GRAND	0.11	111247	0.11	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	-	11,693	129	0.11	
LRH	38.50	111247	38.50	38.75	38.50	38.75	38.00	39.00	0.25	83	322	38.734	
MANRIN	30.75	111247	31.25	31.25	30.50	30.50	30.50	31.00	(0.25)	165	508	30.769	
MINT	27.25	111247	27.00	27.25	27.00	27.00	27.00	27.25	(0.25)	50,452	136,532	27.062	
MINT01C2412A	0.01	111247	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,000	2	0.01	
MINT01C2501A	0.09	111247	-	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	-	100	1	0.09	
MINT01C2504A	0.22	111247	-	0.22	0.22	0.22	0.22	0.23	-	4,431	97	0.22	
MINT11C2412A	0.03	111247	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0	
MINT11C2501A	0.11	111247	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	0	
MINT13C2412A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
MINT13C2412B	0.06	111247	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	-	1	-	0.06	
MINT13C2503A	0.16	111247	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	-	3,239	52	0.16	
MINT19C2411A	0.05	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
MINT19C2501A	0.11	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
MINT19C2502A	0.09	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
MINT41C2412A	0.03	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
MINT41C2501A	0.12	111247	0.12	0.12	0.11	0.11	0.10	-	(0.01)	21,042	233	0.11	
MINT41C2502A	0.06	111247	0.05	0.05	0.05	0.05	-	-	(0.01)	200	1	0.05	
MINT41C2604T	0.11	111247	-	-	-	-	0.09	0.15	-	-	-	0	
OHTL	364.00	111247	-	-	-	-	360.00	370.00	-	-	-	0	
ROH	2.26	111247	-	2.32	2.24	2.28	2.24	2.28	0.02	11	3	2.278	
SHANG	49.50	111247	-	50.50	50.50	50.50	49.50	50.75	1.00	1	5	50.5	
SHR	2.20	111247	2.22	2.28	2.22	2.22	2.22	2.24	0.02	37,865	8,479	2.239	
SPA	6.65	111247	6.75	6.75	6.55	6.60	6.60	6.65	(0.05)	8,406	5,577	6.634	
VRANDA	5.45	111247	5.40	5.45	5.40	5.45	5.40	5.45	-	13	7	5.446	
Home & Office Prod										-	-	-	
AJA	0.17	111247	0.18	0.18	0.17	0.18	0.17	0.18	0.01	32,269	571	0.176	
AJA-W4	0.03	111247	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	(0.01)	55,130	110	0.019	
DTCI	33.25	111247	-	-	-	-	33.00	35.50	-	-	-	0	
FANCY	0.39	111247	0.39	0.40	0.39	0.40	0.39	0.40	0.01	1,837	73	0.399	
FTI	2.14	111247	2.10	2.12	2.08	2.12	2.10	2.12	(0.02)	2,241	469	2.092	
KYE	293.00	111247	293.00	294.00	292.00	292.00	291.00	293.00	(1.00)	15	440	293.066	
L&E	1.24	111247	-	1.24	1.24	1.24	1.21	1.23	-	100	12	1.24	
MODERN	2.74	111247	2.66	2.78	2.66	2.76	2.76	2.78	0.02	2,743	755	2.751	
OGC	22.20	111247	-	-	-	-	22.00	22.80	-	-	-	0	
ROCK	10.00	111247	-	10.90	10.00	10.90	10.20	11.00	0.90	12	12	10.233	
SBNEXT	0.53	111247	0.52	0.52	0.45	0.48	0.47	0.48	(0.05)	51,582	2,511	0.486	
SBNEXT-W2	0.10	111247	0.10	0.10	0.08	0.09	0.08	0.09	(0.01)	13,829	116	0.083	
SIAM	1.16	111247	-	1.17	1.13	1.17	1.17	1.18	0.01	117	13	1.139	
TCMC	0.81	111247	0.82	0.83	0.81	0.82	0.81	0.82	0.01	6,880	562	0.817	
Insurance										-	-	-	
AYUD	32.75	111247	-	33.00	32.50	33.00	32.75	33.00	0.25	106	346	32.599	
BKIH	298.00	111247	-	299.00	297.00	297.00	297.00	299.00	(1.00)	137	4,084	298.072	
BLA	25.50	111247	25.50	25.75	24.50	24.50	24.50	24.60	(1.00)	39,518	98,402	24.9	
BLA01C2503A	0.63	111247	-	0.62	0.50	0.50	0.50	0.52	(0.13)	4,117	244	0.593	
BLA13C2501A	0.75	111247	-	0.79	0.62	0.62	0.60	0.63	(0.13)	52	4	0.688	
BLA13C2502A	0.47	111247	-	0.39	0.38	0.38	0.37	0.38	(0.09)	16,700	646	0.387	
BLA13C2502B	0.15	111247	-	0.15	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.03)	10,213	150	0.147	
BLA19C2502A	0.73	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BLA19C2502B	0.40	111247	-	0.37	0.36	0.36	-	0.36	(0.04)	17,431	635	0.364	
BLA19C2502C	0.19	111247	0.17	0.19	0.15	0.15	-	0.16	(0.04)	22,296	370	0.165	
BUI	15.50	111247	-	15.70	15.50	15.60	15.50	15.60	-	35	54	15.551	
CHARAN	22.00	111247	-	23.50	22.50	23.50	22.00	23.30	1.50	7	16	22.642	
INSURE	82.50	111247	-	83.75	83.50	83.75	83.50	86.75	1.25	2	17	83.625	
KWI	0.49	111247	0.48	0.50	0.40	0.45	0.45	0.46	(0.04)	25,852	1,157	0.447	
MTI	106.50	111247	106.50	108.50	106.50	108.50	107.00	108.50	2.00	2	22	107.5	
NKI	24.80	111247	24.80	24.80	24.70	24.80	24.70	24.80	-	36	89	24.752	
SMK	0.05	111247	0.04	0.06	0.04	0.05	0.05	0.06	-	32,235	178	0.055	
TGH	13.50	111247	13.10	13.50	13.00	13.10	13.00	13.20	(0.40)	32	42	13.112	
THRE	0.63	111247	0.62	0.62	0.60	0.61	0.61	0.62	(0.02)	11,353	693	0.61	
THREL	1.80	111247	1.80	1.81	1.79	1.79	1.79	1.81	(0.01)	865	156	1.797	
TIPH	26.75	111247	26.75	27.00	26.50	26.50	26.50	26.75	(0.25)	874	2,328	26.631	
TIPH13C2502A	0.08	111247	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0	
TIPH19C2412A	0.04	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
TLI	11.20	111247	11.10	11.20	10.50	10.60	10.50	10.60	(0.60)	261,650	282,196	10.785	
TLI01C2502A	0.82	111247	-	0.78	0.64	0.64	0.61	0.64	(0.18)	5,425	378	0.695	
TLI01C2503A	0.27	111247	-	0.25	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.07)	21,236	461	0.217	
TLI13C2411A	0.74	111247	-	-	-	-	0.45	0.55	-	-	-	0	
TLI13C2502A	0.76	111247	-	-	-	-	0.51	0.55</td					

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Monday November 04, 2024		
	Price	Date														
SCGP01C2412A	0.03	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0			
SCGP01C2502A	0.44	111247	-	0.46	0.45	0.45	0.42	0.45	0.01	853	38	0.45				
SCGP01C2502B	0.06	111247	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-	0			
SCGP01C2504W	1.00	111247	-	-	-	-	0.17	0.18	-	-	-	-	0			
SCGP01P2503A	0.57	111247	-	0.56	0.56	0.56	0.56	0.58	(0.01)	349	20	0.56				
SCGP11C2412A	0.07	111247	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-	0			
SCGP11C2501A	0.57	111247	-	-	-	-	0.28	0.31	-	-	-	-	0			
SCGP13C2412A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0			
SCGP13C2412B	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0			
SCGP13C2501A	0.28	111247	-	-	-	-	0.21	0.26	-	-	-	-	0			
SCGP13C2501B	0.07	111247	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.09	-	2,254	16	0.07				
SCGP13C2503A	0.16	111247	-	0.16	0.16	0.16	0.15	0.18	-	2,028	32	0.16				
SCGP13P2502A	0.37	111247	-	-	-	-	0.37	0.40	-	-	-	-	0			
SCGP19C2412A	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-	0			
SCGP19C2412B	0.03	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
SCGP19C2501A	0.32	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
SCGP19C2502A	0.10	111247	0.10	0.10	0.10	0.10	0.08	0.10	-	4,941	49	0.1				
SCGP19C2503A	0.17	111247	-	-	-	-	0.15	0.18	-	-	-	-	0			
SCGP41C2412A	0.09	111247	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-	0			
SCGP41C2412B	0.07	111247	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-	0			
SCGP41C2502A	0.32	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
SCGP41C2502B	0.09	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
SFLEX	3.20	111247	3.20	3.20	3.14	3.16	3.14	3.16	(0.04)	20,908	6,628	3.17				
SFLEX-W2	0.11	111247	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	-	4,479	49	0.11				
SITHAI	1.37	111247	1.36	1.40	1.36	1.37	1.37	1.38	-	1,399	193	1.377				
SLP	0.52	111247	0.52	0.63	0.52	0.57	0.57	0.58	0.05	321,564	18,860	0.586				
SMPC	9.85	111247	9.90	9.95	9.85	9.85	9.85	9.90	-	1,248	1,233	9.882				
SPACK	1.84	111247	1.84	1.86	1.83	1.85	1.83	1.85	0.01	242	44	1.835				
TCOAT	24.00	111247	-	-	-	-	23.30	25.75	-	-	-	-	0			
TFI	0.08	111247	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	2,182	17	0.079				
TFI-W1	0.03	111247	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	300	1	0.03				
THIP	29.25	111247	-	29.25	28.75	29.25	29.00	29.25	-	132	383	28.979				
TMD	24.20	111247	24.20	24.70	24.10	24.60	24.30	24.70	0.40	9	22	24.344				
TOPP	169.00	111247	-	-	-	-	153.50	173.50	-	-	-	-	0			
TPAC	10.60	111247	10.30	10.70	10.20	10.30	10.20	10.30	(0.30)	1,536	1,586	10.323				
TPBI	4.48	111247	4.52	4.54	4.46	4.50	4.48	4.50	0.02	1,355	609	4.494				
TPP	13.00	111247	-	13.30	13.10	13.30	12.80	13.80	0.30	24	32	13.258				
Personal Products																
APCO	5.25	111247	5.20	5.25	5.15	5.25	5.20	5.25	-	906	471	5.196				
BIZ	3.32	111247	-	3.40	3.22	3.38	3.34	3.38	0.06	1,018	337	3.313				
BLC	5.15	111247	5.15	5.20	5.10	5.20	5.15	5.20	0.05	12,573	6,496	5.166				
DDD	10.20	111247	10.00	10.20	9.90	9.90	9.90	10.30	(0.30)	208	208	10.008				
IP	3.80	111247	3.80	3.84	3.68	3.70	3.70	3.72	(0.10)	3,786	1,419	3.747				
IP-W2	0.27	111247	-	0.27	0.25	0.26	0.26	0.27	(0.01)	1,821	47	0.257				
JCT	80.50	111247	-	-	-	-	80.50	81.25	-	-	-	-	0			
KISS	4.56	111247	4.56	4.56	4.46	4.50	4.48	4.50	(0.06)	5,955	2,673	4.489				
NAM	4.58	111247	4.58	4.58	4.46	4.50	4.50	4.52	(0.08)	1,969	888	4.51				
NEO	39.25	111247	39.50	40.25	39.00	39.75	39.75	40.00	0.50	7,917	31,486	39.77				
NV	1.11	111247	1.11	1.13	1.11	1.11	1.11	1.12	-	1,790	200	1.117				
OCC	9.20	111247	-	-	-	-	8.95	9.25	-	-	-	-	0			
S&J	40.00	111247	-	-	-	-	39.50	40.00	-	-	-	-	0			
STGT	10.60	111247	10.60	10.60	10.20	10.20	10.20	10.30	(0.40)	32,876	34,016	10.346				
STGT01C2412A	0.03	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0			
STGT01C2412B	0.22	111247	-	0.23	0.20	0.20	0.17	0.19	(0.02)	7,133	148	0.207				
STGT01C2501A	0.12	111247	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.03)	26,985	268	0.099				
STGT01C2502A	0.12	111247	-	0.11	0.10	0.11	0.09	0.10	(0.01)	19,135	202	0.105				
STGT01C2503A	0.23	111247	-	0.24	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.02)	90,115	1,996	0.221				
STGT01P2502A	0.40	111247	-	0.43	0.40	0.43	0.43	0.44	0.03	14,678	615	0.418				
STGT13C2412A	0.06	111247	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-	0			
STGT13C2412B	0.17	111247	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	-	0			
STGT13C2501A	0.05	111247	-	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	807	4	0.046				
STGT13C2502A	0.17	111247	-	0.17	0.15	0.15	0.14	0.15	(0.02)	104,663	1,702	0.162				
STGT13P2502A	0.38	111247	-	0.40	0.37	0.40	0.41	0.42	0.02	26,164	1,018	0.389				
STGT19C2412A	0.08	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
STGT19C2502A	0.08	111247	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.08	(0.01)	2,000	14	0.07				
STGT19C2503A	0.20	111247	-	0.20	0.18	0.18	-	0.18	(0.02)	10,868	206	0.189				
STGT19P2502A	0.41	111247	-	0.43	0.40	0.43	0.38	-	0.02	7,225	302	0.417				
STHAI	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
TMAN	15.80	111247	16.00	16.50	15.80	16.50	16.40	16.50	0.70	76,865	123,698	16.092				
TNR	9.45	111247	9.45	9.45	9.15	9.40	9.25	9.40	(0.05)	872	808	9.266				
TOG	10.40	111247	-	10.50	10.30	10.50	10.40	10.50	0.10	1,872	1,955	10.409				
Professional Service																
BWG	0.43	111247	0.44	0.46	0.43	0.44	0.44	0.45	0.01	319,764	14,278	0.446				
BWG-W6	0.04	111247	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	0.01	90,198	448	0.049				
GENCO	0.50	111247	-	0.50	0.48	0.50	0.48	0.50	-	1,054	51	0.483				
PRO	0.35	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
PRTR	4.70	111247	4.64	4.72	4.64	4.72	4.70	4.72	0.02	743	349	4.698				
SISB	34.75	111247	34.75	34.75	34.50	34.75	34.50	34.75	-	9,408	32,621	34.673				
SISB13C2412A	0.05	111247	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-	0			
SISB13C2502A	0.21	111247	-	-	-	-	0.20	0.21	-	-	-	-	0		</	

