

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

Wednesday October 11, 2023

NOTE :

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

Top Ten Most Active			
Stock	Last	Value '000	%Change
HANA	65.25	2,390,716	7.9%
PTT	33.50	2,183,329	3.1%
BDMS	27.50	2,019,721	2.8%
AOT	68.75	1,925,243	0.4%
KBANK	128.50	1,907,222	1.6%
DELTA	86.00	1,844,880	3.3%
PTTEP	169.00	1,565,755	0.3%
SCB	103.50	1,451,088	2.0%
JMT	40.75	1,404,715	-0.6%
CPALL	59.75	1,238,435	0.8%

Sector Ranking	
Sector	%Value
.AGRI	0.3920
.AUTO	0.2926
.BANK	11.7029
.COMM	7.6623
.CONMAT	1.1737
.CONS	0.1808
.ENERG	21.7733
.ETRON	9.8462
.FASHION	0.0779
.FIN	6.9474
.FOOD	5.4943
.HELTH	6.3068
.HOME	0.0188
.ICT	4.8619
.IMM	0.2765
.INSUR	0.5216
.MEDIA	0.6125
.MINE	-
.PAPER	0.0043
.PERSON	0.1060
.PETRO	1.6466
.PF&REIT	0.2658
.PKG	0.6950
.PROF	0.1642
.PROP	4.6481
.STEEL	0.0224
.TOURISM	1.9842
.TRANS	6.7528

Top Ten Gainers		
Stock	Last	Value '000
HANA13C2310B	0.26	295
SET5019C2312C	0.05	329
HKEX28C2401A	0.24	1,445
ADVANC13P2311A	0.02	1
BGRIM06C2402A	0.04	0
HANA01P2311A	0.02	0
HANA08C2310A	0.02	4
IRPC13C2312A	0.02	1
KBANK01C2311X	0.02	0
SET5001C2312X	0.02	11

Top Ten Losers		
Stock	Last	Value '000
BGRIM13C2403B	0.17	2,481
HSCEI28P2312A	0.19	0
GLOBAL01C2312A	0.01	0
IVL13C2403B	0.20	746
TU41C2403A	0.22	132
TU19C2403A	0.23	1,098
BYDCOM41P2310A	0.03	0
MINT19C2403A	0.24	516
DOHOME19C2311A	0.01	0
TENCEN41P2310A	0.07	0

Movements in SET and Sectorial Indices						
	Open	High	Low	Close	Change	%Change
.SET	1,438.08	1,456.73	1,434.45	1,455.99	21.54	1.50
.SET50	880.76	894.50	878.59	893.57	15.55	1.77
.SET100	1,963.17	1,993.00	1,958.29	1,991.07	33.87	1.73
.SETHD	1,121.55	1,137.00	1,117.38	1,132.95	13.59	1.21
.SSET	891.16	905.00	890.73	904.84	15.97	1.80
.MAI	429.26	434.45	427.25	432.77	5.07	1.19
.AGRI	176.30	178.63	175.39	177.04	1.43	0.81
.AUTO	456.98	462.04	454.98	461.19	3.98	0.87
.BANK	388.98	393.39	388.70	392.48	3.88	1.00
.COMM	32,757.57	32,988.97	32,438.20	32,812.17	41.78	0.13
.CONMAT	7,744.56	7,834.82	7,744.56	7,808.66	79.21	1.02
.CONS	52.14	52.97	52.13	52.80	0.77	1.48
.ENERG	20,410.15	20,830.30	20,349.43	20,755.33	408.09	2.01
.ETRON	10,437.57	10,718.92	10,303.29	10,691.04	343.09	3.32
.FASHION	675.16	684.91	673.59	684.91	10.49	1.56
.FIN	3,414.70	3,487.04	3,386.33	3,476.77	79.69	2.35
.FOOD	10,769.70	10,926.21	10,728.76	10,917.05	164.81	1.53
.HELTH	6,921.81	7,060.99	6,889.42	7,025.99	149.18	2.17
.HOME	20.57	20.90	20.54	20.78	0.30	1.46
.ICT	157.35	159.20	156.83	158.88	1.85	1.18
.IMM	26.30	27.13	26.30	26.98	0.67	2.55
.INSUR	10,456.76	10,554.70	10,353.28	10,541.02	95.35	0.91
.MEDIA	31.21	31.70	31.06	31.50	0.47	1.51
.MINE	-	-	-	4.78	-	-
.PAPER	3,263.23	3,319.49	3,263.23	3,263.23	-	-
.PERSON	86.06	87.73	85.36	87.28	1.40	1.63
.PETRO	691.86	709.24	686.10	701.58	11.91	1.73
.PF&REIT	193.56	193.56	191.56	126.18	0.66	0.53
.PKG	3,532.25	3,611.27	3,512.91	3,590.95	62.52	1.77
.PROF	350.67	358.54	349.80	355.38	5.43	1.55
.PROP	228.71	232.89	228.24	232.41	4.27	1.87
.STEEL	53.30	54.36	53.30	28.23	0.29	1.04
.TOURISM	573.22	579.81	566.55	579.35	8.15	1.43
.TRANS	328.00	332.50	326.44	330.74	2.70	0.82

ASP's Daily Quotation Report

Wednesday October 11, 2023



Asia Plus Securities Company Limited
Daily Quotation
Main Board Quotation
Issue Date
Wednesday October 11, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
POMPUI	2.16	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SAFARI	2.40	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
WORLD	2.10	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Agribusiness												
EE	0.31	101066	0.31	0.32	0.30	0.31	0.31	0.32	-	35,124	1,078	0.306
EE-W1	0.05	101066	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	39,353	172	0.043
GFPPT	10.40	101066	10.40	10.50	10.30	10.30	10.30	10.40	(0.10)	12,430	12,903	10.38
LFF	2.24	101066	2.24	2.26	2.24	2.26	2.24	2.26	0.02	164	37	2.245
MAX	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NER	4.48	101066	4.52	4.56	4.50	4.56	4.54	4.56	0.08	26,850	12,183	4.537
PPPM	0.07	101066	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	-	8,802	60	0.067
PPPM-W4	0.06	101066	-	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	-	516	3	0.059
STA	14.70	101066	14.80	15.30	14.60	14.90	14.80	14.90	0.20	117,787	175,875	14.931
STA01C2311A	0.02	101066	0.03	0.03	0.02	0.03	0.01	0.03	0.01	10,000	26	0.026
STA01C2401A	0.20	101066	-	0.24	0.20	0.21	0.21	0.22	0.01	39,607	868	0.219
STA01C2402A	0.14	101066	-	0.16	0.14	0.15	0.15	0.16	0.01	24,249	358	0.147
STA01P2402X	0.52	101066	0.51	0.52	0.47	0.52	0.50	0.51	-	10,648	538	0.505
STA06C2401A	0.15	101066	-	0.18	0.14	0.14	0.15	0.16	(0.01)	92,190	1,476	0.16
STA11C2402T	0.17	101066	-	0.19	0.16	0.17	0.17	0.19	-	65,260	1,139	0.174
STA13C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
STA13C2311A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
STA13C2401A	0.19	101066	-	0.23	0.19	0.20	0.20	0.21	0.01	53,511	1,136	0.212
STA13P2401A	0.28	101066	-	0.28	0.24	0.28	0.26	0.27	-	42,014	1,115	0.265
STA19C2401A	0.09	101066	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	-	6,903	63	0.091
STA19C2401B	0.22	101066	0.26	0.26	0.22	0.24	0.24	0.25	0.02	30,828	724	0.234
TEGH	2.74	101066	2.74	2.82	2.74	2.82	2.80	2.82	0.08	2,046	571	2.791
TFM	7.10	101066	7.05	7.30	7.05	7.30	7.15	7.20	0.20	1,786	1,260	7.053
TRUBB	1.33	101066	1.36	1.36	1.32	1.34	1.33	1.34	0.01	5,362	718	1.339
TRUBB-W2	0.12	101066	0.11	0.13	0.11	0.12	0.12	0.13	-	711	9	0.12
UPOIC	6.20	101066	6.25	6.25	6.00	6.15	6.10	6.15	(0.05)	259	160	6.174
UVAN	8.35	101066	8.35	8.40	8.30	8.35	8.35	8.40	-	3,118	2,608	8.364
VPO	0.88	101066	0.89	0.94	0.88	0.90	0.90	0.92	0.02	16,508	1,489	0.901
Banking												
BAY	31.25	101066	31.00	31.50	31.00	31.00	31.00	31.25	(0.25)	2,803	8,735	31.164
BBL	166.50	101066	167.00	168.50	166.00	168.00	168.00	168.50	1.50	62,312	1,043,650	167.487
BBL06C2311A	0.18	101066	-	0.20	0.18	0.20	0.20	0.21	0.02	55,097	1,061	0.192
BBL11C2311T	0.12	101066	-	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	-	26,680	319	0.119
BBL11P2311T	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	0
BBL11P2402A	0.46	101066	-	0.46	0.43	0.43	0.43	0.44	(0.03)	39,780	1,763	0.443
BBL13C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BBL13C2312A	0.21	101066	-	0.23	0.21	0.23	0.23	0.24	0.02	54,490	1,191	0.218
BBL13P2312A	0.04	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
BBL13P2312B	0.13	101066	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	2,240	28	0.124
BBL19C2310A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BBL19C2401A	0.13	101066	0.14	0.14	0.13	0.14	0.14	0.15	0.01	1,690	23	0.136
BBL41C2311A	0.10	101066	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.02)	10	-	0.08
BBL41C2312A	0.12	101066	-	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	-	2,000	23	0.115
BBL41C2402A	0.27	101066	0.30	0.30	0.27	0.29	0.29	0.30	0.02	22,166	625	0.281
CIMBT	0.64	101066	0.64	0.66	0.62	0.64	0.64	0.65	-	21,606	1,384	0.64
KBANK	126.50	101066	126.50	128.50	126.00	128.50	128.00	128.50	2.00	149,387	1,907,222	127.669
KBANK01C2311X	0.01	101066	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	100	-	0.02
KBANK01C2312A	0.10	101066	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	0.01	2,000	22	0.11
KBANK01C2401A	0.19	101066	-	0.22	0.19	0.22	0.22	0.23	0.03	38,020	761	0.2
KBANK01C2403A	0.35	101066	0.35	0.38	0.35	0.38	0.38	0.39	0.03	53,462	1,937	0.362
KBANK01P2311A	0.07	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
KBANK01P2402X	0.38	101066	-	0.37	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.04)	9,415	337	0.358
KBANK06C2311A	0.04	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KBANK06C2312A	0.15	101066	-	0.15	0.15	0.15	0.16	0.17	-	36,993	555	0.15
KBANK13C2311A	0.01	101066	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	600	1	0.01
KBANK13C2312A	0.08	101066	-	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.01	16,975	138	0.081
KBANK13C2402A	0.24	101066	0.26	0.27	0.24	0.27	0.27	0.28	0.03	39,831	978	0.245
KBANK13P2311A	0.10	101066	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
KBANK13P2401A	0.26	101066	0.23	0.26	0.23	0.26	0.26	0.27	0.03	11,906	289	0.242
KBANK41C2311A	0.04	101066	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
KBANK41C2401A	0.17	101066	-	0.17	0.16	0.17	0.19	0.20	-	5,000	83	0.166
KBANK41C2402A	0.27	101066	-	0.30	0.27	0.30	0.30	0.31	0.03	12,320	345	0.279
KKP	54.00	101066	54.00	54.75	53.75	54.25	54.25	54.50	0.25	20,891	113,410	54.286
KKP-W5	0.46	101066	0.48	0.52	0.47	0.50	0.50	0.51	0.04	2,465	121	0.492
KKP-W6	2.84	101066	-	2.88	2.76	2.84	2.76	2.84	-	953	268	2.815
KKP01C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KKP01C2401A	0.12	101066	-	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	0.01	10,652	142	0.133
KKP11C2312T	0.13	101066	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
KKP11C2403A	0.32	101066	-	0.34	0.32	0.33	0.33	0.34	0.01	53,404	1,760	0.329
KKP13C2311A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KKP13C2312A	0.05	101066	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
KKP13C2403A	0.27	101066	-	0.29	0.28	0.28	0.27	0.28	0.01	50,360	1,433	0.284
KKP13P2312A	0.11	101066	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.02)	760	7	0.09
KKP19C2312A	0.12	101066	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	-	8,724	106	0.121
KKP19C2401A	0.08	101066	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
KTB	19.30	101066	19.40	19.60	19.40	19.60	19.50	19.60	0.30	390,973	764,121	19.544
KTB-P	153.00	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KTB-Q	-	101743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KTB01C2311A	0.03	101066	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	1	-	0.03
KTB01C2402A	0.21	101066	-	0.23	0.21	0.23	0.23	0.24	0.02	10,545	231	0.219
KTB01P2311A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KTB01P2401A	0.26	101066	0.25	0.25	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.02)	5,315	133	0.25
KTB06C2401A	0.14	101066	-	0.15	0.14	0.15	0.15	0.16	0.01	59	1	0.146
KTB13C2312A	0.07	101066	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	-	14	-	0.06
KTB13C2401A	0											