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
AP	9.60	111247	9.65	9.65	9.25	9.25	9.20	9.25	(0.35)	146,974	137,682	9.367
AP01C2503A	0.09	111247	-	0.09	0.08	0.08	0.07	0.08	(0.01)	1,170	10	0.085
AP13C2502A	0.08	111247	-	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.02)	20,700	155	0.074
AP19C2501A	0.31	111247	-	0.29	0.25	0.26	-	-	(0.05)	11,801	329	0.278
AP19C2502A	0.10	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ASW	8.05	111247	8.05	8.15	8.00	8.10	8.05	8.10	0.05	1,469	1,188	8.085
AWC	3.74	111247	3.74	3.78	3.72	3.76	3.76	3.78	0.02	517,620	194,438	3.756
AWC01C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
AWC01C2501A	0.47	111247	-	-	-	-	0.52	0.54	-	-	-	0
AWC01C2501B	0.22	111247	-	0.24	0.23	0.23	0.23	0.24	0.01	24,263	559	0.23
AWC01P2502A	0.15	111247	-	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	25,626	377	0.147
AWC11C2411A	0.09	111247	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
AWC11C2412A	0.18	111247	-	-	-	-	0.18	0.19	-	-	-	0
AWC11C2501A	0.69	111247	-	-	-	-	0.55	0.61	-	-	-	0
AWC13C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	0
AWC13C2412A	0.40	111247	-	0.38	0.38	0.38	0.39	0.41	(0.02)	130	5	0.38
AWC13C2501A	0.23	111247	0.23	0.24	0.22	0.23	0.23	0.24	-	69,534	1,584	0.227
AWC13P2501A	0.07	111247	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
AWC19C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
AWC19C2501A	0.43	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
AWC19C2501B	0.20	111247	-	0.19	0.18	0.19	-	-	(0.01)	56,845	1,048	0.184
AWC19P2501A	0.07	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
AWC41C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	0
AWC41C2502A	0.32	111247	0.32	0.33	0.31	0.33	0.20	0.33	0.01	13,200	425	0.321
BLAND	0.61	111247	0.62	0.62	0.61	0.62	0.61	0.62	0.01	26,744	1,645	0.614
BRI	4.70	111247	4.70	4.72	4.60	4.64	4.64	4.66	(0.06)	3,245	1,510	4.654
BROCK	1.51	111247	1.52	1.52	1.47	1.51	1.47	1.51	-	100	15	1.499
CGD	0.33	111247	0.33	0.35	0.33	0.33	0.33	0.34	-	110,393	3,748	0.339
CI	0.52	111247	0.52	0.53	0.52	0.53	0.52	0.53	0.01	542	29	0.527
CMC	1.10	111247	1.09	1.10	1.09	1.09	1.08	1.09	(0.01)	160	18	1.099
CPN	63.00	111247	63.25	63.75	63.00	63.00	62.75	63.00	-	32,150	203,331	63.244
CPN01C2412A	0.10	111247	0.11	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	-	20,020	219	0.109
CPN01C2503A	0.26	111247	-	0.27	0.26	0.26	0.26	0.27	-	16,146	434	0.268
CPN11C2412A	0.26	111247	-	0.27	0.26	0.27	0.25	0.26	0.01	2,800	74	0.265
CPN13C2411A	0.08	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CPN13C2501A	0.80	111247	-	-	-	-	0.38	0.41	-	-	-	0
CPN13C2501B	0.07	111247	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	-	100	1	0.07
CPN13C2503A	0.30	111247	-	0.31	0.30	0.30	0.30	0.32	-	26,384	815	0.308
CPN19C2411A	0.08	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CPN19C2502A	0.17	111247	-	0.18	0.17	0.17	-	-	-	4,860	85	0.175
CPN19C2503A	0.34	111247	-	0.35	0.33	0.33	0.32	0.34	(0.01)	9,037	304	0.336
ESTAR	0.24	111247	0.23	0.24	0.23	0.24	0.23	0.24	-	5,757	135	0.234
EVER	0.12	111247	0.12	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	-	5,707	69	0.12
FPT	13.20	111247	13.20	13.20	13.10	13.10	13.00	13.20	(0.10)	169	223	13.198
GLAND	1.55	111247	-	1.56	1.55	1.56	1.55	1.56	0.01	21	3	1.553
J	1.44	111247	-	1.44	1.41	1.41	1.40	1.41	(0.03)	921	131	1.426
J-W3	0.21	111247	-	0.22	0.21	0.22	0.21	0.22	0.01	73	2	0.211
J-W4	0.26	111247	-	-	-	-	0.25	0.29	-	-	-	0
JCK	0.29	111247	0.29	0.29	0.27	0.28	0.27	0.28	(0.01)	96,995	2,714	0.279
KC	0.09	111247	-	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	-	14,071	127	0.09
KUN	1.29	111247	1.31	1.31	1.28	1.30	1.28	1.30	0.01	145	19	1.289
KUN-W2	0.04	111247	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
LALIN	6.40	111247	6.40	6.45	6.35	6.45	6.35	6.45	0.05	292	187	6.405
LH	5.80	111247	5.75	5.85	5.50	5.60	5.55	5.60	(0.20)	891,327	499,995	5.609
LH13C2411A	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
LH13C2501A	0.09	111247	0.09	0.09	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.03)	8,836	65	0.073
LH19C2411A	0.07	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LH19C2501A	0.12	111247	-	0.09	0.09	0.09	-	-	(0.03)	201	2	0.09
LPN	2.98	111247	2.98	2.98	2.90	2.92	2.90	2.92	(0.06)	5,095	1,500	2.943
MBK	19.90	111247	19.80	20.30	19.80	19.90	19.90	20.00	-	25,513	51,071	20.017
MBK-W3	18.50	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MBK-W4	17.50	111247	-	17.60	17.50	17.60	17.60	17.70	0.10	32	56	17.543
MJD	1.10	111247	-	1.09	1.06	1.09	1.05	1.09	(0.01)	121	13	1.063
MK	1.81	111247	-	1.82	1.82	1.82	1.82	1.84	0.01	88	16	1.82
NCH	0.77	111247	0.77	0.78	0.77	0.78	0.77	0.78	0.01	1,179	91	0.77
NNCL	1.84	111247	1.83	1.84	1.83	1.83	1.83	1.84	(0.01)	273	50	1.831
NOBLE	3.04	111247	3.04	3.04	3.00	3.04	3.02	3.04	-	10,865	3,281	3.019
NUSA	0.27	111247	0.27	0.27	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.01)	272,719	7,117	0.26
NUSA-W5	0.05	111247	0.06	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.01	6,272	31	0.05
NVD	1.59	111247	-	1.60	1.55	1.56	1.55	1.56	(0.03)	889	138	1.553
ORI	4.76	111247	4.74	4.76	4.60	4.66	4.66	4.68	(0.10)	43,888	20,427	4.654
ORI13C2412A	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
ORI19C2501A	0.11	111247	-	0.10	0.10	0.10	-	-	(0.01)	2,406	24	0.1
ORN	0.84	111247	0.84	0.85	0.84	0.85	0.84	0.85	0.01	2,895	243	0.84
PEACE	2.76	111247	-	2.76	2.72	2.76	2.72	2.76	-	128	35	2.751
PF	0.19	111247	0.19	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	-	32,239	615	0.19
PIN	6.15	111247	6.15	6.30	6.05	6.10	6.10	6.15	(0.05)	52,840	32,748	6.197
PLAT	2.22	111247	-	2.24	2.18	2.18	2.18	2.22	(0.04)	1,091	242	2.218
POLAR	0.68	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PRECHA	1.14	111247	1.14	1.14	1.11	1.12	1.11	1.12	(0.02)	297	33	1.124
PRIN	2.12	111247	-	-	-	-	2.10	2.12	-	-	-	0
PROUD	1.35	111247	1.38	1.38	1.31	1.38	1.33	1.38	0.03	814	109	1.335
PSH	8.75	111247	8.75	8.90	8.75	8.80	8.80	8.85	0.05	4,975	4,395	8.834
QH	1.86	111247	1.86	1.87	1.84	1.84	1.84	1.85	(0.02)	77,246	14,307	1.852
RABBIT	0.67	111247	0.68	0.68	0.65	0.68	0.67	0.68	0.01	844,773	56,617	0.67
RABBIT-P	0.69	111247	0.69	0.69	0.66	0.68	0.67	0.68	(0.01)	24,088	1,620	0.672
RABBIT-Q	4.00	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
RICHY	0.49	111247	0.53	0.53	0.49	0.49	0.48	0.49	-	275	14	0.496
RML	0.34	111247	0.35	0.35	0.33	0.33	0.33	0.34	(0.01)	31,589	1,084	0.343
ROJNA	7.15	111247	7.20	7.25	7.15	7.20	7.20	7.25	0.05	10,151	7,312	7.203
S	0.99	111247	1.01	1.05	1.01	1.02	1.01	1.02	0.03	154,647	15,805	1.021