Main Board Quotation

Issue Date: Wednesday October 11, 2023

Sector/ Securities	Previous			Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date	Open							
SCB01P2402X	0.53	101066	-	0.53	0.49	0.49	0.50	(0.04)	4,075	208
SCB06C2310A	0.09	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
SCB06C2402A	0.19	101066	-	0.20	0.19	0.20	0.20	0.01	36,018	707
SCB11C2403A	0.27	101066	0.27	0.29	0.27	0.29	0.30	0.02	20,653	570
SCB13C2310A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	-	-	0
SCB13C2312A	0.03	101066	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.01	3,500
SCB13C2401A	0.04	101066	0.04	0.05	0.03	0.05	0.04	0.05	0.01	30,601
SCB13C2402A	0.16	101066	0.17	0.19	0.16	0.19	0.19	0.03	120,420	2,109
SCB13P2311A	0.04	101066	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	(0.02)	401
SCB13P2312A	0.15	101066	-	-	-	0.12	0.13	-	-	0
SCB13P2402A	0.51	101066	-	-	-	0.41	0.42	-	-	0
SCB16C2311A	0.07	101066	-	-	-	0.04	0.05	-	-	0
SCB19C2312A	0.06	101066	-	-	-	0.05	0.06	-	-	0
SCB19C2401A	0.06	101066	-	-	-	0.06	0.07	-	-	0
SCB19C2402A	0.20	101066	-	0.23	0.20	0.23	0.23	0.03	27,297	595
SCB19P2402A	0.45	101066	-	0.43	0.42	0.42	0.39	0.40	(0.03)	668
SCB41C2311A	0.04	101066	-	-	-	0.01	0.03	-	-	0
SCB41C2401A	0.03	101066	-	-	-	0.04	0.06	-	-	0
SCB41C2402A	0.16	101066	0.17	0.17	0.15	0.17	0.17	0.01	42,001	675
TCAP	51.00	101066	51.00	51.00	50.50	50.75	50.75	51.00	(0.25)	46,581
TCAP-P	560.00	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
TCAP-Q	-	101743	-	-	-	-	-	-	-	0
TCAP11C2402T	0.23	101066	-	0.22	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.01)	22,570
TCAP13C2310A	0.06	101066	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
TCAP13C2312A	0.08	101066	-	-	-	0.07	0.08	-	-	0
TCAP13C2403A	0.28	101066	-	0.28	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.01)	51,464
TCAP19C2311A	0.10	101066	-	-	-	0.02	0.03	-	-	0
TCAP19C2403A	0.27	101066	-	0.28	0.27	0.27	0.27	0.28	-	5,064
TISCO	100.50	101066	100.00	100.50	99.50	99.75	99.75	100.00	(0.75)	37,171
TISCO-P	1,346.00	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
TISCO-Q	8.00	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
TISCO13C2312A	0.10	101066	-	-	-	0.09	0.10	-	-	0
TISCO19C2311A	0.07	101066	-	-	-	0.06	0.07	-	-	0
TISCO19C2402A	0.18	101066	-	0.18	0.18	0.18	0.17	0.18	-	740
TTB	1.68	101066	1.68	1.71	1.68	1.70	1.70	1.71	0.02	1,924,963
TTB-W1	0.70	101066	0.70	0.73	0.70	0.72	0.72	0.73	0.02	67,895
TTB01C2310A	0.02	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
TTB01C2311X	0.03	101066	-	-	-	0.02	0.03	-	-	0
TTB01C2402A	0.24	101066	-	0.26	0.24	0.26	0.26	0.28	0.02	12,733
TTB01P2312A	0.05	101066	-	-	-	0.04	0.05	-	-	0
TTB06C2401A	0.16	101066	-	0.18	0.17	0.18	0.18	0.19	0.02	11,208
TTB13C2401A	0.16	101066	-	0.19	0.17	0.18	0.18	0.19	0.02	13,571
TTB13P2401A	0.18	101066	-	0.17	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.02)	4,532
TTB19C2402A	0.21	101066	-	0.23	0.21	0.23	0.23	0.24	0.02	7,421
Construction Materia									-	-
CCP	0.33	101066	0.33	0.34	0.33	0.34	0.33	0.34	0.01	19,556
COTTO	2.12	101066	2.18	2.26	2.18	2.26	2.24	2.26	0.14	87,252
DCC	1.62	101066	1.63	1.65	1.60	1.65	1.64	1.65	0.03	111,055
DCON	0.46	101066	0.47	0.49	0.47	0.48	0.47	0.48	0.02	79,505
DCON-W3	0.12	101066	-	0.13	0.11	0.12	0.11	0.12	-	111,974
DRT	8.05	101066	8.00	8.10	8.00	8.05	8.05	8.10	-	509
EPG	6.55	101066	6.65	6.90	6.60	6.90	6.85	6.90	0.35	9,604
EPG13C2312A	0.09	101066	-	-	-	0.09	0.10	-	-	0
EPG19C2401A	0.11	101066	-	-	-	0.10	0.11	-	-	0
GEL	0.20	101066	0.20	0.22	0.20	0.21	0.20	0.21	0.01	61,883
GEL-W5	0.04	101066	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	0.01	1,629
PPP	1.85	101066	-	1.85	1.81	1.85	1.81	1.85	-	32
Q-CON	13.00	101066	13.00	13.60	13.00	13.60	13.50	13.60	0.60	8,088
SCC	301.00	101066	301.00	304.00	301.00	302.00	301.00	302.00	1.00	13,660
SCC01C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
SCC01C2312T	0.09	101066	-	-	-	0.08	0.09	-	-	0
SCC01C2402A	0.13	101066	-	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	-	36,904
SCC01C2403A	0.36	101066	-	0.38	0.36	0.37	0.37	0.38	0.01	26,911
SCC11C2310T	0.11	101066	-	-	-	0.01	0.03	-	-	0
SCC13C2310A	0.02	101066	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
SCC13C2401A	0.11	101066	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	11,512
SCC13C2403A	0.30	101066	-	0.31	0.30	0.31	0.31	0.32	0.01	33,898
SCC19C2312A	0.03	101066	-	-	-	0.02	0.03	-	-	0
SCC19C2401A	0.13	101066	-	0.12	0.12	0.12	0.11	0.12	(0.01)	86,549
SCCC	132.50	101066	132.50	133.00	131.50	133.00	132.50	133.00	0.50	656
SCP	5.10	101066	5.10	5.30	5.10	5.15	5.15	5.25	0.05	2,233
SKN	4.30	101066	4.30	4.32	4.28	4.30	4.28	4.30	-	511
STECH	1.62	101066	-	1.64	1.60	1.64	1.63	1.64	0.02	1,135
TASCO	16.50	101066	16.50	16.90	16.50	16.70	16.70	16.80	0.20	54,135
TASCO06C2312A	0.05	101066	-	-	-	0.05	0.06	-	-	0
TASCO13C2403A	0.29	101066	-	0.31	0.29	0.30	0.30	0.31	0.01	35,486
TASCO19C2311A	0.01	101066	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
TASCO19C2401A	0.15	101066	-	0.15	0.15	0.15	0.14	0.15	-	3,161
TOA	21.40	101066	21.50	22.10	21.50	22.00	22.00	22.10	0.60	20,783
TPIPL	1.40	101066	1.41	1.43	1.40	1.42	1.41	1.42	0.02	38,425
UMI	1.06	101066	-	1.14	1.08	1.10	1.10	1.14	0.04	695
VNG	3.76	101066	3.74	3.78	3.74	3.78	3.74	3.78	0.02	272
WIIK	1.39	101066	1.38	1.40	1.36	1.37	1.37	1.39	(0.02)	770
Petrochemicals & Che									-	-
BCT	60.75	101066	-	59.75	59.00	59.75	59.50	59.75	(1.00)	9
CMAN	2.10	101066	2.08	2.12	2.08	2.12	2.08	2.12	0.02	1,247
GC	5.30	101066	5.30	5.35	5.30	5.30	5.35	-	116	
GJC	10.80	101066	-	11.00	10.80	10.90	10.80	10.90	0.10	448
GIFT	3.06	101066	3.08	3.12	3.02	3.12	3.10	3.12	0.06	4,415
IVL	25.50	101066	25.50	26.25	25.25	25.75	25.75	26.00	0.25	193,122
IVL01C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	0
IVL01C2312A	0.02	101066	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	40
IVL01C2401A	0.04	101066	-	0.04	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	22,370
IVL01C2402A	0.05	101066	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.01	350
IVL01C2402B	0.06	101066	-	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.03	21,502
IVL01C2403A	0.16	101066	-	0.19	0.17	0.18	0.18	0.19	0.02	35,168
IVL01P2311A	0.39	101066	-	0.36	0.31	0.32	0.32	0.37	(0.07)	7,072
IVL01P2401X	0.43	101066	-	0.41	0.38	0.38	0.39	0.40	(0.05)	11,555
IVL06C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	0
IVL06C2402A	0.04	101066	-	-	-	-	-	0.04	0.05	-
IVL06C2402B	0.09	101066	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.01	600
IVL11C2312A	0.04	101066	-	-	-	-	-	0.01	0.04	-
IVL11C2403T	0.11	101066	0.13	0.13	0.12	0.13	0.12	0.13	0.02	40,692
IVL13C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	0
IVL13C2401A	0.03	101066	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.01	4,092
IVL13C2402A	0.05	101066	-	0.06	0.05	0.06	0.05</td			

Main Board Quotation

Issue Date: Wednesday October 11, 2023

Sector/ Securities	Previous			Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date											
IVL13C2403B	1.00	101066	0.19	0.21	0.18	0.20	0.19	0.20	(0.80)	38,903	746	0.191	
IVL13P2401A	0.31	101066	0.31	0.31	0.28	0.29	0.29	0.33	(0.02)	15,367	455	0.296	
IVL19C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
IVL19C2312A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
IVL19C2401A	0.05	101066	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.01	8,000	48	0.06	
IVL19C2402A	0.11	101066	-	0.12	0.11	0.12	0.12	0.12	0.13	0.01	20,921	239	0.114
IVL19C2403A	0.17	101066	0.19	0.19	0.18	0.19	0.18	0.19	0.02	33,572	616	0.183	
IVL41C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
IVL41C2312A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0	
IVL41C2401A	0.06	101066	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	0	
IVL41C2402A	0.09	101066	-	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	0.01	13,015	128	0.098	
IVL41C2403A	0.19	101066	0.20	0.22	0.19	0.21	0.20	0.21	0.02	30,418	601	0.197	
NFC	3.74	101066	3.60	3.74	3.60	3.74	3.68	3.74	-	77	28	3.696	
PATO	9.20	101066	-	9.25	9.15	9.25	9.05	9.25	0.05	18	17	9.205	
PMTA	8.55	101066	-	-	-	-	8.50	9.10	-	-	-	0	
PTTGC	33.25	101066	33.50	34.50	33.25	34.25	34.00	34.25	1.00	110,762	376,840	34.022	
PTTGC01C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
PTTGC01C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
PTTGC01C2401A	0.06	101066	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0	
PTTGC01C2402T	0.07	101066	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.01	1	-	0.08	
PTTGC01C2403A	0.14	101066	-	0.17	0.15	0.16	0.16	0.18	0.02	49,162	767	0.155	
PTTGC01C2403B	0.24	101066	-	0.28	0.25	0.27	0.27	0.29	0.03	31,214	813	0.26	
PTTGC01P2311A	0.06	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0	
PTTGC01P2401A	0.42	101066	-	0.40	0.36	0.36	0.36	0.37	(0.06)	10,635	413	0.388	
PTTGC06C2310A	0.05	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
PTTGC06C2401A	0.05	101066	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0	
PTTGC06C2402A	0.13	101066	-	0.16	0.14	0.16	0.16	0.17	0.03	120,400	1,727	0.143	
PTTGC11C2312T	0.06	101066	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0	
PTTGC11P2402A	0.69	101066	-	0.60	0.60	0.60	0.57	0.59	(0.09)	10	1	0.6	
PTTGC13C2312A	0.03	101066	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	-	6	-	0.03	
PTTGC13C2402A	0.09	101066	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	0.02	19,012	203	0.106	
PTTGC13C2403A	0.17	101066	-	0.20	0.18	0.20	0.20	0.21	0.03	39,136	765	0.195	
PTTGC13P2312A	0.33	101066	-	-	-	-	0.20	0.21	-	-	-	0	
PTTGC19C2310C	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
PTTGC19C2402A	0.14	101066	0.14	0.16	0.14	0.15	0.15	0.17	0.01	55,762	842	0.15	
PTTGC41C2311A	0.08	101066	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0	
PTTGC41C2401A	0.10	101066	0.11	0.12	0.09	0.11	0.11	0.12	0.01	11,223	113	0.1	
PTTGC41C2402A	0.08	101066	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0	
PTTGC41C2403A	1.00	101066	0.29	0.29	0.25	0.29	0.29	0.30	(0.71)	26,000	731	0.281	
SUTHA	2.68	101066	2.84	2.84	2.76	2.82	2.78	2.84	0.14	41	11	2.796	
TPA	4.38	101066	4.50	4.50	4.48	4.50	4.36	4.50	0.12	11	5	4.498	
UAC	3.92	101066	3.96	3.96	3.92	3.94	3.92	3.94	0.02	53	21	3.938	
UP	17.00	101066	-	-	-	-	17.00	17.60	-	-	-	0	
Commerce													
B52	1.40	101066	1.40	1.47	1.40	1.47	1.42	1.47	0.07	28	4	1.412	
BEAUTY	0.54	101066	0.54	0.57	0.53	0.55	0.55	0.56	0.01	53,566	2,965	0.553	
BIG	0.56	101066	-	0.57	0.55	0.57	0.56	0.57	0.01	3,455	192	0.555	
BJC	30.25	101066	30.25	30.50	29.50	30.00	30.00	30.25	(0.25)	44,303	132,680	29.948	
COM7	30.75	101066	30.75	31.25	30.25	31.00	30.75	31.00	0.25	70,352	216,999	30.844	
COM701C2311A	0.10	101066	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0	
COM701C2401A	0.15	101066	-	0.15	0.14	0.15	0.15	0.16	-	28,488	411	0.144	
COM701C2403W	0.24	101066	-	0.24	0.23	0.24	0.24	0.25	-	13,599	324	0.237	
COM701P2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
COM701P2401A	0.10	101066	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0	
COM701P2402X	0.37	101066	-	0.37	0.35	0.35	0.35	0.36	(0.02)	16,129	583	0.361	
COM706C2312A	0.16	101066	-	0.18	0.16	0.17	0.17	0.18	0.01	67,534	1,122	0.166	
COM711C2312A	0.28	101066	-	-	-	-	0.19	0.22	-	-	-	0	
COM713C2311A	0.19	101066	-	-	-	-	0.15	0.21	-	-	-	0	
COM713C2401A	0.16	101066	0.16	0.17	0.15	0.16	0.16	0.17	-	26,193	409	0.156	
COM713P2312A	0.04	101066	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	0	
COM713P2402A	0.31	101066	-	0.32	0.30	0.30	0.30	0.31	(0.01)	43,694	1,347	0.308	
COM719C2311A	0.18	101066	-	0.18	0.16	0.18	0.18	0.20	-	10,045	174	0.172	
COM719C2401A	0.18	101066	-	0.19	0.18	0.19	0.19	0.20	0.01	17,256	327	0.189	
COM719P2312A	0.05	101066	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	501	2	0.04	
COM719P2402A	0.23	101066	0.22	0.23	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.02)	11,908	266	0.223	
COM741C2311A	0.16	101066	-	0.18	0.18	0.18	0.18	0.19	0.02	4,166	75	0.18	
COM741C2312A	0.12	101066	0.14	0.14	0.12	0.13	0.13	0.14	0.01	14,000	182	0.13	
COM741C2401A	0.09	101066	-	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	0.01	3,000	29	0.095	
COM741C2403A	1.00	101066	0.29	0.29	0.26	0.28	0.28	0.29	(0.72)	20,000	542	0.271	
CPALL	59.25	101066	59.25	60.00	59.00	59.75	59.50	59.75	0.50	208,051	1,238,435	59.525	
CPALL01C2312A	0.04	101066	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	1,000	3	0.03	
CPALL01C2401A	0.10	101066	0.11	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	0.01	653	7	0.11	
CPALL01C2403A	0.28	101066	0.29	0.30	0.28	0.30	0.30	0.31	0.02	35,147	1,025	0.291	
CPALL01P2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
CPALL01P2401A	0.24	101066	0.24	0.24	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.02)	68,805	1,599	0.232	
CPALL06C2310A	0.07	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
CPALL06C2312A	0.08	101066	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0	
CPALL11C2310T	0.04	101066	-	0.02	0.01	0.02	0.02	0.03	(0.02)	800	1	0.015	
CPALL11C2403A	0.29	101066	-	0.29	0.28	0.29	0.29	0.30	-	33,046	955	0.289	
CPALL11P2402A	0.49	101066	0.48	0.48	0.46	0.46	0.46	0.47	(0.03)	36,583	1,722	0.47	
CPALL13C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0	
CPALL13C2312A	0.08	101066	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	-	13,096	105	0.08	
CPALL13C2401A	0.04	101066	-	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	4,200	13	0.03	
CPALL13C2403A	1.00	101066	-	0.29	0.27	0.28	0.28	0.29	(0.72)	50,680	1,423	0.28	
CPALL13P2401A	0.41	101066	-	0.42	0.40	0.41	0.40	0.41	-	18,696	769	0.411	
CPALL16C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0	
CPALL19C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
CPALL19C2312A	0.06	101066	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0	
CPALL19C2401A	0.09	101066	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.04)	4	-	0.05	
CPALL19C2402A	0.16	101066	-	0.17	0.16	0.17	0.17	0.18	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	Issue Date	Wednesday October 11, 2023	
	Price	Date													
CRC13P2312A	0.09	101066	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.02)	998	7	0.07			
CRC19C2311A	0.06	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
CRC19C2401A	0.14	101066	0.14	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	-	55,608	782	0.14			
CSS	1.00	101066	1.00	1.02	1.00	1.01	1.00	1.01	0.01	6,068	613	1.009			
DOHOME	11.30	101066	11.30	11.60	11.20	11.50	11.40	11.50	0.20	69,226	79,053	11.419			
DOHOME01C2311A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
DOHOME01C2312A	0.52	101066	-	0.55	0.48	0.53	0.53	0.55	0.01	8,045	396	0.492			
DOHOME01C2401A	0.19	101066	-	0.22	0.17	0.20	0.20	0.21	0.01	65,494	1,223	0.186			
DOHOME01P2401A	0.10	101066	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0			
DOHOME06C2311A	0.71	101066	-	-	-	-	0.52	0.57	-	-	-	0			
DOHOME06C2312A	0.04	101066	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	1,200	5	0.04			
DOHOME06C2401A	0.18	101066	-	0.20	0.17	0.18	0.18	0.19	-	88,052	1,507	0.171			
DOHOME11C2403T	0.23	101066	-	0.25	0.22	0.24	0.24	0.25	0.01	22,812	544	0.238			
DOHOME13C2310A	0.02	101066	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	2,000	2	0.01			
DOHOME13C2311A	0.02	101066	-	0.02	0.01	0.02	0.02	0.03	-	6,555	13	0.02			
DOHOME13C2311B	0.36	101066	-	-	-	-	0.41	0.47	-	-	-	0			
DOHOME13C2312A	0.17	101066	-	0.19	0.17	0.18	0.18	0.19	0.01	106,831	1,835	0.171			
DOHOME13P2312A	0.05	101066	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0			
DOHOME19C2311A	0.04	101066	-	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.03)	400	-	0.01		
DOHOME19C2311B	0.10	101066	-	0.11	0.09	0.10	0.10	0.11	-	8,510	85	0.1			
DOHOME19C2312A	0.52	101066	-	-	-	-	0.58	0.64	-	-	-	0			
DOHOME19C2401A	0.16	101066	-	0.18	0.16	0.17	0.16	0.17	0.01	170,125	2,744	0.161			
FN	1.83	101066	1.74	1.89	1.70	1.74	1.74	1.78	(0.09)	143	25	1.765			
FTE	1.60	101066	1.61	1.62	1.60	1.60	1.60	1.61	-	232	37	1.613			
GLOBAL	16.10	101066	16.10	16.30	16.00	16.20	16.10	16.20	0.10	85,600	138,148	16.138			
GLOBAL01C2312A	0.05	101066	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.04)	120	-	0.01			
GLOBAL01C2401A	0.17	101066	0.17	0.18	0.17	0.18	0.18	0.19	0.01	103,255	1,808	0.175			
GLOBAL06C2312A	0.10	101066	-	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	-	26,596	265	0.099			
GLOBAL13C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0			
GLOBAL13C2311B	0.06	101066	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.01)	200	1	0.05			
GLOBAL13C2403A	0.24	101066	-	0.23	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.01)	65,671	1,510	0.23			
GLOBAL19C2311A	0.03	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
GLOBAL19C2311B	0.05	101066	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0			
GLOBAL19C2401A	0.11	101066	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0			
GLOBAL19C2402A	0.15	101066	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	-	32,754	491	0.15			
HMPRO	12.20	101066	12.10	12.50	12.10	12.30	12.20	12.30	0.10	323,122	397,153	12.291			
HMPRO01C2310A	0.02	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
HMPRO01C2402A	0.07	101066	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	3,160	21	0.066			
HMPRO01C2404A	0.21	101066	-	0.22	0.21	0.21	0.21	0.22	-	39,595	841	0.212			
HMPRO11C2310T	0.08	101066	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0			
HMPRO13C2312A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
HMPRO13C2403A	0.18	101066	-	0.19	0.18	0.18	0.17	0.18	-	24,390	445	0.182			
HMPRO19C2401A	0.06	101066	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0			
HMPRO41C2311A	0.05	101066	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0			
HMPRO41C2402A	0.08	101066	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.01	1,000	9	0.085			
ICC	43.25	101066	-	42.75	42.75	42.75	42.75	43.50	(0.50)	75	321	42.75			
ILM	23.80	101066	23.90	24.50	23.90	24.50	24.30	24.50	0.70	3,348	8,122	24.258			
IT	3.36	101066	3.34	3.50	3.34	3.44	3.44	3.48	0.08	1,877	643	3.426			
KAMART	11.50	101066	11.60	12.00	11.20	11.90	11.90	12.00	0.40	47,742	55,804	11.688			
LOXLEY	1.67	101066	1.67	1.70	1.65	1.68	1.66	1.68	0.01	449	75	1.663			
MC	13.50	101066	13.50	13.80	13.30	13.80	13.70	13.80	0.30	17,956	24,465	13.625			
MEGA	45.50	101066	45.75	46.00	45.00	45.50	45.25	45.50	-	20,274	92,354	45.553			
MEGA01C2312A	0.40	101066	0.40	0.40	0.38	0.39	0.39	0.40	(0.01)	15,757	615	0.39			
MEGA01C2402A	0.39	101066	0.41	0.41	0.39	0.40	0.40	0.41	0.01	30,962	1,239	0.4			
MEGA06C2401A	0.32	101066	-	0.33	0.31	0.31	0.31	0.32	(0.01)	84,572	2,650	0.313			
MEGA11C2401T	0.52	101066	-	0.53	0.51	0.52	0.52	0.53	-	54,808	2,837	0.517			
MEGA13C2311A	0.28	101066	-	-	-	-	0.31	0.38	-	-	-	0			
MEGA13C2401A	0.33	101066	-	0.34	0.33	0.34	0.33	0.34	0.01	28,155	933	0.331			
MEGA19C2311A	0.10	101066	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	-	4,963	50	0.1			
MEGA19C2401A	0.28	101066	-	0.29	0.27	0.29	0.28	0.29	0.01	49,468	1,381	0.279			
MIDA	0.44	101066	-	0.46	0.44	0.45	0.45	0.46	0.01	1,729	78	0.449			
MIDA-W3	0.01	101066	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	10,103	10	0.01			
MOSHI	53.00	101066	53.25	54.00	52.75	54.00	53.75	54.00	1.00	12,511	67,273	53.77			
RS	14.20	101066	14.20	14.50	14.20	14.40	14.30	14.40	0.20	13,997	20,074	14.341			
RS-W4	0.26	101066	0.26	0.29	0.26	0.27	0.27	0.28	0.01	6,898	187	0.271			
RSP	2.28	101066	2.28	2.44	2.28	2.38	2.38	2.40	0.10	1,385	329	2.377			
SABUY	5.85	101066	5.95	6.10	5.90	6.00	5.95	6.00	0.15	242,848	145,708	5.999			
SABUY-1W1	4.60	101066	-	5.35	4.62	4.62	4.60	4.96	0.02	112	55	4.931			
SABUY-1W2	1.65	101066	1.68	1.72	1.64	1.70	1.70	1.71	0.05	14,491	2,447	1.688			
SABUY01C2311A	0.02	101066	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	53	-	0.018			
SABUY01C2312A	0.05	101066	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	-	54,478	272	0.05			
SABUY01C2402A	0.16	101066	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	0.01	78,697	1,366	0.173			
SABUY06C2311A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
SABUY06C2312A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.01	-	-	-	0			
SABUY06C2402A	0.09	101066	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	0.01	25,200	252	0.1			
SABUY13C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
SABUY13C2312A	0.03	101066	-	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	-	59,499	179	0.03			
SABUY13C2402A	0.14	101066	0.14	0.16	0.14	0.14	0.13	0.14	-	90,435	1,329	0.146			
SABUY13C2403A	0.32	101066	-	0.34	0.32	0.33	0.33	0.34	0.01	132,9					

Main Board Quotation

Issue Date: Wednesday October 11, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
ADVANC11P2402A	0.38	101066	-	0.37	0.37	0.37	0.37	0.38	(0.01)	10,040	371	0.37
ADVANC13C2310A	0.02	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
ADVANC13C2401A	0.15	101066	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	0.01	10,148	162	0.16
ADVANC13P2311A	0.01	101066	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	660	1	0.013
ADVANC13P2401A	0.21	101066	-	0.20	0.19	0.20	0.20	0.21	(0.01)	7,346	144	0.195
ADVANC19C2312A	0.10	101066	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	-	3,500	35	0.1
ADVANC19C2401A	0.21	101066	-	0.22	0.21	0.21	0.21	0.22	-	62,531	1,327	0.212
ADVANC41C2311A	0.05	101066	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	0
ADVANC41C2401A	0.16	101066	-	0.16	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	7,009	108	0.154
ADVANC41C2402A	0.26	101066	-	0.26	0.26	0.26	0.25	0.26	-	32,317	840	0.26
AIT	4.66	101066	4.68	4.78	4.68	4.74	4.72	4.74	0.08	16,394	7,762	4.734
AIT-W2	2.46	101066	2.50	2.56	2.48	2.54	2.54	2.56	0.08	1,578	399	2.527
ALT	1.89	101066	1.86	1.90	1.86	1.90	1.85	1.90	0.01	496	93	1.869
AMR	1.93	101066	1.95	1.95	1.92	1.94	1.93	1.94	0.01	1,251	241	1.929
BLISS	0.14	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DIF	9.05	101066	9.05	9.15	9.05	9.10	9.05	9.10	0.05	144,146	131,030	9.09
DTCENT	1.22	101066	1.21	1.26	1.20	1.26	1.25	1.26	0.04	10,023	1,229	1.226
FORTH	27.75	101066	27.75	28.75	27.50	28.50	28.25	28.50	0.75	8,166	23,117	28.308
FORTH01C2310A	0.05	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
FORTH01C2311A	0.06	101066	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.01	800	6	0.07
FORTH01C2401A	0.09	101066	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	-	10	-	0.09
FORTH01C2402A	0.21	101066	-	0.23	0.20	0.23	0.23	0.24	0.02	33,207	717	0.215
FORTH01P2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
FORTH01P2312A	0.22	101066	0.22	0.22	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.03)	8,172	172	0.21
FORTH01P2401A	0.48	101066	0.49	0.49	0.45	0.45	0.45	0.46	(0.03)	5,959	278	0.466
FORTH06C2312A	0.09	101066	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
FORTH13C2311A	0.05	101066	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	-	334	2	0.05
FORTH13C2401A	0.11	101066	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	-	28,448	307	0.107
FORTH13C2403A	0.25	101066	-	0.26	0.24	0.26	0.26	0.27	0.01	46,200	1,159	0.25
FORTH13P2401A	0.43	101066	-	0.42	0.39	0.39	0.39	0.40	(0.04)	31,682	1,274	0.402
FORTH19C2402A	0.12	101066	-	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	0.01	1,762	22	0.125
FORTH19C2402B	0.22	101066	-	0.23	0.21	0.23	0.23	0.24	0.01	14,872	338	0.227
GABLE	4.54	101066	4.56	4.72	4.56	4.68	4.66	4.68	0.14	9,522	4,438	4.66
HUMAN	11.00	101066	11.10	11.40	11.00	11.20	11.20	11.30	0.20	12,110	13,568	11,203
ILINK	6.95	101066	7.05	7.10	6.95	7.10	7.05	7.10	0.15	7,070	4,990	7,049
INET	4.46	101066	4.44	4.48	4.44	4.48	4.46	4.48	0.02	2,779	1,237	4.45
INET-W2	0.02	101066	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	42,371	84	0.019
INSET	1.99	101066	2.00	2.02	1.99	2.00	2.00	2.02	0.01	10,788	2,165	2.006
INSET-W1	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
INTUCH	71.25	101066	71.50	72.00	70.75	72.00	71.75	72.00	0.75	27,152	194,748	71.725
INTUCH01C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
INTUCH01C2403A	0.33	101066	-	0.35	0.32	0.35	0.35	0.36	0.02	17,530	593	0.338
INTUCH11C2311A	0.13	101066	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
INTUCH13C2310A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
INTUCH13C2401A	0.16	101066	-	0.17	0.16	0.17	0.17	0.18	0.01	31,714	522	0.164
INTUCH13P2310A	0.04	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
INTUCH19C2401A	0.17	101066	-	0.19	0.18	0.19	0.19	0.20	0.02	14,607	272	0.186
ITEL	2.42	101066	2.44	2.48	2.42	2.48	2.44	2.48	0.06	12,154	2,978	2.45
ITEL-W4	0.08	101066	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	-	131	1	0.076
JAS	2.06	101066	2.06	2.14	2.00	2.04	2.02	2.04	(0.02)	206,410	42,557	2.061
JAS13C2312A	1.06	101066	-	0.83	0.83	0.83	0.82	0.89	(0.23)	10	1	0.83
JAS19C2401A	0.82	101066	-	-	-	-	0.85	0.90	-	-	-	0
JASIF	6.65	101066	6.65	6.80	6.65	6.80	6.75	6.80	0.15	54,680	36,830	6.735
JMART	21.40	101066	21.60	22.10	21.50	21.90	21.90	22.00	0.50	144,210	315,150	21.853
JMART-W4	10.30	101066	-	10.70	10.60	10.60	10.10	10.70	0.30	11	12	10.609
JMART-W5	2.26	101066	-	2.60	2.40	2.40	2.40	2.52	0.14	141	36	2.543
JMART01C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JMART01C2311A	0.51	101066	-	0.54	0.48	0.54	0.54	0.56	0.03	7,100	373	0.525
JMART01C2311B	0.36	101066	0.37	0.40	0.36	0.39	0.39	0.40	0.03	36,399	1,397	0.383
JMART01C2401A	0.40	101066	-	0.45	0.40	0.43	0.43	0.44	0.03	69,615	2,976	0.427
JMART01C2402A	0.10	101066	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	-	42,692	427	0.1
JMART01C2402B	0.36	101066	-	0.39	0.36	0.38	0.38	0.39	0.02	67,093	2,533	0.377
JMART01P2311A	0.01	101066	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,000	1	0.01
JMART01P2401A	0.26	101066	-	0.25	0.23	0.23	0.22	0.23	(0.03)	41,309	983	0.237
JMART01P2401B	0.53	101066	-	0.52	0.49	0.49	0.49	0.50	(0.04)	46,523	2,304	0.495
JMART06C2312A	0.78	101066	-	0.55	0.53	0.55	0.55	0.57	(0.23)	6,010	322	0.535
JMART06C2312B	0.25	101066	-	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.01	65,600	1,671	0.254
JMART13C2311A	0.30	101066	-	0.35	0.30	0.33	0.32	0.33	0.03	6,810	222	0.326
JMART13C2311B	0.73	101066	-	-	-	-	0.85	0.89	-	-	-	0
JMART13C2401A	0.33	101066	0.34	0.38	0.34	0.36	0.36	0.37	0.03	374,109	13,408	0.358
JMART13C2402A	0.08	101066	-	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	0.01	11,391	103	0.09
JMART13P2401A	0.11	101066	-	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	(0.01)	14,926	149	0.1
JMART13P2401B	0.34	101066	-	0.33	0.30	0.31	0.31	0.32	(0.03)	37,809	1,183	0.313
JMART16C2310A	0.03	101066	-	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	107	-	0.02
JMART19C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
JMART19C2311A	0.38	101066	0.39	0.40	0.35	0.39	0.39	0.40	0.01	55,934	2,160	0.386
JMART19C2311B	1.20	101066	-	-	-	-	0.90	0.95	-	-	-	0
JMART19C2401A	0.37	101066	-	0.40	0.36	0.39	0.39	0.40	0.02	351,898	13,709	0.389
JMART19P2312A	0.05	101066	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	10,000	40	0.04
JMART19P2401A	0.49	101066	-	0.47	0.43	0.44	0.44	0.46	(0.05)	196,105	8,812	0.449
JMART41C2311A	0.42	101066	-	0.45	0.40	0.45	0.44	0.46	0.03	12,000	514	0.428
JMART41C2401A	0.34	101066	-	0.37	0.35	0.37	0.36	0.37	0.03	37,046	1,342	0.362
JMART41C2401C	0.23	101066	-	0.25	0.23	0.24	0.24	0.25	0.01	28,312	684	0.241
JMART41C2403B	0.46	101066	-	0.49	0.46	0.48	0.48	0.49	0.02	125,122	5,996	0.479
JTS	29.50	101066	29.00	30.75	29.00	30.75	30.50	30.75	1.25	5,168	15,594	30.173
MFEC	6.35	101066	6.40	6.45	6.35	6.45	6.40	6.45	0.10	1,534	983	6.406
MSC	9.05	101066	9.05	9.05	8.90	9.05						