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Monday November 04, 2024	
	Price	Date													
SPALI	20.40	111247	20.30	20.30	19.50	19.50	19.50	19.60	(0.90)	35,120	69,460	19.777			
SPALI13C2501A	0.58	111247	-	-	-	-	0.51	0.55	-	-	-	0			
SPALI13C2501B	0.32	111247	0.31	0.31	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.10)	22,073	628	0.284			
SPALI19C2412A	0.17	111247	-	0.14	0.11	0.11	-	-	(0.06)	1,104	15	0.131			
UV	1.69	111247	1.68	1.69	1.68	1.69	1.67	1.69	-	1,022	172	1.682			
WHA	5.90	111247	5.85	5.90	5.75	5.90	5.85	5.90	-	344,304	200,837	5.833			
WHA01C2501A	0.20	111247	0.21	0.21	0.20	0.21	0.21	0.22	0.01	10,622	217	0.204			
WHA01C2503A	0.18	111247	-	0.18	0.17	0.18	0.18	0.19	-	30,139	537	0.178			
WHA11C2412A	0.15	111247	-	0.16	0.14	0.16	0.16	0.17	0.01	2,000	30	0.151			
WHA13C2411A	0.01	111247	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,503	3	0.01			
WHA13C2501A	0.17	111247	0.16	0.16	0.14	0.16	0.16	0.17	(0.01)	21,887	338	0.154			
WHA13C2503A	0.16	111247	0.15	0.15	0.14	0.15	0.15	0.16	(0.01)	10,658	157	0.147			
WHA19C2412A	0.20	111247	-	0.21	0.20	0.21	-	-	0.01	646	13	0.205			
WHA19C2502A	0.16	111247	0.16	0.16	0.15	0.16	0.15	0.21	-	46,301	732	0.158			
WHA41C2411A	0.12	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
WHA41C2501A	0.20	111247	0.19	0.19	0.16	0.19	0.17	-	(0.01)	12,900	236	0.182			
WIN	0.51	111247	0.50	0.51	0.49	0.50	0.50	0.51	(0.01)	3,609	181	0.5			
Paper & Printing Ma										-	-	-			
UTP	10.70	111247	10.70	10.80	10.70	10.70	10.60	10.70	-	2,356	2,523	10.709			
Fashion										-	-	-			
AFC	5.15	111247	-	5.25	5.10	5.20	5.10	5.20	0.05	10	5	5.215			
AURA	14.20	111247	14.40	14.40	13.90	14.00	14.00	14.10	(0.20)	9,320	13,122	14.079			
BTNC	18.20	111247	-	-	-	-	17.70	19.40	-	-	-	0			
CPH	14.40	111247	14.50	14.60	13.80	14.00	14.00	14.10	(0.40)	2,362	3,325	14.075			
CPL	1.44	111247	1.44	1.47	1.41	1.41	1.41	1.42	(0.03)	3,713	530	1.427			
NC	4.06	111247	3.96	4.00	3.80	3.80	3.80	3.88	(0.26)	11,901	4,599	3.864			
PAF	1.07	111247	1.07	1.10	1.07	1.07	1.07	1.08	-	1,589	170	1.07			
PDJ	2.16	111247	2.16	2.16	2.12	2.16	2.12	2.16	-	794	170	2.146			
PG	8.95	111247	8.95	8.95	8.90	8.95	8.90	8.95	-	3,475	3,095	8.907			
SABINA	21.70	111247	21.80	22.20	21.80	21.90	21.90	22.10	0.20	7,673	16,934	22.07			
SAWANG	12.40	111247	-	-	-	-	11.50	12.50	-	-	-	0			
SUC	31.75	111247	32.00	32.25	31.50	31.50	31.50	32.00	(0.25)	163	519	31.817			
TR	39.50	111247	-	39.25	39.25	39.25	39.25	40.00	(0.25)	25	98	39.25			
TTI	26.00	111247	-	-	-	-	26.00	28.00	-	-	-	0			
TTT	53.75	111247	-	54.75	54.25	54.75	53.50	54.75	1.00	4	22	54.437			
UPF	34.00	111247	-	34.50	34.50	34.50	34.00	35.50	0.50	3	10	34.5			
WACOAL	28.50	111247	-	28.50	28.50	28.50	28.25	28.50	-	4	11	28.5			
WFX	1.44	111247	1.44	1.47	1.40	1.43	1.42	1.43	(0.01)	2,721	386	1.418			
Transportation & Log										-	-	-			
AAV	2.94	111247	2.94	2.96	2.86	2.88	2.88	2.90	(0.06)	462,100	133,805	2.895			
AAV01C2501A	0.40	111247	-	0.35	0.35	0.35	0.35	0.37	(0.05)	1	-	0.35			
AAV01C2503A	0.36	111247	0.36	0.36	0.32	0.33	0.33	0.34	(0.03)	24,802	848	0.341			
AAV13C2411A	0.20	111247	-	-	-	-	0.23	0.31	-	-	-	0			
AAV13C2501A	0.22	111247	-	0.21	0.18	0.19	0.18	0.19	(0.03)	46,858	890	0.189			
AAV19C2412A	0.43	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
AAV19C2502A	0.33	111247	-	0.32	0.29	0.29	0.25	0.30	(0.04)	31,377	929	0.296			
ANI	4.04	111247	4.06	4.16	4.02	4.10	4.08	4.10	0.06	8,175	3,317	4.057			
AOT	61.75	111247	61.75	62.25	61.75	62.25	62.00	62.25	0.50	62,748	389,564	62.083			
AOT01C2412A	0.02	111247	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	50	-	0.02			
AOT01C2412B	0.15	111247	-	0.16	0.15	0.15	0.15	0.16	-	455	7	0.157			
AOT01C2502A	0.13	111247	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.01	10,714	150	0.14			
AOT01C2504A	0.36	111247	-	0.38	0.37	0.37	0.37	0.38	0.01	10,437	386	0.37			
AOT01P2512X	0.03	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
AOT01P2502A	0.21	111247	-	-	-	-	0.20	0.21	-	-	-	0			
AOT11C2501A	0.09	111247	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0			
AOT13C2411A	0.03	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
AOT13C2412A	0.06	111247	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	0			
AOT13C2502A	0.11	111247	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	-	13,779	152	0.111			
AOT13C2503A	0.24	111247	-	0.25	0.25	0.25	0.25	0.26	0.01	1,015	25	0.25			
AOT13P2412A	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
AOT13P2501A	0.15	111247	-	0.13	0.13	0.13	0.12	0.13	(0.02)	6,674	87	0.13			
AOT19C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
AOT19C2411B	0.05	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
AOT19C2501A	0.23	111247	-	0.24	0.23	0.24	0.15	-	0.01	13,309	308	0.231			
AOT19C2502A	0.15	111247	-	0.16	0.15	0.16	0.15	-	0.01	1,120	17	0.155			
AOT19P2412A	0.08	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
AOT41C2411A	0.07	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
AOT41C2412A	0.06	111247	0.07	0.07	0.07	0.07	-	0.12	0.01	2	-	0.07			
AOT41C2503A	0.26	111247	0.27	0.27	0.26	0.27	-	-	0.01	21,500	563	0.261			
AOT41C2605T	0.32	111247	0.33	0.33	0.33	0.33	0.32	-	0.01	201	7	0.33			
ASIMAR	1.49	111247	1.49	1.51	1.47	1.50	1.48	1.50	0.01	2,604	387	1.487			
B	0.08	111247	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.01	9,900	80	0.081			
B-W8	0.01	111247	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	18,893	19	0.01			
BA	25.75	111247	25.75	26.00	25.00	25.00	25.00	25.25	(0.75)	33,957	85,607	25.21			
BA01C2412A	0.47	111247	0.53	0.53	0.39	0.42	0.39	0.41	(0.05)	1,537	64	0.416			
BA01C2503A	0.56	111247	0.58	0.58	0.50	0.53	0.52	0.53	(0.03)	4,003	217	0.541			
BA13C2412A	0.40	111247	-	0.41	0.41	0.41	0.32	0.38	0.01	100	4	0.41			
BA13C2502A	0.15	111247	0.15	0.15	0.12	0.13	0.12	0.13	(0.02)	11,521	152	0.132			
BA19C2503A	0.19	111247	-	0.18	0.17	0.17	0.16	-</td							

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
BTS41C2501A	0.58	111247	0.56	0.58	0.48	0.56	0.48	0.68	(0.02)	15,749	832	0.528
BTSGIF	3.24	111247	3.24	3.26	3.24	3.26	3.24	3.26	0.02	23,064	7,473	3.24
DMT	11.60	111247	11.60	11.60	11.50	11.50	11.50	11.60	(0.10)	5,511	6,342	11.507
ETL	0.74	111247	0.73	0.74	0.73	0.74	0.73	0.74	-	4,038	297	0.736
III	6.05	111247	6.10	6.35	6.05	6.20	6.20	6.25	0.15	8,926	5,553	6.221
KEX	2.40	111247	2.38	2.42	2.38	2.42	2.40	2.42	0.02	2,712	653	2.406
KIAT	0.35	111247	0.35	0.36	0.34	0.35	0.35	0.36	-	15,382	539	0.35
KWC	359.00	111247	359.00	359.00	359.00	359.00	333.00	353.00	-	1	36	359
MENA	1.20	111247	1.20	1.22	1.19	1.20	1.20	1.22	-	7,690	925	1.202
NOK	1.04	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NYT	3.06	111247	3.04	3.08	3.04	3.06	3.04	3.06	-	7,305	2,234	3.057
PORT	1.34	111247	1.35	1.44	1.35	1.42	1.39	1.42	0.08	501	70	1.391
PRM	8.95	111247	9.00	9.10	8.90	8.95	8.95	9.00	-	281,929	253,118	8.978
PSL	8.40	111247	8.35	8.35	8.20	8.25	8.25	8.30	(0.15)	28,678	23,707	8.266
RCL	26.25	111247	26.50	26.50	25.25	25.50	25.25	25.50	(0.75)	40,951	105,016	25.644
RCL01C2411A	0.01	111247	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	998	1	0.01
RCL01C2412A	0.28	111247	-	0.29	0.22	0.23	0.23	0.25	(0.05)	10,860	274	0.252
RCL01C2502A	0.74	111247	-	0.78	0.65	0.67	0.67	0.70	(0.07)	7,919	554	0.699
RCL01C2502B	0.20	111247	-	0.21	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.02)	25,184	484	0.192
RCL13C2412A	0.06	111247	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	(0.02)	7,294	28	0.037
RCL13C2412B	0.22	111247	0.17	0.19	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.06)	4,250	72	0.168
RCL13C2502A	0.18	111247	-	0.18	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.03)	74,677	1,219	0.163
RCL13C2502B	0.65	111247	-	0.61	0.58	0.58	0.58	0.61	(0.07)	24	1	0.585
RCL13P2501A	0.09	111247	-	0.11	0.08	0.10	0.10	0.11	0.01	15,978	157	0.098
RCL19C2412A	0.07	111247	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.12	(0.01)	200	1	0.06
RCL19C2412B	0.30	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
RCL19C2503A	0.70	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
RCL19C2503B	0.25	111247	0.23	0.26	0.21	0.22	0.21	0.22	(0.03)	33,903	765	0.225
RCL19P2412A	0.02	111247	-	0.04	0.04	0.04	-	-	0.02	1	-	0.04
RCL41C2412A	0.03	111247	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
RCL41C2412B	0.51	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
RCL41C2502A	0.64	111247	0.56	0.57	0.56	0.56	-	-	(0.08)	59	3	0.56
RCL41C2502B	0.17	111247	-	0.16	0.14	0.14	-	-	(0.03)	10,000	149	0.148
SAV	23.50	111247	23.40	23.60	23.10	23.10	23.10	23.40	(0.40)	6,767	15,708	23.211
SINO	1.17	111247	1.15	1.18	1.14	1.15	1.15	1.16	(0.02)	4,625	531	1.149
SJWD	11.60	111247	11.70	11.90	11.70	11.80	11.70	11.80	0.20	11,092	13,075	11.787
TFIF	6.45	111247	6.45	6.45	6.40	6.40	6.40	6.45	(0.05)	21,910	14,025	6.401
THAI	3.32	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TSTE	15.40	111247	-	15.40	15.40	15.40	15.00	15.40	-	1	2	15.4
TTA	5.45	111247	5.50	5.55	5.45	5.50	5.50	5.55	0.05	23,950	13,170	5.498
WICE	5.90	111247	5.90	5.95	5.70	5.70	5.70	5.75	(0.20)	5,812	3,346	5.756
Automotive										-	-	
3K-BAT	53.75	111247	-	53.75	53.50	53.75	53.50	53.75	-	112	599	53.502
ACG	1.00	111247	1.00	1.01	0.98	1.00	0.97	1.00	-	355	35	0.985
AH	19.50	111247	19.40	19.50	19.00	19.10	19.00	19.10	(0.40)	1,831	3,522	19.235
CWT	1.10	111247	1.10	1.11	1.09	1.09	1.09	1.10	(0.01)	1,515	166	1.095
EASON	1.24	111247	-	1.24	1.22	1.24	1.23	1.24	-	1,682	206	1.226
GYT	157.50	111247	-	-	-	-	150.50	157.00	-	-	-	0
HFT	4.60	111247	4.60	4.62	4.52	4.56	4.54	4.60	(0.04)	939	428	4.562
IHL	2.00	111247	2.00	2.00	1.98	1.99	1.98	1.99	(0.01)	215	43	1.987
INGRS	0.36	111247	-	0.36	0.35	0.36	0.35	0.36	-	3,430	123	0.359
IRC	14.10	111247	-	14.10	14.00	14.00	14.00	14.10	(0.10)	55	77	14.009
MGC	4.00	111247	-	4.00	3.96	4.00	3.98	4.00	-	34	14	3.981
NEX	1.10	111247	1.10	1.10	1.06	1.06	1.06	1.07	(0.04)	124,535	13,332	1.07
NEX13C2411A	0.02	111247	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	(0.01)	37,852	38	0.01
NEX19C2411A	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NEX19C2501A	0.03	111247	-	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	3,111	6	0.02
PCSGH	4.44	111247	4.42	4.44	4.40	4.44	4.42	4.44	-	163	72	4.415
POLY	9.10	111247	9.05	9.05	8.75	8.80	8.80	8.90	(0.30)	79	70	8.808
SAT	12.10	111247	12.10	12.20	11.90	11.90	11.90	12.00	(0.20)	6,381	7,658	12
SPG	14.20	111247	-	-	-	-	14.00	14.40	-	-	-	0
STANLY	218.00	111247	218.00	218.00	218.00	218.00	218.00	219.00	-	60	1,308	218
TKT	1.60	111247	1.60	1.64	1.60	1.63	1.62	1.63	0.03	53	9	1.623
TNPC	1.07	111247	-	1.07	1.00	1.07	1.03	1.06	-	1,236	126	1.021
TRU	3.20	111247	-	-	3.20	3.20	3.16	3.20	-	306	98	3.197
TSC	14.20	111247	-	14.30	14.20	14.30	14.20	14.40	0.10	12	17	14.216
Industrial Materials										-	-	
AKR	0.92	111247	0.91	0.92	0.91	0.91	0.91	0.92	(0.01)	2,321	213	0.918
ALLA	1.57	111247	1.56	1.58	1.55	1.57	1.56	1.57	-	1,391	217	1.563
ASEFA	3.30	111247	-	3.32	3.26	3.28	3.26	3.28	(0.02)	102	34	3.289
CPT	0.99	111247	1.00	1.05	1.00	1.00	1.00	1.01	0.01	173,055	17,556	1.014
CRANE	0.65	111247	0.65	0.66	0.64	0.66	0.65	0.66	0.01	2,598	167	0.643
CTW	3.86	111247	-	3.92	3.86	3.92	3.88	3.92	0.06	29	11	3.885
FMT	34.00	111247	-	34.00	34.00	34.00	34.00	34.50	-	1	3	34
FTE	1.49	111247	1.48	1.49	1.48	1.48	1.48	1.49	(0.01)	742	110	1.48
HTECH	5.15	111247	5.20	5.20	4.96	5.05	5.05	5.10	(0.10)	22,817	11,566	5.069
KKC	0.04	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PCC	2.94	111247	2.96	2.96	2.92	2.94	2.94	2.96	-	1,426	419	2.937
PK	0.71	111247	-	0.71	0.67	0.70	0.68	0.70	(0.01)	2,741	187	0.682
PSP	4.42	111247	4.40	4.44	4.40	4.40	4.40	4.42	(0.02)	3,362	1,483	4.41
QTC	3.80	111247	-	3.80	3.76	3.80	3.80	3.82	-	602	227	3.765
SCI	0.85	111247	0.85	0.88	0.85	0.85	0.85	0.86	-	321	27	0.85
SE	0.69	111247	0.68	0.68	0.63	0.67	0.66	0.67	(0.02)	3,201	211	0.659
SNC	5.80	111247	-	5.85	5.75	5.80	5.75	5.80	-	413	239	5.787
TCJ	3.18	111247	3.10	3.18	3.10	3.18	3.12	3.18	-	18	6	3.125
TPCS	11.90	111247	-	-	-	-	11.60	11.90	-	-	-	0
VARO	4.96	111247	-	5.10	4.98	4.98	4.96	5.00	0.02	88	44	5.013
Property Fund & RE												