Main Board Quotation

Issue Date: Wednesday October 11, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
TRUE06C2401A	0.12	101066	-	0.14	0.13	0.14	0.14	0.15	0.02	70,000	916	0.13
TRUE08C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
TRUE11C2311A	0.11	101066	0.13	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	0.02	30,080	366	0.121
TRUE11P2401A	0.27	101066	-	0.26	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.03)	87,810	2,223	0.253
TRUE13C2311A	0.05	101066	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
TRUE13C2402A	0.17	101066	-	0.20	0.18	0.20	0.20	0.21	0.03	114,670	2,137	0.186
TRUE13P2312A	0.11	101066	-	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	(0.02)	8,376	75	0.09
TRUE19C2310B	0.05	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TRUE19C2311A	0.10	101066	-	0.14	0.11	0.14	0.14	0.15	0.04	31,742	377	0.118
TRUE19C2402A	0.14	101066	-	0.16	0.14	0.16	0.15	0.16	0.02	12,402	189	0.152
TRUE19C2402B	0.22	101066	0.23	0.26	0.23	0.26	0.25	0.26	0.04	32,887	813	0.247
TRUE19P2312A	0.06	101066	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
TRUE19P2402A	0.25	101066	-	0.23	0.23	0.23	0.21	0.22	(0.02)	10,104	232	0.23
TRUE41C2311A	0.09	101066	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
TRUE41C2311B	0.07	101066	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
TRUE41C2402A	0.15	101066	-	0.18	0.16	0.18	0.18	0.19	0.03	81,020	1,348	0.166
TWZ	0.04	101066	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	0.01	38,142	168	0.044
TWZ-W6	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
TWZ-W7	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
Electronic Component												
CCET	1.48	101066	1.49	1.55	1.49	1.50	1.50	1.53	0.02	29,487	4,471	1.516
DELTA	83.25	101066	84.00	88.25	82.75	86.00	85.75	86.00	2.75	217,475	1,844,880	84.831
DELTATO1C2311A	0.02	101066	-	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	1,747	5	0.028
DELTATO1C2312A	0.02	101066	-	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	26,158	53	0.02
DELTATO1C2401A	0.06	101066	0.06	0.08	0.06	0.07	0.07	0.08	0.01	30,448	213	0.069
DELTATO1C2402A	0.15	101066	0.16	0.18	0.15	0.17	0.17	0.18	0.02	78,737	1,263	0.16
DELTATO1C2403A	0.62	101066	-	0.69	0.62	0.69	0.69	0.70	0.07	95,030	6,196	0.652
DELTATO1P2311A	0.07	101066	-	0.07	0.05	0.06	0.04	0.05	(0.01)	6,655	43	0.064
DELTATO1P2312A	0.77	101066	0.75	0.77	0.68	0.68	0.68	0.69	(0.09)	52,462	3,795	0.723
DELTATO1P2402A	1.08	101066	1.04	1.09	0.99	1.00	1.00	1.01	(0.08)	75,207	7,872	1.046
DELTATO6C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
DELTATO6C2401A	0.06	101066	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.01	2,321	16	0.07
DELTATO6C2401B	0.23	101066	-	0.27	0.24	0.27	0.27	0.28	0.04	88,170	2,244	0.254
DELTATO8C2310A	0.03	101066	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	13,832	28	0.02
DELTATO13C2312A	0.02	101066	-	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	-	54,039	109	0.02
DELTATO13C2401A	0.04	101066	0.04	0.05	0.04	0.05	0.05	0.06	0.01	30,506	146	0.047
DELTATO13C2401B	0.15	101066	-	0.18	0.14	0.18	0.18	0.19	0.03	105,315	1,716	0.162
DELTATO13C2402A	0.09	101066	0.09	0.11	0.09	0.10	0.10	0.11	0.01	31,718	311	0.097
DELTATO13C2403A	0.47	101066	0.49	0.53	0.46	0.53	0.53	0.54	0.06	366,477	18,177	0.496
DELTATO13C2403B	0.76	101066	0.78	0.86	0.75	0.85	0.85	0.86	0.09	554,333	44,263	0.798
DELTATO13P2311A	0.03	101066	0.01	0.03	0.01	0.01	0.01	0.03	(0.02)	2,739	3	0.01
DELTATO13P2311B	0.07	101066	-	0.06	0.04	0.04	0.04	0.06	(0.03)	2,416	11	0.045
DELTATO13P2312A	0.42	101066	0.38	0.42	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.08)	102,351	3,819	0.373
DELTATO13P2401A	1.03	101066	-	1.09	0.95	1.02	0.96	1.02	(0.01)	655	68	1.035
DELTATO19C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
DELTATO19C2312A	0.03	101066	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.01	229	1	0.04
DELTATO19C2402A	0.09	101066	-	0.11	0.09	0.10	0.10	0.11	0.01	9,738	93	0.095
DELTATO19C2402B	0.27	101066	-	0.32	0.28	0.32	0.31	0.32	0.05	127,701	3,739	0.292
DELTATO19C2403A	0.48	101066	-	0.55	0.48	0.55	0.55	0.56	0.07	22,266	1,148	0.515
DELTATO19P2311A	0.04	101066	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
DELTATO19P2312A	0.33	101066	0.31	0.32	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.06)	44,981	1,313	0.291
DELTATO19P2402A	0.95	101066	0.91	0.95	0.88	0.88	0.88	0.89	(0.07)	46,145	4,268	0.924
DELTATO41C2311A	0.03	101066	-	0.03	0.02	0.03	0.01	0.03	-	145	-	0.022
DELTATO41C2401A	0.10	101066	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	0.01	2,020	22	0.107
DELTATO41C2402A	0.39	101066	0.41	0.44	0.39	0.44	0.43	0.44	0.05	81,718	3,358	0.41
HANA	60.50	101066	61.00	65.50	60.75	65.25	65.00	65.25	4.75	377,900	2,390,716	63.263
HANAO1C2311A	0.61	101066	-	0.94	0.61	0.92	0.92	0.96	0.31	22,831	1,690	0.74
HANAO1C2312A	0.59	101066	0.60	0.88	0.60	0.85	0.85	0.86	0.26	26,072	1,767	0.677
HANAO1C2401A	0.32	101066	0.33	0.47	0.32	0.46	0.46	0.47	0.14	146,976	5,761	0.391
HANAO1C2403A	0.52	101066	-	0.70	0.53	0.70	0.70	0.71	0.18	88,713	5,240	0.59
HANAO1P2311A	0.01	101066	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	10	-	0.02
HANAO1P2312A	0.06	101066	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	(0.04)	169	-	0.019
HANAO1P2401X	0.32	101066	0.30	0.30	0.21	0.21	0.21	0.23	(0.11)	100,332	2,465	0.245
HANAO1P2403X	0.62	101066	-	0.60	0.48	0.48	0.47	0.48	(0.14)	176,402	9,553	0.541
HANAO6C2312A	0.47	101066	-	0.75	0.75	0.75	0.77	0.79	0.28	30	2	0.75
HANAO6C2401A	0.32	101066	-	0.47	0.34	0.46	0.46	0.47	0.14	99,724	3,940	0.395
HANAO8C2310A	0.01	101066	-	0.02	0.02	0.02	0.03	0.04	0.01	2,047	4	0.02
HANAO13C2310B	0.06	101066	-	0.30	0.03	0.26	0.26	0.35	0.20	17,477	295	0.168
HANAO13C2312A	0.61	101066	-	0.89	0.63	0.89	0.88	0.93	0.28	26,583	1,819	0.684
HANAO13C2401A	0.36	101066	0.37	0.52	0.36	0.52	0.52	0.53	0.16	771,806	34,608	0.448
HANAO13P2312A	0.03	101066	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
HANAO13P2401A	0.25	101066	-	0.24	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.08)	100,438	2,010	0.2
HANAO1C2311A	0.34	101066	-	0.61	0.37	0.61	0.61	0.64	0.27	28,632	468	0.193
HANAO41C2311A	0.29	101066	-	0.44	0.30	0.44	0.44	0.45	0.15	232,736	8,335	0.358
KCE	55.25	101066	55.50	56.50	54.25	56.25	56.00	56.25	1.00	165,014	920,472	55.781
KCE01C2310A	0.45	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
KCE01C2312A	0.87	101066	0.92	0.93	0.79	0.93	0.93	0.95	0.06	9,015	788	0.873
KCE01C2401A	0.70	101066	0.71	0.76	0.64	0.75	0.75	0.76	0.05	13,581	963	0.709
KCE01C2401W	0.56	101066	-	0.58	0.49	0.58	0.58	0.60	0.02	36,156	2,003	0.554
KCE01C2402A	0.42	101066	0.43	0.45	0.38	0.45	0.45	0.46	0.03	57,334	2,425	0.423
KCE01P2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
KCE01P2312A	0.04	101066	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
KCE01P2401X	0.19	101066	0.19	0.20								