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous			Issue Date						Monday November 04, 2024		
	Price	Date	Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
GAHREIT	6.55	111247	-	6.60	6.55	6.60	6.55	6.65	0.05	94	62	6.584
GROREIT	8.75	111247	-	8.80	8.75	8.80	8.75	8.85	0.05	302	264	8.751
GVREIT	6.75	111247	-	6.80	6.70	6.75	6.75	6.80	-	1,986	1,339	6.74
HPF	5.00	111247	5.00	5.00	4.96	4.98	4.96	5.00	(0.02)	743	369	4.966
HYDROGEN	8.90	111247	-	9.35	9.20	9.35	8.90	9.35	0.45	441	410	9.299
IMPACT	11.70	111247	11.70	11.70	11.60	11.70	11.60	11.70	-	362	421	11.641
INETREIT	8.60	111247	8.60	8.70	8.60	8.65	8.60	8.65	0.05	2,287	1,972	8.622
KPNPF	2.70	111247	-	2.72	2.72	2.72	2.60	2.70	0.02	4	1	2.72
KTBSTMR	6.60	111247	6.60	6.60	6.50	6.55	6.50	6.55	(0.05)	156	102	6.516
LHHOTEL	12.80	111247	12.70	12.80	12.70	12.80	12.70	12.80	-	2,327	2,976	12.778
LHPF	5.60	111247	5.60	5.60	5.55	5.55	5.55	5.60	(0.05)	342	191	5.598
LHSC	11.00	111247	11.00	11.00	10.90	11.00	10.90	11.00	-	7,197	7,885	10.956
LPF	13.20	111247	13.10	13.30	13.00	13.20	13.20	13.30	-	1,881	2,483	13.199
LUXF	8.05	111247	-	8.00	8.00	8.00	7.95	8.00	(0.05)	142	114	8
M-II	6.40	111247	-	6.35	6.35	6.35	6.35	6.40	(0.05)	8	5	6.35
M-PAT	2.68	111247	-	-	-	-	2.22	2.64	-	-	-	0
M-STOR	7.50	111247	-	7.60	7.35	7.40	7.35	7.55	(0.10)	32	24	7.465
MIPF	10.00	111247	-	-	-	-	10.10	11.20	-	-	-	0
MIT	0.33	111247	0.34	0.42	0.31	0.41	0.41	0.42	0.08	16,314	648	0.396
MJLF	4.14	111247	4.16	4.18	4.14	4.18	4.14	4.18	0.04	239	99	4.158
MNIT	2.20	111247	2.20	2.20	2.20	2.20	2.14	2.20	-	136	30	2.2
MNIT2	4.78	111247	-	4.70	4.70	4.70	4.70	4.78	(0.08)	4	2	4.7
MNRF	2.16	111247	-	2.20	2.20	2.20	2.18	2.22	0.04	2	-	2.2
POPF	6.40	111247	6.40	6.40	6.30	6.35	6.30	6.35	(0.05)	1,367	866	6.338
PROSPECT	8.55	111247	8.60	8.65	8.60	8.60	8.60	8.65	0.05	401	345	8.601
OHHRREIT	6.65	111247	-	6.70	6.65	6.65	6.60	6.65	-	1,227	816	6.65
QHOP	3.48	111247	-	3.50	3.42	3.48	3.42	3.50	-	36	12	3.425
QHPF	5.20	111247	5.20	5.20	5.10	5.15	5.10	5.15	(0.05)	3,293	1,691	5.134
SIRIP	7.15	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SPRIME	4.24	111247	4.22	4.28	4.20	4.28	4.24	4.28	0.04	3,305	1,401	4.239
SRIPANWA	5.90	111247	5.75	5.95	5.70	5.80	5.65	5.80	(0.10)	35	20	5.762
SSPF	4.98	111247	-	-	-	-	4.02	4.90	-	-	-	0
SSTRT	4.90	111247	-	4.92	4.90	4.90	4.88	4.90	-	412	202	4.908
TIF1	7.85	111247	7.85	7.85	7.80	7.85	7.80	7.85	-	324	254	7.843
TLHPF	2.96	111247	2.94	2.96	2.90	2.92	2.92	2.96	(0.04)	371	109	2.938
TNPF	1.55	111247	1.55	1.55	1.55	1.55	1.54	1.55	-	112	17	1.55
TPRIME	7.30	111247	7.40	7.70	7.40	7.65	7.40	7.55	0.35	46	35	7.504
TTLPF	15.70	111247	15.60	15.70	15.60	15.60	15.60	15.70	(0.10)	77	121	15.677
TU-PF	0.66	111247	-	0.65	0.65	0.65	0.65	0.70	(0.01)	32	2	0.65
WHABT	7.25	111247	7.25	7.25	7.25	7.25	7.20	7.25	-	1,056	766	7.25
WHAIR	6.60	111247	6.40	6.55	6.40	6.55	6.55	6.60	(0.05)	17,700	11,444	6.465
WHART	10.30	111247	10.20	10.30	10.20	10.20	10.20	10.30	(0.10)	4,508	4,623	10.254
Steel and Metal Proc										-	-	-
2S	2.94	111247	2.94	2.94	2.92	2.92	2.90	2.92	(0.02)	1,110	324	2.92
AMC	3.22	111247	3.20	3.20	3.20	3.20	3.20	3.22	(0.02)	195	62	3.2
BSBM	0.73	111247	-	0.73	0.71	0.73	0.71	0.73	-	392	28	0.719
CEN	2.00	111247	-	2.02	1.99	2.00	1.99	2.00	-	138	28	2.014
CEN-W5	0.19	111247	-	0.18	0.17	0.18	0.17	0.18	(0.01)	357	6	0.179
CITY	1.94	111247	1.85	1.96	1.85	1.96	1.88	1.96	0.02	168	31	1.865
CSP	0.77	111247	-	0.77	0.74	0.75	0.74	0.75	(0.02)	3,890	294	0.756
GJS	0.18	111247	0.18	0.18	0.16	0.16	0.16	0.18	(0.02)	11,307	191	0.169
GSTEEL	0.09	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
INOX	0.55	111247	0.56	0.56	0.55	0.55	0.55	0.56	-	3,134	173	0.553
LHK	3.86	111247	3.88	3.88	3.82	3.86	3.84	3.86	-	2,531	973	3.843
MCS	7.50	111247	7.55	7.60	7.45	7.50	7.45	7.50	-	3,313	2,490	7.516
MILL	0.09	111247	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	-	19,215	175	0.09
MILL-W7	0.01	111247	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
PAP	2.22	111247	-	2.28	2.22	2.24	2.24	2.26	0.02	398	89	2.232
PERM	0.78	111247	-	0.80	0.76	0.77	0.77	0.78	(0.01)	2,185	170	0.775
SAM	0.36	111247	0.36	0.39	0.33	0.35	0.35	0.36	(0.01)	117,724	4,330	0.367
SMIT	3.98	111247	3.98	4.02	3.98	3.98	3.98	4.02	-	724	289	3.989
SSSC	2.28	111247	2.30	2.30	2.20	2.24	2.22	2.24	(0.04)	1,522	338	2.217
TGPRO	0.10	111247	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	-	3,753	38	0.1
THE	0.86	111247	-	0.88	0.78	0.88	0.84	0.88	0.02	1,457	116	0.798
TMT	4.10	111247	4.10	4.14	4.04	4.04	4.04	4.06	(0.06)	2,571	1,044	4.062
TSTH	0.68	111247	0.68	0.70	0.68	0.68	0.68	0.69	-	5,566	381	0.685
TWP	1.54	111247	1.52	1.54	1.52	1.53	1.53	1.54	(0.01)	208	32	1.536
TYCN	2.20	111247	-	2.18	2.18	2.18	2.16	2.18	(0.02)	71	15	2.18
Construction Service										-	-	-
APCS	2.06	111247	-	2.18	1.99	2.00	2.00	2.08	(0.06)	1,238	254	2.05
BJCHI	1.31	111247	1.32	1.32	1.30	1.30	1.30	1.31	(0.01)	736	96	1.31
BKD	1.41	111247	-	1.41	1.41	1.41	1.38	1.41	-	10	1	1.41
CIVIL	1.84	111247	-	1.87	1.82	1.82	1.82	1.87	(0.02)	824	153	1.852
CK	19.30	111247	19.30	19.50	19.00	19.10	19.10	19.20	(0.20)	11,277	21,618	19.17
CK01C2503A	0.20	111247	-	0.21	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.01)	11,146	224	0.2
CK13C2412A	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CK13C2503A	0.32	111247	-	0.32	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.03)	13,593	405	0.297
CK19C2412A	0.06	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CK19C2503A	0.33	111247	-	0.32	0.31	0.31	0.31	0.32	(0.02)	6,226	194	0.311
CNT	1.27	111247	1.30	1.30	1.25	1.27	1.27	1.28	-	2,019	258	1.276
EMC	0.10	111247	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	108,180	1,079	0.099
EMC-W7	0.08	111247	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
ITD	0.68	111247	0.67	0.67	0.65	0.66	0.66	0.67	(0.02)	26,868	1,777	0.661
JR	3.20	111247	-	3.22	3.12	3.16	3.16	3.18	(0.04)	3,065	966	3.152
NL	1.24	111247	1.24	1.39	1.23	1.27	1.27	1.28	0.03	20,042	2,566	1.28
NWR	0.23	111247	0.22	0.24	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.01)	2,340	54	0.229
PLE	0.42	111247	0.41	0.42	0.40	0.41	0.41	0.42	(0.01)	790	32	0.41
PREB	4.98	111247	-	4.98	4.96	4.96	4.96	4.98	(0.02)	159	79	4.975
PYLON	2.16	111247	-	2								

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Monday November 04, 2024	
	Price	Date													
TTCL	2.80	111247	2.78	2.80	2.78	2.78	2.78	2.80	(0.02)	1,047	291	2.782			
UNIQ	2.94	111247	2.92	2.94	2.86	2.90	2.88	2.90	(0.04)	934	271	2.9			
WGE	0.71	111247	0.72	0.72	0.70	0.71	0.71	0.72	-	1,398	100	0.713			
Unit Trust										-	-	-			
SCBSET	7.54	111247	-	-	-	-	6.40	-	-	-	-	-			0
VAYU1	10.00	111247	10.00	10.10	10.00	10.00	10.00	10.00	-	42,543	42,551	10.001			
ETF										-	-	-			
1DIV	10.89	111247	10.81	10.92	10.80	10.92	10.85	10.92	0.03	225	244	10.859			
ABFTH	1,300.00	111247	-	-	-	-	1,289.00	1,319.00	-	-	-	-	0		
BMSCG	9.65	111247	-	9.73	9.57	9.57	9.56	9.61	(0.08)	21	20	9.681			
BMSCITH	10.52	111247	10.59	10.62	10.57	10.59	10.58	10.59	0.07	567	600	10.585			
BSET100	9.89	111247	9.92	9.98	9.89	9.95	9.91	9.95	0.06	1,830	1,822	9.955			
CHINA	6.03	111247	6.11	6.13	6.06	6.12	6.11	6.12	0.09	3,766	2,301	6.11			
ENGY	4.89	111247	4.88	4.93	4.86	4.86	4.87	4.90	(0.03)	34	17	4.898			
GLD	3.72	111247	3.71	3.71	3.69	3.69	3.69	3.70	(0.03)	7,930	2,933	3.697			
TDEX	9.19	111247	9.19	9.25	9.19	9.21	9.20	9.21	0.02	1,533	1,414	9.224			
UBOT	13.55	111247	-	13.72	13.65	13.72	13.55	13.74	0.17	15	21	13.706			
UHERO	8.02	111247	-	8.20	8.17	8.20	8.10	8.20	0.18	509	416	8.17			
Warrant Foreign										-	-	-			
AIA28C2411A	1.56	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
AIA41C2411A	0.57	111247	-	-	-	-	0.08	0.57	-	-	-	-	0		
AIA41C2502A	0.14	111247	-	0.11	0.10	0.11	0.01	-	(0.03)	4,455	48	0.107			
AIA41P2411A	0.03	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
ALIHEA41C2502A	0.96	111247	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-	0		
BABA28C2412A	0.81	111247	-	0.81	0.81	0.81	0.08	-	-	777	63	0.81			
BABA28C2503A	0.12	111247	-	0.13	0.12	0.12	0.11	0.13	-	437	6	0.128			
BABA28P2503A	0.34	111247	-	0.32	0.30	0.30	-	-	(0.04)	2	-	0.31			
BABA41C2502A	0.09	111247	-	0.10	0.09	0.10	0.08	0.10	0.01	4,775	43	0.09			
BABA41P2411A	0.10	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
BABA41P2502A	0.25	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
BABA41P2502B	0.48	111247	0.46	0.46	0.40	0.44	-	-	(0.04)	130	6	0.437			
BIDU28C2411A	0.38	111247	-	-	-	-	0.10	-	-	-	-	-	0		
BIDU41C2502A	0.68	111247	-	0.68	0.67	0.68	0.08	-	-	788	53	0.67			
BIDU41C2502B	0.08	111247	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	2,500	18	0.07			
BYDCOM28C2501A	0.77	111247	-	0.95	0.92	0.92	0.08	-	0.15	4	-	0.935			
BYDCOM28C2503A	0.22	111247	-	0.28	0.27	0.27	0.01	-	0.05	11	-	0.279			
BYDCOM28P2501A	0.10	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
BYDCOM28P2503A	0.57	111247	-	0.49	0.49	0.49	0.49	-	(0.08)	10	-	0.49			
BYDCOM41C2502A	0.71	111247	0.90	0.90	0.84	0.84	0.08	-	0.13	243	22	0.885			
BYDCOM41P2502A	0.13	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
CATHAY41C2411A	0.05	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
CATHAY41C2502A	0.19	111247	-	0.19	0.19	0.19	-	-	-	2	-	0.19			
CHMOBI28C2411A	0.24	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
DJ128C2412A	0.43	111247	-	0.41	0.41	0.41	0.41	0.43	(0.02)	43	2	0.41			
DJ128C2412B	0.17	111247	-	0.17	0.16	0.17	0.16	0.17	-	8	-	0.161			
DJ128C2503A	0.41	111247	-	0.42	0.40	0.41	0.40	0.41	-	586	24	0.409			
DJ128P2412A	0.12	111247	-	-	-	-	0.08	0.11	-	-	-	0			
DJ128P2412B	0.51	111247	-	0.44	0.44	0.44	0.43	0.44	(0.07)	300	13	0.44			
DJ128P2503A	0.67	111247	-	0.64	0.62	0.64	0.63	0.64	(0.03)	17	1	0.638			
DJ141C2412A	0.41	111247	-	0.41	0.41	0.41	0.01	-	-	169	7	0.41			
DJ141C2503A	0.40	111247	-	0.41	0.40	0.41	0.01	-	0.01	1,220	50	0.409			
DJ141P2412A	0.15	111247	-	0.14	0.14	0.14	0.12	0.15	(0.01)	3	-	0.14			
DJ141P2503A	0.59	111247	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	0			
GEELY28C2411A	1.76	111247	-	1.92	1.88	1.92	0.08	-	0.16	10	2	1.911			
GEELY41C2411A	0.49	111247	-	0.58	0.58	0.58	0.08	-	0.09	1	-	0.58			
GEELY41C2411B	0.50	111247	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0			
GEELY41C2502A	0.83	111247	-	0.92	0.85	0.90	0.08	-	0.07	216	19	0.858			
HAIIDL41C2411A	0.30	111247	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0			
HKEX41C2411A	0.96	111247	-	-	-	-	1.00	-	-	-	-	0			
HKEX41C2502A	1.63	111247	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0			
HKEX41C2502B	0.31	111247	-	0.32	0.32	0.32	0.08	-	0.01	24	1	0.32			
HSBC41C2411A	0.12	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
HSBC41C2502A	0.40	111247	-	0.37	0.36	0.36	0.08	-	(0.04)	2	-	0.365			
HSI06C2411A	0.84	111247	-	0.84	0.78	0.83	0.01	-	(0.01)	347,100	28,306	0.815			
HSI06C2411B	2.42	111247	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-	0			
HSI06C2411C	1.70	111247	-	-	-	-	1.70	-	-	-	-	0			
HSI06C2411D	1.04	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
HSI06C2411E	0.23	111247	0.22	0.23	0.21	0.22	0.22	0.23	(0.01)	2,879,422	62,747	0.217			
HSI06C2411F	0.03	111247	0.03	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.01	12,343	38	0.031			
HSI06C2412A	0.89	111247	0.95	0.96	0.90	0.91	0.88	0.93	0.02	297	27	0.916			
HSI06C2412B	1.93	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
HSI06C2412C	5.20	111247	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	0			
HSI06C2412D	0.54	111247	-	0.55	0.51	0.55	0.54	0.55	0.01	740,627	39,706	0.536			
HSI06C2412E	0.18	111247	-	0.19	0.17	0.18	0.18	0.19	-	908,233	16,334	0.179			
HSI06C2412F	0.09	111247	-	0.10	0.09	0.10	0.07	0.10	0.01	4	-	0.097			
HSI06C2412G	0.05	111247	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	5,045	24	0.047			
HSI06C2501A	0.18	111247	-	0.19	0.17	0.18	0.18	0.19	-	1,365,185	24,574	0.18			
HSI06C2501B	0.12	111247	-	0.12	0.12	0.12	0.11	0.14	-	2,813	34	0.12			
HSI06C2501C	0.33	111247	0.33	0.33	0.32	0.33	0.32	0.35	-	1,574,175	51,519	0.327			
HSI06C2501D	0.68	111247	-	0.69	0.66	0.69	0.66	0.77	0.01	491	33	0.678			
HSI06C2502A	0.36	111247	-	0.37	0.36	0.37	0.36	0.40	0.01	440,383	15,907	0.361			
HSI06C2503A	1.45	111247	-	1.47	1.46	1.47	1.47	1.60	-	0.02	13	2	1.462		
HSI06C2503B	0.68	111247	0.67	0.69	0.67	0.69	0.67	0.75	0.01	162,316	10,992	0.677			
HSI06C2503C	0.34	11													