Asia Plus Securities Company Limited
Main Board Quotation

Daily Quotation

Issue Date **Wednesday October 11, 2023**

Sector/ Securities	Previous			Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price		
	Price	Date	Open									
KCE41C2312A	0.69	101066	-	0.76	0.75	0.76	0.78	0.80	0.07	2,000	151	0.752
KCE41C2401A	0.30	101066	0.32	0.32	0.28	0.32	0.32	0.33	0.02	20,990	647	0.308
KCE41C2401B	0.35	101066	-	0.38	0.32	0.38	0.38	0.39	0.03	42,002	1,513	0.36
KCE41C2402A	0.49	101066	-	0.52	0.44	0.52	0.52	0.53	0.03	110,573	5,430	0.491
METCO	229.00	101066	-	231.00	228.00	230.00	228.00	231.00	1.00	31	710	228.87
SMT	5.15	101066	5.20	5.50	5.20	5.45	5.40	5.45	0.30	54,893	29,413	5.358
SMT-W3	1.16	101066	1.16	1.29	1.16	1.25	1.25	1.26	0.09	51,723	6,406	1.238
SVI	7.95	101066	8.00	8.05	7.85	7.85	7.85	7.95	(0.10)	48,837	38,444	7.871
TEAM	5.25	101066	5.35	5.55	5.30	5.45	5.45	5.50	0.20	16,038	8,720	5.437
Energy & Utilities										-	-	-
7UP	0.43	101066	0.43	0.45	0.43	0.44	0.44	0.45	0.01	104,813	4,594	0.438
ACC	0.57	101066	0.58	0.60	0.55	0.58	0.57	0.58	0.01	91,634	5,301	0.578
ACE	1.54	101066	1.54	1.55	1.53	1.53	1.53	1.54	(0.01)	107,301	16,473	1.535
ACE13C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
ACE13C2402A	0.18	101066	0.18	0.18	0.18	0.18	0.17	0.18	-	10	-	0.18
ACE19C2401A	0.04	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
ACE19C2402A	0.18	101066	-	0.17	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	4,488	76	0.17
AGE	1.99	101066	2.00	2.04	2.00	2.04	2.02	2.04	0.05	6,525	1,315	2.015
AI	4.58	101066	4.58	4.60	4.58	4.58	4.58	4.60	-	395	181	4.59
AIE	1.54	101066	1.55	1.58	1.54	1.57	1.57	1.58	0.03	10,184	1,591	1.561
AKR	0.81	101066	0.81	0.81	0.79	0.81	0.80	0.81	-	12,282	987	0.803
AKR-W2	0.08	101066	0.08	0.10	0.08	0.08	0.08	0.10	-	11,545	102	0.088
BAFS	28.00	101066	28.00	28.25	27.75	27.75	27.75	28.25	(0.25)	985	2,751	27.925
BANPU	7.90	101066	7.95	8.05	7.90	8.00	7.95	8.00	0.10	923,810	736,908	7.976
BANPU01C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BANPU01C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BANPU01C2311X	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BANPU01C2401A	0.04	101066	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	1	-	0.04
BANPU01C2401T	0.07	101066	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.02	100	1	0.09
BANPU01C2402A	0.13	101066	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.01	14,553	204	0.14
BANPU01C2402B	0.20	101066	-	0.22	0.20	0.21	0.21	0.22	0.01	66,131	1,348	0.203
BANPU01P2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BANPU01P2311A	0.07	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BANPU01P2401A	0.47	101066	-	0.45	0.44	0.45	0.44	0.45	(0.02)	6,370	286	0.449
BANPU01P2402X	0.37	101066	-	0.35	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.03)	10,325	360	0.348
BANPU06C2401A	0.09	101066	-	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	-	4,830	41	0.085
BANPU06C2402A	0.15	101066	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	0.01	41,600	666	0.16
BANPU11C2310T	0.07	101066	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
BANPU11C2312T	0.15	101066	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	0.01	46,922	751	0.16
BANPU11C2404A	0.31	101066	-	0.32	0.32	0.32	0.32	0.33	0.01	12,510	400	0.32
BANPU11P2403A	0.52	101066	-	0.49	0.48	0.48	0.48	0.49	(0.04)	27,719	1,356	0.489
BANPU13C2312A	0.04	101066	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
BANPU13C2402A	0.14	101066	-	0.16	0.15	0.16	0.16	0.17	0.02	86,487	1,319	0.152
BANPU13P2312A	0.28	101066	-	0.26	0.25	0.26	0.25	0.26	(0.02)	12,008	310	0.258
BANPU19C2312A	0.03	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
BANPU19C2401A	0.10	101066	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	0.01	110	1	0.11
BANPU19C2401B	0.19	101066	0.19	0.20	0.19	0.20	0.19	0.20	0.01	107,798	2,131	0.197
BANPU19P2401A	0.25	101066	-	0.24	0.23	0.24	0.23	0.24	(0.01)	11,223	269	0.239
BANPU41C2311A	0.03	101066	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.02)	1,900	2	0.01
BANPU41C2312A	0.03	101066	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	0
BANPU41C2401A	0.16	101066	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	0.01	13,000	222	0.17
BANPU41C2403A	0.34	101066	0.35	0.36	0.35	0.36	0.36	0.37	0.02	27,743	976	0.351
BANPU41P2311A	0.08	101066	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	0
BBGI	4.10	101066	4.06	4.16	4.06	4.16	4.16	4.18	0.06	2,877	1,191	4.138
BCP	40.00	101066	39.75	40.50	39.50	39.75	39.75	40.00	(0.25)	52,593	210,111	39.95
BCP01C2312A	0.27	101066	-	0.28	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.01)	22,505	611	0.271
BCP01C2403A	0.30	101066	-	0.30	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.01)	19,434	577	0.296
BCP01P2312A	0.02	101066	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	15	-	0.02
BCP01P2402X	0.24	101066	-	0.24	0.23	0.24	0.24	0.25	-	17,019	403	0.236
BCP13C2312A	0.17	101066	-	0.18	0.16	0.17	0.16	0.17	-	22,584	380	0.168
BCP13P2401A	0.13	101066	-	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	-	2,160	28	0.128
BCP19C2312A	0.18	101066	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	29,782	528	0.177
BCPG	8.90	101066	9.00	9.20	8.90	9.15	9.15	9.20	0.25	43,836	39,883	9.098
BCPG-W2	1.71	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BCPG01C2402A	0.05	101066	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.01	1	-	0.06
BCPG13C2311A	0.02	101066	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	13	-	0.02
BCPG13C2401A	0.04	101066	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
BCPG19C2401A	0.11	101066	-	-	-	-	0.13	0.14	-	-	-	0
BCPG19C2401B	0.09	101066	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.02)	20	-	0.07
BGRIM	25.75	101066	26.00	26.75	25.75	26.00	26.00	26.25	0.25	222,059	583,739	26.288
BGRIM01C2311A	0.07	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BGRIM01C2312A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BGRIM01C2402A	0.04	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
BGRIM01C2403A	0.09	101066	-	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	0.02	33,700	371	0.11
BGRIM11C2310T	0.11	101066	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
BGRIM11C2403A	0.10	101066	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	-	4	-	0.1
BGRIM11P2312A	0.65	101066	-	0.61	0.61	0.61	0.63	0.66	(0.04)	50	3	0.61
BGRIM13C2310A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.01	-	-	-	0
BGRIM13C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.01	-	-	-	0
BGRIM13C2401A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BGRIM13C2402A	0.04	101066	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	10,050	40	0.04
BGRIM13C2403A	0.08	101066	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	-	1,507	12	0.08
BGRIM13C2403B	1.00	101066	-	0.18	0.16	0.17	0.16	0.17	(0.83)	142,803	2,481	0.173
BGRIM13P2401A	0.64	101066	-	-	-	-	0.56	0.60	-	-	-	0
BGRIM19C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
BGRIM19C2402A	0.04	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
BGRIM19C2402B	0.07	101066	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
BGRIM19C												

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Issue Date: Wednesday October 11, 2023

Sector/ Securities	Previous			Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date	Open							
BGRIM41C2312A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
BGRIM41C2401A	0.10	101066	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-
BGRIM41C2402A	0.05	101066	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-
BGRIM41C2403A	0.07	101066	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.01	14,882 0.08
BGRIM41C2403B	0.15	101066	0.16	0.18	0.16	0.17	0.16	0.17	0.02	65,986 0.171
BIOTEC	0.52	101066	0.52	0.57	0.52	0.55	0.54	0.55	0.03	62,584 0.549
BIOTEC-P	10.00	101066	-	-	-	-	-	-	-	-
BIOTEC-Q	10.00	101066	-	-	-	-	-	-	-	-
BIOTEC-W2	0.13	101066	0.13	0.15	0.13	0.15	0.14	0.15	0.02	58,263 0.145
BPP	14.20	101066	14.20	14.60	14.20	14.40	14.40	14.50	0.20	17,663 14.41
BRRGIF	3.04	101066	3.04	3.06	3.02	3.06	3.04	3.06	0.02	495 3.038
CKP	3.20	101066	3.20	3.28	3.20	3.26	3.24	3.26	0.06	49,771 3.25
CKP01C2401A	0.12	101066	-	-	-	-	0.13	0.14	-	-
CKP13C2312A	0.05	101066	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-
CKP19C2401A	0.13	101066	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-
CV	0.79	101066	0.80	0.89	0.80	0.84	0.84	0.85	0.05	823,182 0.845
DEMCO	2.80	101066	2.82	2.82	2.74	2.82	2.80	2.82	0.02	1,306 2.777
DEMCO-W7	0.20	101066	0.20	0.20	0.19	0.20	0.19	0.20	-	2,204 0.197
EA	47.75	101066	48.25	49.00	47.75	48.75	48.50	48.75	1.00	114,561 48.456
EA01C2310A	0.02	101066	-	-	-	-	-	-	-	-
EA01C2311A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
EA01C2311B	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
EA01C2312A	0.03	101066	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	57 0.03
EA01C2401A	0.03	101066	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	-	24,840 0.03
EA01C2402A	0.08	101066	-	0.10	0.08	0.10	0.10	0.11	0.02	24,772 0.097
EA01C2403A	0.21	101066	-	0.24	0.21	0.23	0.23	0.24	0.02	36,542 0.219
EA01P2310A	0.22	101066	-	-	-	-	-	-	-	-
EA01P2311A	0.23	101066	0.19	0.22	0.18	0.18	0.17	0.18	(0.05)	31,592 0.204
EA01P2401X	1.13	101066	-	1.12	1.05	1.05	1.03	1.06	(0.08)	4,842 1.084
EA01P2403X	0.66	101066	-	0.65	0.61	0.61	0.60	0.62	(0.05)	6,309 0.63
EA06C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
EA06C2401A	0.10	101066	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	0.01	18,248 0.105
EA11C2311T	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-
EA11C2401T	0.08	101066	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-
EA11C2403A	0.33	101066	0.36	0.36	0.33	0.36	0.36	0.37	0.03	78,562 0.343
EA13C2310B	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	-	-	-
EA13C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	-	-	-
EA13C2401A	0.03	101066	-	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	521 0.023
EA13C2402A	0.09	101066	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	0.01	150,617 0.098
EA13C2403A	0.17	101066	-	0.20	0.17	0.19	0.19	0.20	0.02	52,593 0.185
EA13C2403B	0.27	101066	0.30	0.31	0.27	0.30	0.30	0.31	0.03	77,036 0.293
EA13P2401A	0.85	101066	-	-	-	-	0.90	0.93	-	-
EA13P2402A	0.58	101066	-	0.57	0.53	0.53	0.53	0.54	(0.05)	29,808 0.548
EA16C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
EA19C2311A	0.01	101066	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	12 0.01
EA19C2311B	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
EA19C2401A	0.04	101066	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	230 0.04
EA19C2402A	0.09	101066	-	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	0.01	70,672 0.099
EA19C2402B	0.15	101066	-	0.17	0.16	0.17	0.17	0.18	0.02	9,240 0.165
EA19C2403A	0.27	101066	-	0.30	0.27	0.30	0.30	0.31	0.03	55,107 0.283
EA19P2312A	0.37	101066	-	0.36	0.32	0.32	0.32	0.33	(0.05)	9,964 0.334
EA19P2402A	0.82	101066	-	-	-	-	0.82	0.86	-	-
EA41C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
EA41C2312A	0.04	101066	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-
EA41C2401A	0.03	101066	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.03	(0.01)	2 - 0.015
EA41C2402A	0.12	101066	0.13	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	0.01	6,851 0.123
EA41C2403A	0.30	101066	0.33	0.33	0.29	0.33	0.33	0.34	0.03	65,898 0.31
EASTW	4.24	101066	4.20	4.26	4.20	4.24	4.24	4.26	-	1,852 4.242
EGATIF	5.75	101066	5.70	5.75	5.65	5.75	5.70	5.75	-	2,894 5.71
EGCO	121.50	101066	121.50	123.50	121.00	123.00	122.50	123.00	1.50	17,004 122.761
EGCO01C2401A	0.12	101066	-	0.14	0.13	0.14	0.14	0.15	0.02	18,398 0.135
EGCO01C2404A	0.45	101066	-	0.49	0.45	0.48	0.48	0.49	0.03	19,530 0.467
EGCO01P2401A	0.33	101066	-	0.31	0.28	0.29	0.29	0.30	(0.04)	13,901 0.297
EGCO13C2312A	0.06	101066	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.01	4,048 0.07
EGCO13C2403A	0.27	101066	-	0.31	0.28	0.30	0.30	0.31	0.03	21,070 0.298
EGCO13P2312A	0.23	101066	-	0.20	0.19	0.20	0.19	0.20	(0.03)	2,548 0.198
EGCO19C2401A	0.08	101066	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-
EGCO19C2403A	0.33	101066	-	0.36	0.35	0.36	0.36	0.37	0.03	12,224 0.357
EP	2.82	101066	2.80	2.82	2.80	2.82	2.82	2.84	-	1,521 2.806
EP-W4	0.22	101066	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.25	(0.01)	56 0.21
ESSO	9.90	101066	9.90	10.50	9.85	10.50	10.50	10.60	0.60	997,561 9.971
ESSO13C2312A	0.16	101066	-	0.26	0.14	0.26	0.26	0.27	0.10	50,392 0.162
ESSO19C2312A	0.19	101066	-	0.29	0.17	0.27	0.28	0.30	0.08	131,698 0.184
ETC	2.82	101066	2.90	2.92	2.82	2.92	2.90	2.92	0.10	22,160 2.889
GSPSC	41.75	101066	42.25	43.50	41.75	43.00	43.00	43.25	1.25	112,396 42.777
GSPSC01C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
GSPSC01C2312A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
GSPSC01C2402A	0.05	101066	-	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.01	1,320 0.058
GSPSC01C2402B	0.07	101066	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.02	320 0.09
GSPSC01C2403A	0.18	101066	0.20	0.23	0.19	0.22	0.22	0.23	0.04	213,843 0.212
GSPSC01P2311A	0.75	101066	-	0.70	0.57	0.59	0.59	0.62	(0.16)	10,840 0.629
GSPSC01P2312A	0.63	101066	-	0.61	0.51	0.53	0.53	0.55	(0.10)	14,801 0.564
GSPSC01P2403X	0.50	101066	0.47	0.47	0.42	0.43	0.43	0.44	(0.07)	18,592 0.446
GSPSC06C2310A	0.12	101066	-	-	-	-	0.01	-	-	-
GSPSC06C2401A	0.06	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-
GSPSC06C2402A	0.10	101066	-	0.13	0.11	0.13	0.13	0.14	0.03	106,030 0.128
GSPSC11C2311A	0.07	101066	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-
GSPSC11C2403A	0.24	101066	-	0.28	0.24	0.27	0.27	0.28	0.03	159,412 0.259
GSPSC13C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
GSPSC13C2401A	0.03	101066	-	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	-	722 0.03
GSPSC13C2402A	0.08	101066	-	0.10	0.08	0.10	0.09	0.10	0.02	1,691 0.095
GSPSC13C2403A	0.16	101066	0.17	0.20	0.17	0.19	0.19	0.20	0.03	135,402 0.185
GSPSC13C2403B	0.25	101066	0.27	0.30	0.26	0.30	0.30	0.31	0.05	115,895 0.286

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Issue Date: Wednesday October 11, 2023

Sector/ Securities	Previous			Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date	Open							
GPSC13P2310A	0.22	101066	-	-	-	-	0.02	-	-	0
GPSC13P2311A	0.20	101066	-	-	-	-	0.15	0.20	-	0
GPSC13P2403A	1.00	101066	-	0.34	0.30	0.31	0.31	0.32	(0.69)	2,579
GPSC19C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	0
GPSC19C2401A	0.04	101066	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.01	0.05
GPSC19C2402A	0.07	101066	-	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.02	0.09
GPSC19C2402B	0.12	101066	-	0.15	0.13	0.15	0.14	0.15	0.03	0.135
GPSC19C2403A	0.24	101066	0.26	0.29	0.25	0.28	0.28	0.29	0.04	476,318
GPSC41C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	0
GPSC41C2311B	0.07	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	0
GPSC41C2312A	0.03	101066	-	-	-	-	0.01	0.03	-	0
GPSC41C2401A	0.05	101066	-	-	-	-	0.02	0.04	-	0
GPSC41C2402A	0.07	101066	-	-	-	-	0.07	0.08	-	0
GPSC41C2403A	1.00	101066	0.33	0.34	0.29	0.33	0.33	0.34	(0.67)	198,165
GREEN	0.80	101066	-	0.84	0.81	0.82	0.81	0.82	0.02	281
GULF	43.25	101066	43.50	45.25	43.25	44.50	44.50	44.75	1.25	216,000
GULF01C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	0
GULF01C2312A	0.03	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	0
GULF01C2312W	0.04	101066	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.01	5,000
GULF01C2312X	0.03	101066	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	-	500
GULF01C2402A	0.10	101066	-	0.14	0.11	0.12	0.12	0.13	0.02	11,816
GULF01C2402T	0.11	101066	-	-	-	-	0.13	0.14	-	0
GULF01C2403A	0.20	101066	-	0.26	0.21	0.24	0.24	0.25	0.04	27,914
GULF01P2311A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	0
GULF01P2312A	0.20	101066	-	0.19	0.14	0.15	0.15	0.16	(0.05)	23,700
GULF01P2402X	0.59	101066	-	0.59	0.48	0.51	0.51	0.53	(0.08)	5,006
GULF01P2403X	0.35	101066	0.34	0.35	0.30	0.31	0.31	0.32	(0.04)	6,854
GULF06C2311A	0.07	101066	-	-	-	-	0.05	0.07	-	0
GULF06C2402A	0.17	101066	-	0.23	0.18	0.21	0.21	0.22	0.04	47,000
GULF11C2401T	0.20	101066	-	0.24	0.20	0.23	0.22	0.23	0.03	49,856
GULF11P2312A	0.17	101066	-	0.16	0.13	0.14	0.14	0.15	(0.03)	17,464
GULF13C2311A	0.03	101066	-	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	3,010
GULF13C2312A	0.02	101066	0.02	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	3,500
GULF13C2402A	0.10	101066	0.11	0.14	0.11	0.14	0.13	0.14	0.04	24,537
GULF13C2403A	0.20	101066	0.21	0.26	0.20	0.24	0.23	0.24	0.04	169,433
GULF13P2310A	0.02	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
GULF13P2312A	0.12	101066	-	0.11	0.08	0.08	0.08	0.10	(0.04)	40,788
GULF13P2401A	0.41	101066	-	0.36	0.32	0.32	0.33	0.34	(0.09)	1,700
GULF16C2311A	0.08	101066	-	-	-	-	0.02	0.03	-	0
GULF19C2311A	0.03	101066	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	(0.01)	201
GULF19C2401A	0.08	101066	-	0.11	0.09	0.10	0.10	0.11	0.02	57,570
GULF19C2402A	0.19	101066	-	0.25	0.19	0.24	0.23	0.24	0.05	40,454
GULF19P2312A	0.13	101066	0.12	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.03)	7,612
GULF41C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	0
GULF41C2311B	0.03	101066	-	-	-	-	0.01	0.03	-	0
GULF41C2401A	0.07	101066	-	-	-	-	0.08	0.09	-	0
GULF41C2402A	0.15	101066	-	0.19	0.16	0.18	0.18	0.19	0.03	22,000
GULF41P2311A	0.29	101066	-	-	-	-	0.17	0.19	-	0
GULF41P2402A	0.36	101066	0.33	0.35	0.29	0.29	0.30	0.31	(0.07)	10,002
GUNKUL	2.96	101066	3.00	3.04	2.96	2.98	2.98	3.00	0.02	411,390
GUNKUL01C2311A	0.03	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	0
GUNKUL01C2401A	0.10	101066	-	-	-	-	0.10	0.11	-	0
GUNKUL06C2312A	0.11	101066	-	-	-	-	0.02	0.03	-	0
GUNKUL11C2401T	0.14	101066	-	-	-	-	0.12	0.13	-	0
GUNKUL13C2311A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	0
GUNKUL13C2312A	0.08	101066	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.09	-	13,011
GUNKUL13C2401A	0.07	101066	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	-	5,000
GUNKUL19C2310B	0.03	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	0
GUNKUL19C2403A	0.16	101066	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	-	8,132
IFEC	0.35	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
IRPC	1.99	101066	1.99	2.06	1.99	2.04	2.02	2.04	0.05	645,987
IRPC01C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
IRPC01C2312A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	0
IRPC01C2402A	0.08	101066	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	-	200
IRPC06C2401A	0.05	101066	-	-	-	-	0.03	0.05	-	0
IRPC11C2402T	0.11	101066	-	-	-	-	0.10	0.11	-	0
IRPC13C2312A	0.01	101066	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	500
IRPC13C2402A	0.08	101066	-	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.01	4,816
IRPC19C2401A	0.05	101066	-	-	-	-	0.05	0.06	-	0
JR	5.40	101066	-	5.40	5.35	5.40	5.35	5.40	-	458
KBSPIF	8.75	101066	8.70	8.80	8.70	8.75	8.75	8.80	-	401
LANNA	14.90	101066	15.00	15.20	14.90	15.20	15.10	15.20	0.30	5,189
MDX	3.04	101066	-	3.08	3.02	3.04	3.04	3.08	-	271
NOVA	10.80	101066	-	11.10	10.80	11.00	10.90	11.10	0.20	38
OR	18.20	101066	18.30	19.00	18.30	18.90	18.80	18.90	0.70	233,496
OR01C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
OR01C2312A	0.02	101066	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	840
OR01C2402A	0.09	101066	0.09	0.12	0.09	0.11	0.11	0.12	0.02	35,630
OR01C2403A	0.24	101066	-	0.30	0.24	0.30	0.30	0.31	0.06	46,157
OR01P2312A	0.26	101066	0.25	0.25	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.06)	25,708
OR06C2310A	0.08	101066	-	-	-	-	0.01	-	-	0
OR06C2402A	0.10	101066	-	0.12	0.10	0.12	0.12	0.13	0.02	17,235
OR13C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	0
OR13C2312A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	0
OR13C2402A	0.07	101066	-	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	0.02	4,202
OR13C2403A	0.20	101066	-	0.24	0.20	0.24	0.24	0.25	0.04	103,741
OR13P2402A	0.31	101066	0.31	0.31	0.24	0.25	0.25	0.26	(0.06)	24,356
OR19C2311A	0.06	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	0
OR19C2401A	0.07	101066	-	-	-	-	0.09	0.10	-	0
OR19C2403A	0.28	101066	0.28	0.34	0.28	0.33	0.33	0.35	0.05	84,613
PCC	2.98	101066	2.98	3.06	2.98	3.02	3.02	3.04	0.04	1,812
PRIME	0.72	101066	0.70	0.89	0.68	0.77	0.77	0.78	0.05	6,243,676
PTG	8.80	101066	8.85	9.10	8.70	9.00	8.95	9.00	0.20	105,198
										93,835

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	Wednesday October 11, 2023		
	Price	Date														
PTG01C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	10/10/2023	0.01	0.01
PTG01C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	10/10/2023	0.01	0.01
PTG01C2401A	0.02	101066	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	556	1	0.02	10/10/2023	0.02	0.02	
PTG01C2403A	0.21	101066	-	0.24	0.20	0.23	0.23	0.23	0.02	28,008	619	0.22	10/10/2023	0.21	0.21	
PTG01P2311A	0.33	101066	-	0.33	0.27	0.29	0.29	0.28	0.29	(0.04)	14,559	449	0.308	10/10/2023	0.33	0.33
PTG01P2403X	0.51	101066	-	0.51	0.46	0.46	0.46	0.47	(0.05)	18,079	895	0.495	10/10/2023	0.51	0.51	
PTG06C2310A	0.05	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	10/10/2023	0.05	0.05
PTG06C2401A	0.05	101066	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-	0	10/10/2023	0.05	0.05
PTG11C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-	0	10/10/2023	0.01	0.01
PTG13C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0	10/10/2023	0.01	0.01
PTG13C2312A	0.03	101066	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	200	1	0.03	10/10/2023	0.03	0.03
PTG13C2402A	0.13	101066	-	0.15	0.12	0.14	0.14	0.14	0.15	0.01	29,350	417	0.142	10/10/2023	0.13	0.13
PTG13C2403A	0.24	101066	0.25	0.28	0.23	0.27	0.27	0.27	0.28	0.03	72,364	1,877	0.259	10/10/2023	0.24	0.24
PTG13P2401A	0.32	101066	-	0.33	0.28	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.03)	30,233	940	0.31	10/10/2023	0.32	0.32
PTG19C2312A	0.04	101066	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	30	-	0.04	10/10/2023	0.04	0.04
PTG19C2402A	0.14	101066	-	0.16	0.13	0.16	0.15	0.15	0.16	0.02	11,042	163	0.147	10/10/2023	0.14	0.147
PTG41C2311A	0.07	101066	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	10/10/2023	0.07	0.07
PTG41C2312A	0.02	101066	-	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	0	10/10/2023	0.02	0.02
PTG41C2402A	0.07	101066	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	-	2,019	14	0.07	10/10/2023	0.07	0.07
PTT	32.50	101066	32.50	33.50	32.25	33.50	33.25	33.50	1.00	658,224	2,183,329	33.17	10/10/2023	32.50	33.17	
PTT01C2311X	0.04	101066	-	0.07	0.04	0.07	0.07	0.07	0.08	0.03	15,866	92	0.057	10/10/2023	0.04	0.057
PTT01C2401A	0.07	101066	0.08	0.10	0.07	0.10	0.10	0.10	0.11	0.03	18,116	166	0.091	10/10/2023	0.07	0.091
PTT01C2403A	0.16	101066	-	0.20	0.16	0.20	0.20	0.20	0.21	0.04	28,409	539	0.189	10/10/2023	0.16	0.189
PTT01P2312A	0.08	101066	-	0.08	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.02)	2	-	0.07	10/10/2023	0.08	0.07
PTT01P2403X	0.21	101066	-	-	-	-	-	0.17	0.18	-	-	-	0	10/10/2023	0.21	0.21
PTT06C2312A	0.13	101066	-	0.16	0.15	0.16	0.16	0.16	0.17	0.03	650	10	0.152	10/10/2023	0.13	0.152
PTT13C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	10/10/2023	0.01	0.01
PTT13C2311A	0.02	101066	-	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0	10/10/2023	0.02	0.02
PTT13C2402A	0.08	101066	-	0.11	0.09	0.11	0.11	0.11	0.12	0.03	32,397	325	0.1	10/10/2023	0.08	0.1
PTT13C2403A	0.14	101066	0.15	0.19	0.15	0.19	0.18	0.18	0.19	0.05	140,473	2,485	0.176	10/10/2023	0.14	0.176
PTT13P2311A	0.06	101066	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.03)	4,000	12	0.03	10/10/2023	0.06	0.03	
PTT13P2402A	0.21	101066	0.21	0.21	0.18	0.18	0.17	0.18	(0.03)	52,546	976	0.185	10/10/2023	0.21	0.185	
PTT19C2401A	0.08	101066	-	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0	10/10/2023	0.08	0.08
PTT19C2402A	0.15	101066	-	0.19	0.15	0.19	0.19	0.18	0.19	0.04	73,001	1,262	0.172	10/10/2023	0.15	0.172
PTTEP	168.50	101066	169.00	170.50	168.50	169.00	169.00	169.50	0.50	92,501	1,565,755	169.268	10/10/2023	168.50	169.268	
PTTEP01C2311X	0.13	101066	0.14	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	-	12,499	168	0.134	10/10/2023	0.13	0.134	
PTTEP01C2312T	0.50	101066	0.51	0.53	0.51	0.51	0.51	0.52	0.01	17,236	886	0.514	10/10/2023	0.5	0.514	
PTTEP01C2401A	0.41	101066	-	0.43	0.41	0.41	0.41	0.41	0.42	-	16,926	705	0.416	10/10/2023	0.41	0.416
PTTEP01C2403A	0.68	101066	-	0.70	0.68	0.68	0.68	0.69	-	10,937	751	0.686	10/10/2023	0.68	0.686	
PTTEP01P2311X	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	10/10/2023	0.01	0.01
PTTEP01P2401A	0.17	101066	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.02)	3,268	49	0.15	10/10/2023	0.17	0.15
PTTEP01P2402X	0.47	101066	0.46	0.46	0.45	0.46	0.46	0.47	(0.01)	16,074	736	0.457	10/10/2023	0.47	0.457	
PTTEP06C2311A	0.27	101066	-	0.30	0.28	0.28	0.28	0.28	0.29	0.01	98,796	2,872	0.29	10/10/2023	0.27	0.29
PTTEP06C2401A	0.31	101066	-	0.33	0.31	0.31	0.31	0.32	-	77,950	2,483	0.318	10/10/2023	0.31	0.318	
PTTEP11C2310T	0.08	101066	-	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0	10/10/2023	0.08	0.08
PTTEP11C2403T	0.65	101066	-	0.67	0.65	0.65	0.65	0.65	0.66	-	35,540	2,338	0.657	10/10/2023	0.65	0.657
PTTEP11P2402A	0.29	101066	-	0.28	0.27	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.01)	23,630	656	0.277	10/10/2023	0.29	0.277
PTTEP13C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0	10/10/2023	0.01	0.01
PTTEP13C2401A	0.29	101066	0.29	0.30	0.29	0.29	0.29	0.29	0.30	-	161,158	4,805	0.298	10/10/2023	0.29	0.298
PTTEP13C2403A	0.62	101066	0.63	0.65	0.63	0.63	0.63	0.64	0.01	32,093	2,046	0.637	10/10/2023	0.62	0.637	
PTTEP13P2311A	0.03	101066	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	10/10/2023	0.03	0.03
PTTEP13P2312A	0.09	101066	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	-	10	-	0.09	10/10/2023	0.09	0.09
PTTEP13P2402A	0.39	101066	0.38	0.38	0.36	0.38	0.37	0.38	(0.01)	7,238	269	0.372	10/10/2023	0.39	0.372	
PTTEP16C2311A	0.31	101066	0.32	0.33	0.31	0.31	0.31	0.32	0.32	-	4,320	137	0.317	10/10/2023	0.31	0.317
PTTEP19C2312A	0.28	101066	-	0.30	0.28	0.28	0.28	0.28	0.29	-	3,746	107	0.285	10/10/2023	0.28	0.285
PTTEP19C2403A	0.57	101066	-	0.59	0.57	0.58	0.58	0.58	0.59	0.01	23,326	1,337	0.572	10/10/2023	0.57	0.572
PTTEP19C2403B	1.00	101066	0.47	0.48	0.46	0.46	0.46	0.47	(0.54)	30,847	1,425	0.462	10/10/2023	1	0.462	
PTTEP19P2311A	0.06	101066	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	10/10/2023	0.06	0.06
PTTEP19P2402A	0.33	101066	0.32	0.32	0.31	0.32	0.31	0.32	(0.01)	53,335	1,703	0.319	10/10/2023	0.33	0.319	
PTTEP41C2311A	0.19	101066	-	0.32	0.30	0.30	0.30	0.30	0.32	-	3,448	109	0.315	10/10/2023	0.19	0.315
PTTEP41C2312A	0.32	101066	0.34	0.35	0.34	0.34	0.34	0.34	0.35	-	17,658	598	0.338	10/10/2023	0.32	0.338
PTTEP41C2401A	0.34	101066	-	0.35	0.34	0.34	0.34	0.34	0.35	-	8,000	279	0.348	10/10/2023	0.34	0.348
PTTEP41P2311A	0.16	101066	-	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0	10/10/2023	0.16	0.16
PTTEP41P2312A	0.16	101066	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.14	0.15	(0.01)	1,000	15	0.15	10/10/2023	0.16	0.15
PTTEP41P2402A	0.55	101066	0.54	0.54	0.53	0.53	0.53	0.54	(0.02)	12,543	671	0.535	10/1			