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous			Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Monday November 04, 2024		
	Price	Date	Open											
HSI06P2503A	0.06	111247	-	0.08	0.06	0.08	0.07	0.08	0.02	1,462	10	0.069		
HSI06P2503B	0.50	111247	-	0.49	0.48	0.48	0.47	0.49	(0.02)	401,344	19,429	0.484		
HSI06P2503C	1.06	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
HSI28C2411A	0.18	111247	0.24	0.25	0.23	0.24	0.24	0.25	0.06	191,206	4,505	0.235		
HSI28C2411B	0.89	111247	-	0.88	0.86	0.88	0.87	0.90	(0.01)	1,403	123	0.877		
HSI28C2411C	2.30	111247	-	-	-	-	2.28	2.30	-	-	-	0		
HSI28C2411D	1.41	111247	-	-	-	-	1.44	1.48	-	-	-	0		
HSI28C2411E	0.08	111247	-	0.08	0.06	0.08	0.07	0.08	-	7,490	52	0.07		
HSI28C2411F	0.05	111247	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	(0.01)	31,738	127	0.039		
HSI28C2411G	0.17	111247	0.15	0.16	0.14	0.15	0.15	0.16	(0.02)	616,449	9,244	0.149		
HSI28C2412A	1.05	111247	-	1.07	1.05	1.07	1.04	1.07	0.02	125	13	1.052		
HSI28C2412B	1.54	111247	-	-	-	-	1.54	1.58	-	-	-	0		
HSI28C2412C	2.06	111247	-	-	-	-	2.06	2.14	-	-	-	0		
HSI28C2412D	0.23	111247	0.22	0.23	0.21	0.22	0.22	0.23	(0.01)	285,391	6,272	0.219		
HSI28C2412E	0.14	111247	0.13	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.02)	19,796	238	0.12		
HSI28C2412F	0.06	111247	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0		
HSI28C2412H	0.18	111247	-	0.16	0.15	0.16	0.16	0.17	(0.02)	3,270	52	0.159		
HSI28C2412I	0.54	111247	-	0.53	0.51	0.53	0.53	0.54	(0.01)	1,960,728	103,582	0.528		
HSI28C2501A	1.10	111247	1.13	1.14	1.10	1.14	1.11	1.15	0.04	757	86	1.131		
HSI28C2501B	0.24	111247	-	0.24	0.22	0.23	0.23	0.24	(0.01)	736,988	16,951	0.23		
HSI28C2501C	0.14	111247	0.13	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	(0.01)	6,402	82	0.128		
HSI28C2501D	0.59	111247	0.58	0.59	0.56	0.59	0.58	0.59	-	1,149,489	66,864	0.581		
HSI28C2501E	0.44	111247	0.44	0.45	0.42	0.45	0.44	0.45	0.01	116,635	5,096	0.436		
HSI28C2501F	0.22	111247	-	0.22	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.01)	1,204	26	0.214		
HSI28C2502A	0.89	111247	-	0.90	0.89	0.90	0.90	0.92	0.01	43	4	0.89		
HSI28C2502B	0.29	111247	-	0.28	0.27	0.27	0.28	0.29	(0.02)	155	4	0.279		
HSI28C2502C	0.48	111247	0.47	0.48	0.46	0.47	0.47	0.48	(0.01)	180,012	8,461	0.47		
HSI28C2503A	1.48	111247	-	-	-	-	1.47	1.51	-	-	-	0		
HSI28C2503B	0.38	111247	-	0.39	0.37	0.38	0.38	0.39	-	603,384	22,865	0.378		
HSI28C2503D	0.30	111247	0.30	0.30	0.28	0.29	0.29	0.30	(0.01)	24,884	726	0.291		
HSI28P2411A	0.01	111247	-	0.01	0.01	0.01	-	0.02	-	500	1	0.01		
HSI28P2411B	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	0		
HSI28P2411C	0.04	111247	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.10	(0.01)	1	-	0.03		
HSI28P2411D	0.12	111247	-	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.04)	32,426	293	0.09		
HSI28P2411E	0.30	111247	0.26	0.27	0.25	0.25	0.24	0.25	(0.05)	1,104,424	28,247	0.255		
HSI28P2411F	0.62	111247	-	0.58	0.54	0.54	0.54	0.55	(0.08)	161,536	9,060	0.56		
HSI28P2411G	1.44	111247	-	-	-	-	1.09	1.13	-	-	-	0		
HSI28P2412A	0.06	111247	0.07	0.08	0.04	0.06	0.06	0.07	-	2,293	16	0.069		
HSI28P2412B	0.04	111247	-	0.04	0.04	0.04	0.02	0.04	-	100	-	0.04		
HSI28P2412C	0.13	111247	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.02)	8,587	97	0.113		
HSI28P2412D	0.22	111247	0.21	0.21	0.20	0.20	0.19	0.20	(0.02)	421,931	8,439	0.2		
HSI28P2412E	0.41	111247	0.39	0.40	0.37	0.37	0.37	0.38	(0.04)	1,209,224	46,400	0.383		
HSI28P2412F	0.78	111247	-	-	-	-	0.73	0.77	-	-	-	0		
HSI28P2501A	0.10	111247	-	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	-	4,526	45	0.098		
HSI28P2501B	0.67	111247	0.65	0.66	0.63	0.63	0.63	0.64	(0.04)	344,506	22,093	0.641		
HSI28P2501C	1.56	111247	-	-	-	-	1.51	1.56	-	-	-	0		
HSI28P2501D	0.25	111247	-	0.24	0.23	0.23	0.22	0.23	(0.02)	37	1	0.23		
HSI28P2502A	1.00	111247	-	1.05	0.98	0.98	0.98	1.02	(0.02)	260	26	1.015		
HSI28P2502B	0.44	111247	-	0.44	0.41	0.41	0.41	0.42	(0.03)	1,090,452	46,007	0.421		
HSI28P2503A	0.21	111247	-	0.20	0.18	0.19	0.19	0.20	(0.02)	2,924	55	0.187		
HSI28P2503B	0.48	111247	0.47	0.48	0.45	0.45	0.45	0.46	(0.03)	218,848	10,084	0.46		
HSTECH28C2412A	1.37	111247	-	-	-	-	1.37	1.45	-	-	-	0		
HSTECH28C2503A	0.39	111247	-	0.40	0.39	0.40	0.39	0.40	0.01	370	15	0.398		
HSTECH28P2412A	0.08	111247	-	-	-	-	0.01	0.08	-	-	-	0		
HSTECH28P2503A	0.48	111247	-	-	-	-	0.45	0.46	-	-	-	0		
JD41C2411A	1.55	111247	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0		
JD41C2502A	1.82	111247	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0		
JD41C2502B	0.33	111247	-	0.30	0.29	0.30	0.30	-	(0.03)	11	-	0.297		
KUAISH41C2502A	0.40	111247	-	0.48	0.47	0.48	0.08	-	0.08	10	-	0.475		
LENOVO41C2502A	0.42	111247	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0		
MCA5041C2503A	0.41	111247	0.41	0.43	0.39	0.42	-	-	0.01	194	8	0.415		
MCA5041P2503A	0.71	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
MEITUA28C2501A	1.88	111247	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0		
MEITUA28C2503A	1.54	111247	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0		
MEITUA28C2504A	0.19	111247	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0		
MEITUA28P2503A	0.16	111247	-	0.16	0.16	0.16	-	-	-	2	-	0.16		
MEITUA28P2504B	0.33	111247	-	0.34	0.33	0.33	-	-	-	4	-	0.332		
MEITUA41C2411A	2.62	111247	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0		
MEITUA41C2502A	0.71	111247	-	0.71	0.67	0.70	0.08	-	(0.01)	150	10	0.697		
MEITUA41P2502A	0.09	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
MEITUA41P2502B	0.09	111247	-	0.12	0.12	0.12	0.02	-	0.01	4	-	0.12		
NDX28C2412A	0.06	111247	-	0.06	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.01)	2,600	13	0.05		
NDX28C2412B	1.10	111247	-	1.14	1.11	1.11	1.11	1.07	0.01	9	1	1.126		
NDX28C2412C	0.30	111247	0.30	0.30	0.27	0.28	0.27	0.28	(0.02)	727	20	0.28		
NDX28C2503A	0.28	111247	-	0.30	0.28	0.28	0.27	0.28	-	3,215	93	0.289		
NDX28P2412A	0.27	111247	-	-	-	-	0.24	0.25	-	-	-	0		
NDX28P2412B	0.06	111247	-	-	-	-	0.04	0.07	-	-	-	0		
NDX28P2412C	0.13	111247	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0		
NDX28P2412D	0.53	111247	-	0.46	0.45	0.46	0.47	0.48	(0.07)	534	24	0.456		
NDX28P2503A	0.36	111247	0.34	0.34	0.33	0.34	0.34	0.35	(0.03)	66	2	0.338		
NDX41C2412A	0.06													

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Issue Date			Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date					Bid	Offer	Change			
SET01C2412A	1.47	111247	-	1.56	1.45	1.47	1.44	1.46	-	587	90	1.527
SET01C2501A	0.93	111247	0.94	0.99	0.89	0.92	0.91	0.92	(0.01)	3,163	291	0.918
SET01C2501B	0.51	111247	-	0.55	0.49	0.49	0.49	0.50	(0.02)	126,992	6,350	0.5
SET01C2503A	0.54	111247	0.53	0.57	0.52	0.52	0.52	0.53	(0.02)	7,344	395	0.537
SET01P2412A	0.02	111247	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	979	1	0.01
SET01P2501A	0.03	111247	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	1,182	2	0.02
SET01P2501B	0.14	111247	-	-	-	-	0.13	0.14	-	-	-	0
SET01P2502A	0.44	111247	0.42	0.44	0.39	0.44	0.43	0.44	-	17,369	725	0.417
SET01P2502B	0.66	111247	0.63	0.66	0.60	0.65	0.65	0.66	(0.01)	183,575	11,860	0.646
SET5001C2412A	1.40	111247	1.46	1.54	1.39	1.43	1.41	1.44	0.03	1,342	192	1.433
SET5001C2412F	0.34	111247	0.37	0.40	0.34	0.36	0.36	0.37	0.02	117,594	4,247	0.361
SET5001C2412T	0.63	111247	0.66	0.70	0.62	0.64	0.63	0.65	0.01	82,878	5,406	0.652
SET5001C2412W	0.22	111247	-	0.25	0.22	0.23	0.22	0.24	0.01	9,777	235	0.24
SET5001C2501A	0.43	111247	0.44	0.47	0.42	0.42	0.42	0.43	(0.01)	49,003	2,129	0.434
SET5001C2503A	0.44	111247	-	0.47	0.45	0.45	0.45	0.46	0.01	70,500	3,187	0.452
SET5001C2503F	0.52	111247	0.54	0.57	0.52	0.54	0.54	0.55	0.02	63,334	3,442	0.543
SET5001P2412A	0.01	111247	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	45,703	46	0.01
SET5001P2412F	0.01	111247	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	3,901	4	0.01
SET5001P2412T	0.02	111247	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SET5001P2412W	0.01	111247	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	50	-	0.02
SET5001P2501A	0.01	111247	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	201	-	0.013
SET5001P2501B	0.04	111247	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	3,222	13	0.039
SET5001P2502A	0.51	111247	0.49	0.51	0.46	0.49	0.49	0.50	(0.02)	51,616	2,516	0.487
SET5001P2503F	0.34	111247	0.32	0.33	0.30	0.31	0.31	0.32	(0.03)	23,828	761	0.319
SET5006C2412A	0.82	111247	-	-	-	-	0.20	-	-	-	-	0
SET5006C2412B	1.82	111247	-	-	-	-	-	1.82	-	-	-	0
SET5006C2412C	2.54	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SET5006C2412D	0.56	111247	-	0.56	0.52	0.52	0.51	0.56	(0.04)	54	3	0.539
SET5006C2412E	0.25	111247	-	0.29	0.24	0.26	0.25	0.27	0.01	115,471	3,046	0.263
SET5006C2412F	0.15	111247	0.15	0.17	0.14	0.15	0.14	0.17	-	820,903	12,543	0.152
SET5006C2412G	0.10	111247	-	0.11	0.08	0.09	0.08	0.14	(0.01)	41,555	381	0.091
SET5006C2503A	0.38	111247	0.39	0.42	0.38	0.40	0.39	0.41	0.02	460,468	18,741	0.407
SET5006C2503B	0.29	111247	-	0.31	0.29	0.30	0.28	0.31	0.01	497,054	15,098	0.303
SET5006P2412A	0.03	111247	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
SET5006P2412B	0.01	111247	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	100	-	0.01
SET5006P2412C	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	0
SET5006P2412D	0.02	111247	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	117	-	0.02
SET5006P2412E	0.06	111247	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	0
SET5006P2412F	0.11	111247	0.10	0.10	0.08	0.10	0.08	0.13	(0.01)	902	7	0.08
SET5006P2412G	0.31	111247	0.28	0.29	0.25	0.27	0.26	0.28	(0.04)	760,970	20,735	0.272
SET5006P2412H	0.60	111247	-	0.58	0.51	0.56	-	-	(0.04)	50,622	2,786	0.55
SET5006P2503A	0.15	111247	-	0.15	0.14	0.15	0.14	0.15	-	39,053	547	0.14
SET5006P2503B	0.38	111247	0.36	0.36	0.33	0.34	0.34	0.36	(0.04)	520,180	17,607	0.338
SET5013C2411A	0.11	111247	0.14	0.14	0.13	0.13	0.11	0.14	0.02	100	1	0.139
SET5013C2412A	1.67	111247	-	1.90	1.70	1.80	1.74	1.80	0.13	408	74	1.818
SET5013C2412B	2.16	111247	-	2.54	2.30	2.36	2.28	2.40	0.20	65	16	2.437
SET5013C2412C	3.00	111247	-	3.22	3.16	3.22	3.06	3.14	0.22	54	17	3.215
SET5013C2412D	3.46	111247	-	-	-	-	3.78	3.92	-	-	-	0
SET5013C2412E	1.31	111247	-	-	-	-	1.30	1.37	-	-	-	0
SET5013C2412F	0.91	111247	-	1.07	0.97	0.97	0.92	0.99	0.06	93,796	6,861	0.731
SET5013C2412G	0.69	111247	-	0.80	0.68	0.72	0.72	0.73	0.03	3,141,588	114,434	0.364
SET5013C2412H	0.34	111247	0.36	0.41	0.33	0.35	0.35	0.36	0.01	386,197	6,416	0.166
SET5013C2412I	0.16	111247	0.17	0.19	0.15	0.16	0.16	0.17	-	191,617	4,047	0.211
SET5013C2412J	0.19	111247	0.20	0.24	0.19	0.20	0.20	0.21	0.01	19,536	115	0.059
SET5013C2412K	0.09	111247	0.09	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	0.01	58,008	573	0.098
SET5013C2412L	0.41	111247	0.42	0.48	0.39	0.42	0.42	0.43	0.01	912,843	38,976	0.426
SET5013C2412M	1.00	111247	0.32	0.36	0.29	0.31	0.31	0.32	(0.69)	956,052	30,536	0.319
SET5013C2412T	0.17	111247	-	0.20	0.17	0.18	0.18	0.19	0.01	29,600	569	0.192
SET5013C2412U	0.53	111247	0.55	0.61	0.52	0.55	0.55	0.56	0.02	71,645	3,975	0.554
SET5013C2503A	0.38	111247	0.40	0.43	0.38	0.40	0.40	0.41	0.02	1,012,828	40,439	0.399
SET5013C2503T	0.19	111247	0.20	0.22	0.20	0.20	0.20	0.21	0.01	51,772	1,061	0.205
SET5013P2412A	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
SET5013P2412B	0.01	111247	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	2	-	0.01
SET5013P2412C	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
SET5013P2412D	0.01	111247	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	6	-	0.01
SET5013P2412E	0.01	111247	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	195	-	0.01
SET5013P2412F	0.01	111247	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	450	-	0.01
SET5013P2412G	0.01	111247	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1,635	2	0.01
SET5013P2412H	0.06	111247	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.02)	109	-	0.045
SET5013P2412I	0.06	111247	-	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.02)	1,713	7	0.04
SET5013P2412J	0.06	111247	0.05	0.06	0.04	0.05	0.05	0.06	(0.01)	18,262	91	0.049
SET5013P2412K	0.07	111247	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.02)	19,536	115	0.059
SET5013P2412L	0.13	111247	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.03)	192,413	2,017	0.104
SET5013P2412M	0.28	111247	0.26	0.26	0.22	0.23	0.23	0.24	(0.05)	308,212	7,244	0.235
SET5013P2412N	0.37	111247	0.33	0.34	0.29	0.31	0.31	0.32	(0.06)	2,712,474	85,064	0.313
SET5013P2412O	0.63	111247	0.57	0.60	0.51	0.54	0.54	0.55	(0.09)	907,019	50,058	0.551
SET5013P2412T	0.01	111247	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
SET5013P2503A	1.00	111247	0.54	0.56	0.51	0.53	0.53	0.54	(0.47)	71,379	3,809	0.533
SET5013P2503T	0.13	111247	0.12	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.02)	34,318	408	0.118
SET5019C2412A	0.49	111247	-	0.53	0.48	0.49	0.48	-	-	3,943	199	0.503
SET5019C2412B	3.20	111247	-	3.46	3.14	3.36	-	-	0.16	104,012	34,250	3.292
SET5019C2412C	2.04	111247	-	-	-	-	-	-	-	-</td		