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Issue Date: Wednesday October 11, 2023

Sector/ Securities	Previous			Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date	Open							
SPRC06C2310A	0.03	101066	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SPRC06C2401A	0.13	101066	-	0.14	0.13	0.13	0.14	-	34,975	456
SPRC11C2401T	0.17	101066	-	0.18	0.17	0.17	0.18	-	37,630	647
SPRC13C2310A	0.01	101066	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
SPRC13C2312A	0.15	101066	-	0.16	0.15	0.15	0.14	0.16	-	17,480
SPRC13C2401A	0.09	101066	-	0.11	0.09	0.09	0.09	0.10	-	34,630
SPRC13C2403A	0.31	101066	0.32	0.33	0.31	0.31	0.31	0.32	-	102,990
SPRC13P2312A	0.19	101066	-	0.18	0.17	0.18	0.18	0.19	(0.01)	14,356
SPRC19C2312A	0.16	101066	-	0.18	0.16	0.17	0.15	0.16	0.01	7,550
SPRC19C2401A	0.10	101066	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	7,034
SPRC19C2403A	0.28	101066	-	0.29	0.28	0.28	0.28	0.29	-	61,092
SSP	6.65	101066	6.55	6.70	6.55	6.70	6.60	6.70	0.05	4,876
SSP-W2	0.26	101066	0.25	0.27	0.24	0.27	0.26	0.27	0.01	5,231
SUPER	0.47	101066	0.46	0.47	0.46	0.46	0.46	0.47	(0.01)	119,344
SUPEREIF	7.15	101066	6.75	7.00	6.75	7.00	6.95	7.00	(0.15)	2,754
SUSCO	3.86	101066	3.88	3.94	3.84	3.94	3.92	3.94	0.08	39,358
TAE	1.14	101066	1.13	1.17	1.13	1.17	1.15	1.17	0.03	1,876
TCC	0.62	101066	0.62	0.63	0.62	0.62	0.63	-	5,604	350
TCC-W5	0.24	101066	0.24	0.25	0.23	0.25	0.23	0.25	0.01	5,035
TGE	1.88	101066	1.87	1.95	1.87	1.93	1.93	1.94	0.05	91,935
TOP	49.50	101066	49.75	50.25	49.50	50.00	49.75	50.00	0.50	216,628
TOP01C2310W	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
TOP01C2312A	0.22	101066	-	0.24	0.22	0.23	0.23	0.24	0.01	29,556
TOP01C2401A	0.13	101066	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.01	34,118
TOP01C2402A	0.32	101066	-	0.34	0.32	0.32	0.32	0.34	-	156,909
TOP01P2401A	0.27	101066	-	0.26	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.02)	46,270
TOP06C2401A	0.18	101066	-	0.19	0.19	0.19	0.18	0.19	0.01	65,000
TOP11C2311A	0.13	101066	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.01	45,164
TOP11P2401A	0.44	101066	0.41	0.42	0.41	0.41	0.41	0.42	(0.03)	80,490
TOP13C2311A	0.10	101066	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	0.01	28,062
TOP13C2401A	0.10	101066	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	0.01	27,773
TOP13C2402A	0.31	101066	-	0.33	0.31	0.32	0.32	0.33	0.01	93,076
TOP13P2310A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
TOP13P2401A	0.16	101066	-	-	-	-	0.15	0.20	-	-
TOP19C2310B	0.06	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
TOP19C2401A	0.20	101066	-	0.23	0.21	0.21	0.21	0.23	0.01	66,169
TOP19C2403A	0.41	101066	0.43	0.44	0.42	0.43	0.43	0.44	0.02	19,596
TOP41C2311A	0.06	101066	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.01	9,000
TOP41C2312A	0.05	101066	-	-	-	-	0.06	0.08	-	-
TOP41C2401A	0.23	101066	-	0.25	0.23	0.24	0.24	0.25	0.01	71,465
TRIPP	3.30	101066	3.30	3.32	3.28	3.28	3.28	3.30	(0.02)	23,976
TSE	1.87	101066	1.92	1.94	1.87	1.94	1.93	1.94	0.07	20,231
TTW	8.80	101066	8.90	8.95	8.85	8.95	8.90	8.95	0.15	28,247
UBE	0.91	101066	0.91	0.93	0.91	0.91	0.91	0.92	-	9,913
WHAUP	3.76	101066	3.74	3.80	3.72	3.80	3.78	3.80	0.04	11,989
WP	3.80	101066	3.80	3.86	3.78	3.84	3.84	3.86	0.04	2,706
Media & Publishing									-	-
AMARIN	4.20	101066	4.22	4.24	4.16	4.16	4.14	4.16	(0.04)	1,121
AQUA	0.36	101066	0.36	0.36	0.35	0.36	0.35	0.36	-	43,023
AQUA-W3	0.02	101066	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	17
AS	7.50	101066	7.60	8.20	7.60	8.05	8.05	8.15	0.55	10,060
AS-W2	4.66	101066	-	4.88	4.84	4.84	4.16	4.86	0.18	105
BEC	6.15	101066	6.20	6.45	6.15	6.40	6.35	6.40	0.25	19,082
BEC01C2312A	0.04	101066	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.01	4,000
BEC01P2312A	0.48	101066	-	0.43	0.41	0.41	0.41	0.45	(0.07)	1,028
BEC06C2312A	0.03	101066	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	(0.01)	30
BEC19C2401A	0.05	101066	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	-	2,502
FE	177.00	101066	-	-	-	170.00	177.00	-	-	0
GPI	1.60	101066	1.60	1.60	1.56	1.59	1.58	1.59	(0.01)	1,138
GRAMMY	8.40	101066	8.25	8.40	8.25	8.35	8.25	8.35	(0.05)	207
JKN	1.02	101066	1.03	1.08	1.02	1.05	1.05	1.06	0.03	78,252
MACO	0.52	101066	0.52	0.54	0.52	0.53	0.52	0.53	0.01	30,204
MACO-W3	0.06	101066	-	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	-	1,855
MAJOR	14.00	101066	14.00	14.50	14.00	14.30	14.20	14.30	0.30	52,428
MATCH	1.51	101066	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.54	0.02	139
MATI	7.60	101066	-	-	-	7.60	7.90	-	-	0
MCOT	3.08	101066	-	3.16	3.02	3.14	3.04	3.12	0.06	663
MONO	0.88	101066	0.89	0.91	0.88	0.89	0.89	0.90	0.01	23,282
NATION	0.08	101066	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	-	43,130
ONEE	4.00	101066	4.04	4.04	3.92	3.94	3.94	3.96	(0.06)	41,180
ONEE13C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.02	-	-	0
ONEE19C2401A	0.04	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	0
PLANB	8.05	101066	8.10	8.35	8.05	8.20	8.20	8.25	0.15	126,348
PLANB-W1	1.79	101066	-	1.88	1.79	1.88	1.80	1.88	0.09	214
PLANB06C2401A	0.14	101066	-	0.16	0.14	0.16	0.14	0.15	0.02	69,000
PLANB11C2403A	0.29	101066	0.33	0.33	0.30	0.31	0.31	0.32	0.02	87,909
PLANB11P2402A	0.66	101066	-	0.66	0.61	0.63	0.63	0.65	(0.03)	57,318
PLANB13C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	0
PLANB13C2311A	0.05	101066	-	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.01	6,507
PLANB13C2401A	0.09	101066	-	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	0.01	6,000
PLANB13C2403A	0.28	101066	-	0.31	0.28	0.28	0.29	0.30	-	36,731
PLANB19C2401A	0.16	101066	-	0.18	0.16	0.17	0.17	0.18	0.01	25,714
PLANB19C2403A	0.25	101066	-	0.28	0.25	0.26	0.26	0.27	0.01	37,815
POST	1.10	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
PRAKIT	11.00	101066	-	11.10	11.00	11.10	11.00	11.10	0.10	73
PTECH	10.70	101066	-	-	-	10.60	10.80	-	-	0
SE-ED	2.24	101066	-	-	-	2.24	2.26	-	-	0
TKS	7.35	101066	7.30	7.40	7.25	7.35	7.30	7.35	-	2,148
VGI	2.16	101066	2.18	2.24	2.16	2.18	2.18	2.20	0.02	348,217
VGI-W3	0.13	101066	0.14	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	-	6,169
VGI01C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
VGI01C2311A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
VGI01C2311X	0.01	101066	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,000

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Issue Date: Wednesday October 11, 2023

Sector/ Securities	Previous			Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date	Open							
VGI01C2401A	0.02	101066	-	0.02	0.02	0.02	0.03	-	5,000	10
VGI01C2402A	0.07	101066	-	-	-	0.07	0.08	-	-	0
VGI01C2403A	0.16	101066	0.17	0.18	0.16	0.16	0.17	-	56,689	981
VGI01P2311A	0.50	101066	-	0.49	0.45	0.49	0.49	0.52	(0.01)	10,216
VGI01P2401X	0.37	101066	-	0.37	0.34	0.37	0.37	0.38	-	11,787
VGI06C2401A	0.04	101066	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	1,000
VGI06C2403A	0.09	101066	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-
VGI13C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	-	-	0
VGI13C2312A	0.02	101066	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
VGI13C2401A	0.05	101066	0.06	0.06	0.04	0.05	0.04	0.05	-	4,358
VGI13C2403A	0.15	101066	-	0.16	0.15	0.16	0.15	0.16	0.01	211,931
VGI13P2312A	0.35	101066	-	-	-	0.41	0.42	-	-	0
VGI19C2310A	0.01	101066	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
VGI19C2312A	0.02	101066	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.01	1
VGI19C2402A	0.07	101066	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.01	1,000
VGI19C2402B	0.12	101066	-	0.14	0.13	0.13	0.12	0.13	0.01	120,723
WORK	14.00	101066	14.10	14.20	13.90	14.10	14.00	14.10	0.10	1,884
ZAA	1.28	101066	1.29	1.44	1.28	1.43	1.42	1.43	0.15	117,772
Finance & Securities										
AEONTS	152.50	101066	153.00	154.50	152.00	154.00	154.00	154.50	1.50	3,077
AMANAH	1.99	101066	1.99	2.06	1.99	2.04	2.04	2.06	0.05	18,808
ASAP	2.14	101066	-	2.12	2.04	2.12	2.08	2.12	(0.02)	426
ASK	20.50	101066	20.70	21.30	20.60	21.30	21.30	21.40	0.80	4,040
ASP	2.80	101066	2.84	2.84	2.80	2.82	2.80	2.82	0.02	4,742
BAM	9.55	101066	9.60	9.85	9.55	9.85	9.80	9.85	0.30	111,336
BAM01C2310A	0.03	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
BAM01C2312A	0.05	101066	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
BAM01C2403A	0.10	101066	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	0.01	20,446
BAM06C2312A	0.02	101066	-	-	-	0.03	0.04	-	-	0
BAM11C2401T	0.07	101066	-	-	-	0.08	0.09	-	-	0
BAM13C2401A	0.05	101066	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.01	9,066
BAM19C2401A	0.10	101066	-	-	-	0.11	0.12	-	-	0
BYD	6.15	101066	6.15	6.40	6.15	6.40	6.35	6.40	0.25	59,024
BYD06C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	-	-	0
BYD06C2402A	0.11	101066	-	0.12	0.10	0.11	0.11	0.12	-	34,662
BYD13C2311A	0.01	101066	-	-	-	0.01	0.03	-	-	0
BYD13C2311B	0.04	101066	-	0.05	0.05	0.05	0.06	0.09	0.01	1,224
BYD13C2401A	0.04	101066	-	-	-	0.03	0.04	-	-	0
BYD13C2402A	0.13	101066	-	0.15	0.13	0.15	0.15	0.16	0.02	29,944
BYD19C2311A	0.01	101066	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
BYD19C2401A	0.21	101066	0.21	0.24	0.20	0.24	0.24	0.25	0.03	30,458
BYD19C2402A	0.08	101066	-	-	-	0.09	0.10	-	-	0
CGH	0.74	101066	0.73	0.75	0.73	0.74	0.74	0.75	-	6,574
CGH-W4	0.03	101066	-	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	21,981
CHASE	1.95	101066	1.97	2.04	1.94	2.00	2.00	2.02	0.05	43,649
CHAYO	6.20	101066	6.20	6.60	6.20	6.55	6.55	6.60	0.35	22,461
ECL	1.57	101066	1.58	1.64	1.58	1.64	1.64	1.64	0.07	40,538
ECL-W4	0.08	101066	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	0.01	11,681
FNS	3.18	101066	-	3.20	3.12	3.20	3.18	3.20	0.02	372
FSX	2.68	101066	2.72	2.76	2.68	2.70	2.70	2.72	0.02	1,937
GBX	0.78	101066	0.77	0.79	0.77	0.79	0.77	0.79	0.01	1,109
GL	0.65	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
HENG	2.32	101066	2.36	2.40	2.34	2.36	2.34	2.36	0.04	6,988
IFS	2.78	101066	-	2.80	2.76	2.78	2.76	2.78	-	4,410
JMT	41.00	101066	40.75	42.00	40.25	40.75	40.50	40.75	(0.25)	342,160
JMT-W4	2.52	101066	2.52	2.64	2.52	2.64	2.60	2.64	0.12	354
JMT01C2311A	0.02	101066	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	5,790
JMT01C2312A	0.14	101066	-	0.17	0.12	0.13	0.13	0.14	(0.01)	92,761
JMT01C2312B	0.24	101066	0.24	0.26	0.21	0.22	0.22	0.23	(0.02)	283,207
JMT01C2401A	0.12	101066	-	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	103,069
JMT01P2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
JMT01P2401A	0.41	101066	0.41	0.43	0.38	0.42	0.41	0.42	0.01	128,925
JMT06C2312A	0.21	101066	-	0.22	0.19	0.21	0.19	0.20	-	151,808
JMT11C2402T	0.20	101066	0.20	0.21	0.18	0.20	0.19	0.20	-	94,342
JMT13C2311A	0.03	101066	0.02	0.04	0.02	0.03	0.03	0.04	-	40,760
JMT13C2311B	0.14	101066	-	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.02)	9,965
JMT13C2401A	0.11	101066	0.12	0.13	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	271,801
JMT13C2403A	0.37	101066	0.37	0.39	0.35	0.37	0.36	0.37	-	162,751
JMT13P2312A	0.03	101066	-	-	-	0.02	0.03	-	-	0
JMT13P2401A	0.27	101066	-	0.28	0.25	0.27	0.27	0.28	-	29,967
JMT16C2311A	0.17	101066	-	0.18	0.15	0.15	0.15	0.20	(0.02)	59,922
JMT19C2311A	0.06	101066	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	7,804
JMT19C2312A	0.25	101066	0.25	0.27	0.23	0.24	0.24	0.25	(0.01)	106,513
JMT19C2401A	0.13	101066	0.13	0.14	0.11	0.13	0.12	0.13	-	19,482
JMT19C2403A	0.37	101066	-	0.39	0.34	0.35	0.34	0.35	(0.02)	247,051
JMT19P2312A	0.04	101066	-	0.04	0.03	0.03	0.04	0.05	(0.01)	204
JMT19P2403A	0.51	101066	-	0.53	0.48	0.51	0.51	0.52	-	61,756
JMT41C2311A	0.30	101066	-	-	-	0.03	0.05	-	-	0
JMT41C2311B	0.17	101066	0.16	0.18	0.13	0.14	0.14	0.15	(0.03)	47,830
JMT41C2401A	0.11	101066	0.11	0.12	0.10	0.11	0.10	0.11	-	17,000
JMT41C2402A	0.20	101066	-	0.22	0.18	0.19	0.19	0.20	(0.01)	128,482
KCAR	8.15	101066	8.15	8.20	8.05	8.20	8.15	8.20	0.05	471
KGI	4.44	101066	4.44	4.48	4.44	4.48	4.46	4.48	0.04	4,848
KTC	45.75	101066	45.75	47.00	45.25	46.75	46.50	46.75	1.00	52,283
KTC01C2311A	0.02	101066	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	5,760
KTC01C2312A	0.10	101066	0.11	0.13	0.10	0.12	0.12	0.13	0.02	21,288
KTC01C2402A	0.22	101066	-	0.26	0.22	0.26	0.26	0.27	0.04	46,030
KTC01P2311A	0.11	101066	-	0.11	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.04)	14,702
KTC01P2402X	0.44	101066	-	0.45	0.38	0.39	0.39	0.40	(0.05)	19,560
KTC06C2310A	0.04	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
KTC06C2401A	0.13	101066	-	0.14	0.13	0.13	0.15	0.16	-	29,000
KTC11C2311A	0.09	101066	-	-	-	0.04	0.05	-	-	0
KTC13C2311A	0.01	101066	-	-	-	0.01	0.01	-	-	0