Asia Plus Securities Company Limited
Daily Quotation
Main Board Quotation
Issue Date
Monday November 04, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SET5027P2412T	0.01	111247	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SET5028C2412A	0.32	111247	-	0.32	0.32	0.32	0.31	0.32	-	15	-	0.32
SET5028C2412B	0.65	111247	-	0.65	0.65	0.65	0.65	0.65	0.67	-	7	-
SET5028C2412C	0.76	111247	-	0.75	0.75	0.75	0.74	0.78	(0.01)	7	1	0.75
SET5028C2503A	0.36	111247	-	0.37	0.35	0.36	0.35	0.36	-	151,283	5,474	0.361
SET5028P2412A	0.01	111247	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	35	-	0.01
SET5041C2412A	0.97	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SET5041C2412B	0.94	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SET5041C2412C	0.39	111247	-	0.43	0.38	0.39	-	0.41	-	921,578	38,972	0.422
SET5041C2412T	0.41	111247	-	0.45	0.39	0.41	-	0.43	-	171,610	7,217	0.42
SET5041C2412U	0.35	111247	-	0.39	0.35	0.36	-	-	0.01	210,839	7,914	0.375

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Monday November 04, 2024

Sector/ Securities	Previous							Volume (Lot)			Value ('000)	Average Price
	Price	Date	Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change			
Agro & Food Inds												
AP0	2.30	111247	2.34	2.34	2.26	2.30	2.30	2.32	-	13,512.00	3,105.00	
AU	10.50	111247	10.50	10.70	10.40	10.50	10.50	10.60	-	10,351.00	10,896.00	
CFARM	1.16	111247	1.16	1.21	1.16	1.19	1.19	1.20	0.03	85,991.00	10,257.00	
JCKH	0.03	111247	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	3,023.00	7.00	
JCKH-W2	0.01	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	
KASET	1.01	111247	1.01	1.02	1.00	1.01	1.00	1.01	-	1,057.00	106.00	
MAGURO	18.30	111247	18.50	19.20	18.40	18.70	18.70	18.80	0.40	47,463.00	89,398.00	
MUD	1.37	111247	-	1.38	1.37	1.37	1.37	1.38	-	1,182.00	162.00	
NTSC	10.80	111247	-	11.00	10.70	10.70	10.60	10.70	(0.10)	175.00	188.00	
TACC	4.82	111247	4.84	4.84	4.76	4.78	4.78	4.84	(0.04)	14,558.00	6,984.00	
TMILL	3.60	111247	3.50	3.56	3.40	3.50	3.46	3.50	(0.10)	2,435.00	838.00	
WINNER	2.08	111247	2.10	2.10	2.08	2.08	2.08	2.10	-	493.00	103.00	
XO	23.40	111247	23.50	23.70	23.40	23.50	23.40	23.50	0.10	3,228.00	7,604.00	
Consumer Produs												
ALPHAX	0.66	111247	0.66	0.67	0.64	0.66	0.65	0.66	-	18,348.00	1,206.00	
BGT	0.58	111247	-	0.59	0.56	0.58	0.57	0.58	-	60.00	3.00	
DOD	2.50	111247	2.48	2.52	2.38	2.38	2.38	2.48	(0.12)	823.00	199.00	
ECF	0.48	111247	0.48	0.50	0.48	0.49	0.48	0.49	0.01	1,590.00	77.00	
ECF-W5	0.06	111247	0.06	0.07	0.05	0.06	0.05	0.06	-	8,879.00	53.00	
EFORL	0.15	111247	0.15	0.20	0.15	0.20	0.19	-	0.05	910,272.00	16,729.00	
EFORL-W6	0.03	111247	0.03	0.06	0.03	0.06	0.05	0.06	0.03	237,886.00	1,109.00	
EURO	5.90	111247	5.90	6.05	5.70	5.80	5.70	5.80	(0.10)	928.00	540.00	
HPT	0.49	111247	0.48	0.49	0.48	0.48	0.48	0.49	(0.01)	9,034.00	434.00	
ITTHI	1.99	111247	1.99	2.02	1.92	1.92	1.92	1.93	(0.07)	4,234.00	831.00	
JSP	2.02	111247	2.02	2.04	2.00	2.00	2.00	2.02	(0.02)	2,634.00	531.00	
JUBILE	13.60	111247	13.60	13.60	13.60	13.60	13.50	13.60	-	127.00	173.00	
LTS	11.90	111247	12.10	12.80	12.10	12.70	12.70	12.80	0.80	21,417.00	26,831.00	
MGI	14.40	111247	14.30	14.40	13.70	13.90	13.90	14.00	(0.50)	11,118.00	15,496.00	
MGI-W1	4.18	111247	4.20	4.24	3.98	4.02	4.02	4.08	(0.16)	7,274.00	2,960.00	
MOONG	2.20	111247	2.22	2.22	2.10	2.12	2.12	2.16	(0.08)	806.00	174.00	
NPK	13.50	111247	-	14.10	12.10	13.10	13.10	13.50	(0.40)	42.00	54.00	
SEI	5.30	111247	5.35	5.40	5.15	5.20	5.20	5.25	(0.10)	18,179.00	9,548.00	
SMD	4.00	111247	3.98	4.08	3.98	4.08	4.06	4.08	0.08	639.00	258.00	
TM	1.32	111247	1.32	1.38	1.32	1.33	1.33	1.35	0.01	1,109.00	150.00	
TM-W1	0.12	111247	-	0.12	0.10	0.11	0.10	0.11	(0.01)	2,221.00	23.00	
WARRIX	3.86	111247	3.90	3.92	3.84	3.86	3.84	3.86	-	17,383.00	6,724.00	
WINMED	2.06	111247	2.04	2.10	2.04	2.06	2.04	2.08	-	124.00	25.00	
Financials												
ACAP	0.33	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	
AF	0.71	111247	0.80	0.89	0.72	0.72	0.71	0.72	0.01	6,112.00	494.00	
AIRA	1.29	111247	-	1.31	1.30	1.31	1.30	1.32	0.02	15.00	2.00	
ASN	1.90	111247	-	1.93	1.81	1.92	1.84	1.91	0.02	104.00	19.00	
BTC	0.54	111247	0.54	0.55	0.52	0.53	0.53	0.54	(0.01)	374,326.00	19,950.00	
BTC-W7	0.25	111247	0.26	0.27	0.25	0.25	0.24	0.25	-	23,045.00	590.00	
GCAP	0.54	111247	0.54	0.54	0.51	0.53	0.52	0.53	(0.01)	18,156.00	952.00	
KCC	2.96	111247	-	2.96	2.88	2.90	2.90	2.92	(0.06)	1,722.00	502.00	
LIT	1.11	111247	-	1.12	1.07	1.10	1.08	1.10	(0.01)	1,850.00	205.00	
LIT-W2	0.15	111247	-	0.15	0.14	0.14	0.13	0.14	(0.01)	1,090.00	16.00	
MITSIB	0.74	111247	0.74	0.75	0.74	0.75	0.73	0.75	0.01	1,640.00	122.00	
SGF	0.30	101743	0.31	0.31	0.30	0.30	0.30	0.31	-	4,219.00	129.00	
SGF-P1	-	101743	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	
SGF-Q1	-	101743	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	
TQR	6.40	111247	-	6.55	6.40	6.50	6.40	6.50	0.10	236.00	153.00	
Industrials												
ADB	0.95	111247	-	1.00	0.93	0.93	0.93	0.95	(0.02)	2,743.00	268.00	
BM	3.14	111247	3.12	3.18	3.12	3.14	3.12	3.14	-	19,494.00	6,132.00	
BM-W3	1.43	111247	-	1.44	1.38	1.43	1.39	1.42	-	1,185.00	165.00	
BPS	0.65	111247	-	0.67	0.64	0.64	0.64	0.65	(0.01)	7,967.00	517.00	
CHO	0.05	111247	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.01	296,205.00	1,483.00	
CHO-W4	0.02	111247	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	40.00	-	
CHOW	2.36	111247	2.36	2.50	2.36	2.38	2.34	2.40	0.02	797.00	191.00	
CIG	0.05	111247	0.05	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	33,934.00	170.00	
CIG-W10	0.05	111247	-	-	-	0.04	0.04	0.06	-	-	0.00	
CIG-W9	0.04	111247	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	8,584.00	26.00	
COLOR	1.16	111247	-	1.20	1.11	1.11	1.11	1.17	(0.05)	1,308.00	153.00	
CPR	3.50	111247	3.52	3.58	3.48	3.48	3.46	3.48	(0.02)	1,897.00	667.00	
FPI	2.00	111247	-	2.02	1.96	1.99	1.98	1.99	(0.01)	1,612.00	320.00	
GTB	0.74	111247	-	0.76	0.74	0.75	0.73	0.75	0.01	118.00	9.00	
HARN	2.12	111247	2.12	2.12	2.10	2.12	2.10	2.12	-	126.00	27.00	
KCM	0.34	111247	-	0.37	0.34	0.34	0.34	0.35	-	6,914.00	242.00	
KJL	7.45	111247	7.50	7.50	7.40	7.45	7.35	7.45	-	280.00	208.00	
KUMWEL	1.73	111247	-	1.73	1.72	1.72	1.72	1.74	(0.01)	37.00	6.00	
KWM	1.31	111247	1.29	1.32	1.28	1.31	1.30	1.31	-	2,996.00	391.00	
MBAX	2.90	111247	2.90	2.92	2.88	2.90	2.88	2.90	-	31.00	9.00	
MGT	1.95	111247	1.99	1.99	1.97	1.99	1.98	1.99	0.04	702.00	139.00	
MTW	1.19	111247	1.18	1.21	1.18	1.19	1.19	1.20	-	1,683.00	200.00	
MTW-W1	0.15	111247	-	0.16	0.15	0.15	0.15	0.16	-	1,126.00	17.00	
NDR	4.00	111247	3.98	3.98	3.24	3.50	3.50	3.52	(0.50)	146,566.00	51,809.00	
PACO	1.46	111247	1.46	1.46	1.42	1.45	1.43	1.45	(0.01)	3,077.00	444.00	
PACO-W1	0.12	111247	0.11	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	14,117.00	142.00	
PDG	2.70	111247	2.70	2.80	2.68	2.70	2.70	2.74	-	838.00	22.70	
PHOL	2.98	111247	2.98	3.02	2.96	2.98	2.96	2.98	-	359.00	107.00	
PIMO	1.69	111247	1.69	1.69	1.65	1.65	1.65	1.66	(0.04)	12,337.00	2,055.00	
PMC	1.35	111247	1.36	1.37	1.34	1.35	1.35	1.36	-	47,280.00	6,411.00	
PPM	2.22	111247	-	2.28	2.20	2.26	2.22	2.26	0.04	224.00	50.00	
PRAPAT	1.39	111247	1.39	1.39	1.36	1.36	1.36	1.38	(0.03)	5,508.00	755.00	
RWI	0.58	111247	0.56	0.59	0.56	0.59	0.58	0.59	0.01	923.00	54.00	
SAF	0.56	111247	0.56									

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Monday November 04, 2024

Sector/ Securities	Previous						Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date	Open	High	Low	Close						
Property												
24CS	3.72	111247	3.72	3.78	3.72	3.72	3.72	3.74	-	6,174.00	2,304.00	00 3.7
A5	2.70	111247	2.68	2.98	2.68	2.90	2.90	2.92	0.20	359,634.00	103,013.00	00 2.8
A5-W3	0.01	111247	-	0.02	0.01	0.01	-	0.01	-	128,585.00	129.00	00 0.0
A5-W4	0.09	111247	0.09	0.14	0.09	0.12	0.11	0.12	0.03	1,533,673.00	18,256.00	00 0.1
ARIN	1.00	111247	1.01	1.12	0.91	0.94	0.94	0.98	(0.06)	439,936.00	43,967.00	00 0.9
ARROW	5.75	111247	5.80	5.80	5.70	5.70	5.70	5.80	(0.05)	162.00	94.00	00 5.7
BC	0.97	111247	-	0.98	0.95	0.97	0.96	0.97	-	5,601.00	537.00	00 0.9
BC-W2	0.13	111247	-	0.14	0.13	0.14	0.12	0.14	0.01	3,006.00	39.00	00 0.1
BLESS	0.43	111247	0.43	0.44	0.43	0.43	0.43	0.44	-	1,216.00	52.00	00 0.4
BSM	1.80	111247	1.77	1.80	1.77	1.80	1.79	1.80	-	74.00	13.00	00 1.7
BTW	0.29	111247	-	0.30	0.29	0.29	0.29	0.30	-	90.00	3.00	00 0.2
CAZ	2.94	111247	-	2.94	2.86	2.92	2.90	2.92	(0.02)	1,931.00	558.00	00 2.8
CHEWA	0.48	111247	-	0.48	0.47	0.48	0.47	0.48	-	524.00	25.00	00 0.4
CPANEL	4.12	111247	-	4.18	4.00	4.00	4.04	4.12	(0.12)	205.00	82.00	00 4.0
CPANEL-W1	0.38	111247	-	0.42	0.42	0.42	0.31	0.40	0.04	1.00	-	00 0.4
CRD	0.45	111247	0.45	0.46	0.42	0.45	0.44	0.45	-	6,267.00	275.00	00 0.4
DHOUSE	0.60	111247	0.60	0.61	0.60	0.60	0.60	0.61	-	437.00	26.00	00 0.6
DIMET	0.25	111247	-	0.25	0.24	0.25	0.24	0.25	-	115.00	3.00	00 0.2
DPAINT	1.75	111247	1.76	1.76	1.72	1.74	1.74	1.75	(0.01)	2,157.00	374.00	00 1.7
FLOYD	0.72	111247	0.72	0.87	0.71	0.79	0.79	0.80	0.07	66,366.00	5,466.00	00 0.8
HYDRO	0.29	111247	0.29	0.34	0.27	0.30	0.30	0.32	0.01	6,179.00	194.00	00 0.3
HYDRO-W2	0.07	111247	-	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	-	6,538.00	46.00	00 0.0
IND	0.83	111247	0.83	0.84	0.81	0.82	0.81	0.82	(0.01)	14,185.00	1,165.00	00 0.8
JAK	1.38	111247	-	1.38	1.30	1.37	1.22	1.37	(0.01)	61.00	8.00	00 1.3
K	1.28	111247	1.28	1.35	1.22	1.32	1.30	1.32	0.04	5,003.00	647.00	00 1.2
K-W3	0.16	111247	-	0.18	0.16	0.16	0.16	0.18	-	182.00	3.00	00 0.1
META	0.16	111247	0.17	0.17	0.16	0.16	0.15	0.16	-	3,559.00	57.00	00 0.1
META-W7	0.01	111247	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	4.00	-	00 0.0
PANEL	1.34	111247	-	1.37	1.31	1.35	1.34	1.35	0.01	2,922.00	390.00	00 1.3
PPS	0.22	111247	0.23	0.23	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.01)	32,742.00	705.00	00 0.2
PRI	10.20	111247	10.20	10.30	10.10	10.10	10.10	10.20	(0.10)	2,098.00	2,127.00	00 10.1
PROS	1.20	111247	-	1.24	1.19	1.21	1.20	1.21	0.01	1,727.00	208.00	00 1.2
PROS-W1	0.15	111247	0.15	0.16	0.15	0.16	0.15	0.16	0.01	20,148.00	312.00	00 0.1
PSG	0.53	111247	0.53	0.54	0.52	0.52	0.52	0.53	(0.01)	18,149.00	954.00	00 0.5
QTCG	0.46	111247	0.46	0.47	0.45	0.46	0.46	0.47	-	21,751.00	1,001.00	00 0.4
SENX	0.38	111247	0.40	0.45	0.38	0.41	0.40	0.41	0.03	41,726.00	1,734.00	00 0.4
SK	0.69	111247	0.69	0.70	0.68	0.68	0.68	0.69	(0.01)	563.00	39.00	00 0.6
SMART	0.79	111247	0.79	0.80	0.78	0.80	0.79	0.80	0.01	6,565.00	518.00	00 0.7
STC	0.56	111247	-	0.59	0.56	0.58	0.56	0.58	0.02	1,476.00	85.00	00 0.5
STX	1.52	111247	1.54	1.54	1.50	1.50	1.50	1.52	(0.02)	761.00	115.00	00 1.5
SVR	1.26	111247	1.27	1.27	1.24	1.26	1.24	1.26	-	1,550.00	195.00	00 1.2
TAPAC	0.52	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
THANA	1.44	111247	1.44	1.46	1.41	1.42	1.42	1.43	(0.02)	2,587.00	372.00	00 1.4
TIGER	0.69	111247	0.70	0.89	0.64	0.73	0.73	0.74	0.04	47,789.00	3,871.00	00 0.8
TITLE	4.36	111247	-	4.38	4.30	4.38	4.32	4.38	0.02	2,242.00	966.00	00 4.3
WELL	0.71	111247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
YONG	1.37	111247	1.38	1.38	1.36	1.37	1.36	1.37	-	2,763.00	379.00	00 1.3
Resources												
ABM	1.29	111247	1.29	1.29	1.29	1.29	1.28	1.29	-	212.00	27.00	00 1.2
ABM-W1	0.03	111247	0.02	0.03	0.01	0.02	0.01	0.02	(0.01)	1,965.00	4.00	00 0.0
GTV	0.13	111247	0.12	0.13	0.12	0.13	0.12	0.13	-	14,225.00	174.00	00 0.1
PSTC	0.50	111247	0.50	0.51	0.49	0.49	0.49	0.50	(0.01)	25,390.00	1,260.00	00 0.4
PSTC-W2	0.02	111247	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	-	116,603.00	233.00	00 0.0
PSTC-W3	0.20	111247	0.19	0.19	0.18	0.19	0.18	0.19	(0.01)	14,029.00	255.00	00 0.1
PTC	1.64	111247	1.64	1.66	1.63	1.63	1.62	1.65	(0.01)	327.00	53.00	00 1.6
SAAM	8.55	111247	8.30	8.50	8.15	8.15	8.15	8.20	(0.40)	9,401.00	7,793.00	00 8.2
SR	0.63	111247	-	0.61	0.61	0.61	0.63	0.68	(0.02)	9.00	1.00	00 0.6
STOWER	0.08	111247	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	-	10,829.00	76.00	00 0.0
TAKUNI	0.90	111247	0.91	0.92	0.89	0.89	0.89	0.90	(0.01)	47,518.00	4,293.00	00 0.9
TPCH	5.80	111247	5.85	5.85	5.75	5.75	5.75	5.80	(0.05)	3,997.00	2,319.00	00 5.8
UMS	0.63	111247	-	-	-	-	0.63	0.66	-	-	-	00 0.0
Services												
ADD	4.70	111247	-	4.70	4.64	4.66	4.64	4.66	(0.04)	182.00	85.00	00 4.6
AKP	0.89	111247	0.89	0.92	0.88	0.89	0.89	0.90	-	21,696.00	1,951.00	00 0.8
AMA	4.30	111247	4.28	4.30	4.26	4.28	4.28	4.30	(0.02)	1,793.00	768.00	00 4.2
AMARC	1.37	111247	1.38	1.46	1.37	1.44	1.44	1.45	0.07	27,298.00	3,874.00	00 1.4
ARIP	0.64	111247	0.64	0.66	0.64	0.64	0.64	0.65	-	1,313.00	85.00	00 0.6
ATP30	0.93	111247	0.94	0.96	0.93	0.93	0.93	0.94	-	12,979.00	1,222.00	00 0.9
AUCT	9.10	111247	9.10	9.30	9.05	9.20	9.20	9.25	0.10	2,274.00	2,089.00	00 9.1
BIS	3.70	111247	-	3.72	3.64	3.64	3.64	3.70	(0.06)	796.00	294.00	00 3.6
BOL	6.25	111247	6.25	6.30	6.05	6.10	6.05	6.10	(0.15)	2,506.00	1,536.00	00 6.1
CEYE	3.26	111247	-	3.30	3.18	3.28	3.18	3.28	0.02	64.00	21.00	00 3.2
CHIC	0.54	111247	0.52	0.54	0.51	0.54	0.53	0.54	-	374.00	19.00	00 0.5
CMO	0.91	111247	0.90	0.93	0.87	0.90	0.90	0.91	(0.01)	3,345.00	301.00	00 0.9
D	3.38	111247	3.38	3.38	3.34	3.38	3.36	3.38	-	3,517.00	1,182.00	00 3.3
DEXON	1.61	111247	1.61	1.65	1.61	1.63	1.63	1.64	0.02	412.00	67.00	00 1.6
DV8	0.58	111247	0.61	0.75	0.61	0.68	0.68	0.69	0.10	211,491.00	15,108.00	00 0.7
DV8-W2	0.31	111247	0.33	0.48	0.33	0.43	0.42	0.43	0.12	30,065.00	1,289.00	00 0.4
ETE	1.07	111247	-	1.08	1.06	1.07	1.06	1.07	-	456.00	49.00	00 1.0
FSMART	5.90	111247	5.95	6.10	5.95	6.05	6.05	6.10	0.15	6,680.00	4,037.00	00 6.0
FVC	0.74	111247	0.73	0.74	0.70	0.73	0.73	0.74	(0.01)	4,526.00	330.00	00 0.7
GFC	7.50	111247	7.40	7.50								

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Foreign Board Quotation

Issue Date

Monday November 04, 2024