Asia Plus Securities Company Limited
Main Board Quotation

Daily Quotation

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Issue Date: Wednesday October 11, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	
	Price	Date											
TIDLOR13C2311B	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0	
TIDLOR13C2312A	0.10	101066	-	0.13	0.10	0.13	0.13	0.14	0.03	79,352	885	0.111	
TIDLOR13C2403A	0.30	101066	-	0.37	0.31	0.36	0.36	0.37	0.06	106,659	3,511	0.329	
TIDLOR13P2312A	0.30	101066	-	0.28	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.07)	32,956	859	0.26	
TIDLOR16C2311A	0.10	101066	0.13	0.14	0.11	0.14	0.14	0.15	0.04	5,381	63	0.117	
TIDLOR19C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
TIDLOR19C2312A	0.07	101066	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0	
TIDLOR19C2401A	0.19	101066	0.21	0.24	0.20	0.24	0.24	0.25	0.05	16,205	351	0.216	
TIDLOR19C2403A	0.35	101066	0.38	0.43	0.37	0.42	0.42	0.44	0.07	189,504	7,431	0.392	
TIDLOR19P2401A	0.72	101066	-	0.56	0.51	0.51	0.51	0.52	(0.21)	7,054	377	0.534	
TIDLOR41C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0	
TIDLOR41C2311B	0.06	101066	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	0	
TIDLOR41C2401A	0.09	101066	-	-	-	-	0.06	0.08	-	-	-	0	
TIDLOR41C2402A	0.19	101066	0.23	0.24	0.20	0.24	0.24	0.25	0.05	62,698	1,380	0.22	
TK	5.45	101066	5.50	5.60	5.50	5.55	5.55	5.65	0.10	6,271	3,464	5.523	
TRINITY	5.70	101066	5.75	5.85	5.70	5.70	5.70	5.75	-	2,233	1,279	5.725	
UOBKH	4.98	101066	-	5.05	4.98	5.05	5.05	5.10	0.07	42	21	4.991	
XPG	1.10	101066	1.10	1.21	1.10	1.20	1.20	1.21	0.10	2,005,306	233,342	1.163	
XPG-W4	2.34	101066	2.34	3.00	2.34	2.90	2.88	2.90	0.56	41,515	11,206	2.699	
Food & Beverage													
AAI	3.74	101066	3.76	3.82	3.74	3.80	3.78	3.80	0.06	66,299	25,110	3.787	
APURE	4.64	101066	4.64	4.70	4.60	4.70	4.70	4.72	0.06	4,125	1,920	4.653	
APURE-W3	0.76	101066	-	0.78	0.76	0.78	0.77	0.78	0.02	837	65	0.773	
ASIAN	7.50	101066	7.55	7.55	7.35	7.45	7.45	7.50	(0.05)	10,419	7,777	7.464	
BR	2.48	101066	2.50	2.58	2.50	2.54	2.54	2.56	0.06	5,910	1,508	2.55	
BR-W1	0.12	101066	0.14	0.14	0.13	0.14	0.13	0.14	0.02	6,101	84	0.137	
BRR	5.20	101066	5.25	5.25	5.15	5.25	5.20	5.25	0.05	2,307	1,199	5.198	
BRR-W2	0.63	101066	-	0.66	0.64	0.64	0.64	0.66	0.01	2,274	147	0.644	
BTG	23.30	101066	23.40	24.00	23.20	23.70	23.70	23.80	0.40	40,718	96,478	23.694	
BTG01C2403A	0.46	101066	-	0.52	0.45	0.50	0.50	0.51	0.04	21,708	1,068	0.492	
BTG06C2402A	0.46	101066	-	0.51	0.44	0.51	0.49	0.51	0.05	48,008	2,247	0.468	
BTG13C2403A	0.44	101066	-	0.50	0.43	0.48	0.48	0.49	0.04	54,569	2,513	0.46	
CBG	72.25	101066	72.50	74.25	72.25	74.00	73.75	74.00	1.75	54,094	396,562	73.309	
CBG01C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
CBG01C2311A	0.10	101066	0.12	0.15	0.12	0.14	0.13	0.15	0.04	4,201	52	0.123	
CBG01C2401A	0.20	101066	-	0.23	0.20	0.23	0.23	0.24	0.03	58,873	1,245	0.211	
CBG01C2401X	0.08	101066	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.01	32	-	0.09	
CBG01C2402A	0.19	101066	-	0.21	0.19	0.21	0.21	0.22	0.02	57,318	1,150	0.2	
CBG01C2403W	0.47	101066	-	0.51	0.46	0.51	0.51	0.52	0.04	41,740	2,011	0.481	
CBG01P2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
CBG01P2311A	0.02	101066	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	51	-	0.02
CBG01P2401A	0.35	101066	-	0.34	0.31	0.31	0.30	0.31	(0.04)	33,266	1,078	0.323	
CBG01P2401X	0.86	101066	0.83	0.83	0.75	0.76	0.75	0.76	(0.10)	21,657	1,721	0.794	
CBG06C2310A	0.06	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0	
CBG06C2401A	0.11	101066	-	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	0.01	40,250	460	0.114	
CBG13C2310B	0.14	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0	
CBG13C2401A	0.16	101066	-	0.19	0.17	0.19	0.19	0.20	0.03	85,969	1,549	0.18	
CBG13C2401B	0.12	101066	-	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	0.01	72,212	908	0.125	
CBG13C2403A	0.43	101066	0.44	0.49	0.43	0.47	0.47	0.48	0.04	169,142	7,717	0.456	
CBG13P2312A	0.12	101066	-	0.11	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.03)	20,532	217	0.105	
CBG13P2401A	0.67	101066	-	0.65	0.59	0.59	0.59	0.60	(0.08)	118,551	7,354	0.62	
CBG16C2312A	0.11	101066	-	0.13	0.11	0.13	0.13	0.14	0.02	1,548	18	0.118	
CBG19C2310B	0.05	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
CBG19C2401A	0.22	101066	0.23	0.25	0.22	0.25	0.25	0.26	0.03	86,351	2,017	0.233	
CBG19C2401B	0.10	101066	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	-	3,122	31	0.1	
CBG19C2402A	0.21	101066	-	0.24	0.22	0.24	0.24	0.25	0.03	49,947	1,148	0.229	
CBG19P2310A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
CBG19P2312A	0.13	101066	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.10	0.01	7,526	89	0.118	
CBG19P2401A	0.73	101066	-	0.71	0.65	0.66	0.65	0.66	(0.07)	17,264	1,205	0.697	
CBG41C2311A	0.31	101066	0.25	0.25	0.19	0.24	0.24	0.26	(0.07)	31,804	676	0.212	
CBG41C2312A	0.18	101066	-	0.22	0.18	0.21	0.21	0.22	0.03	46,691	919	0.196	
CBG41C2401A	0.06	101066	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	60	-	0.058	
CBG41C2402A	0.14	101066	-	0.16	0.14	0.16	0.16	0.17	0.02	11,250	168	0.148	
CBG41C2403A	0.36	101066	-	0.41	0.37	0.41	0.41	0.42	0.05	109,062	4,189	0.384	
CFRESH	2.18	101066	2.18	2.26	2.18	2.24	2.24	2.26	0.06	26,754	5,962	2.228	
CH	2.50	101066	2.52	2.56	2.50	2.52	2.50	2.54	0.02	3,474	877	2.524	
CHOTI	120.50	101066	-	-	-	-	119.50	123.00	-	-	-	0	
CM	2.12	101066	2.08	2.20	2.08	2.16	2.16	2.18	0.04	2,349	502	2.136	
COCOCO	9.30	101066	9.30	9.70	9.30	9.65	9.65	9.70	0.35	190,975	181,725	9.515	
CPF	18.60	101066	18.60	19.20	18.30	19.10	19.00	19.10	0.50	500,703	943,097	18.835	
CPF01C2312A	0.02	101066	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	1,600	3	0.02	
CPF01C2402A	0.08	101066	0.08	0.10	0.07	0.10	0.10	0.11	0.02	82,800	802	0.096	
CPF06C2401A	0.07	101066	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0	
CPF11P2402A	0.51	101066	0.52	0.54	0.46	0.46	0.46	0.47	(0.05)	52,903	2,639	0.498	
CPF13C2312A	0.08	101066	-	0.05	0.03	0.05	0.05	0.06	(0.03)	4,201	19	0.044	
CPF13C2403A	0.16	101066	-	0.18	0.14	0.18	0.18	0.19	0.02	120,563	1,860	0.154	
CPF19C2311A	0.02	101066	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0	
CPF19C2402A	0.07	101066	0.07	0.08	0.06	0.08	0.08	0.09	0.01	1,456	11	0.078	
CPI	2.78	101066	2.80	2.80	2.78	2.78	2.78	2.80	-	1,431	398	2.781	
F&D	29.00	101066	28.75	29.75	28.75	28.75	28.75	30.00	(0.25)	5	14	28.95	
GLOCON	0.45	101066	0.46	0.46	0.45	0.45	0.45	0.46	-	51,220	2,317	0.452	
GLOCON-W5	0.05	101066	0.05	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	6,840	28	0.04	
HTC	15.90	101066	16.00	16.50	15.90	16.30	16.30	16.40	0.40	2,208	3,589	16.255	
ICHI	16.00	101066	16.10	16.80	16.10	16.60	16.50	16.60	0.60	151,294	249,745	16.507	
ITC	18.50	101066	18.60	18.90	18.40	18.70	18.60	18.70	0.20	67,340	125,546		

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Issue Date: Wednesday October 11, 2023

Sector/ Securities	Previous			Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date	Open							
NRF	5.25	101066	5.35	5.35	5.25	5.35	5.30	5.35	0.10	12,151
NSL	22.50	101066	22.50	22.70	22.30	22.60	22.50	22.60	0.10	3,007
OSP	24.40	101066	24.40	24.70	24.20	24.40	24.30	24.40	-	112,767
OSP01C2312A	0.03	101066	-	-	-	0.03	0.02	0.03	-	-
OSP01C2403A	0.16	101066	-	0.16	0.16	0.16	0.15	0.16	-	4,820
OSP06C2401A	0.07	101066	-	-	-	0.04	0.05	-	-	77
OSP11C2312T	0.11	101066	-	-	-	0.03	0.04	-	-	0
OSP13C2312A	0.02	101066	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	127
OSP13C2403A	0.11	101066	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	-	9,774
OSP19C2312A	0.04	101066	-	-	-	0.04	0.05	-	-	0
OSP41C2311A	0.07	101066	-	-	-	0.01	0.03	-	-	0
OSP41C2312A	0.02	101066	-	-	-	0.02	0.04	-	-	0
OSP41C2401A	0.08	101066	-	-	-	0.02	0.04	-	-	0
OSP41C2402A	0.08	101066	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	-	4,003
PB	69.50	101066	69.50	69.50	69.50	69.50	69.00	69.50	-	6
PLUS	6.55	101066	6.55	6.90	6.55	6.80	6.80	6.85	0.25	11,044
PM	8.60	101066	-	8.65	8.50	8.65	8.60	8.65	0.05	30
PQS	2.70	101066	2.70	2.78	2.68	2.74	2.74	2.78	0.04	4,442
PRG	10.60	101066	-	10.60	10.40	10.50	10.40	10.60	(0.10)	258
PRG-W1	7.75	101066	-	7.60	6.60	7.60	6.60	7.55	(0.15)	20
PRG-W2	6.20	101066	-	6.15	6.10	6.10	6.10	6.40	(0.10)	20
PRG-W3	5.40	101066	-	-	-	5.40	6.10	-	-	0
RBF	10.90	101066	10.90	11.30	10.70	11.20	11.10	11.20	0.30	33,538
RBF01C2401A	0.10	101066	-	0.12	0.10	0.12	0.12	0.13	0.02	52,850
RBF06C2310A	0.03	101066	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
RBF13C2310A	0.02	101066	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
RBF13C2312A	0.08	101066	-	0.10	0.07	0.10	0.09	0.10	0.02	751
RBF19C2401A	0.11	101066	-	0.13	0.11	0.13	0.13	0.14	0.02	6,696
SAPPE	82.75	101066	83.00	84.75	83.00	84.00	84.00	84.25	1.25	3,268
SAUCE	39.50	101066	39.75	40.25	39.75	40.25	40.00	40.25	0.75	161
SNNP	20.60	101066	20.60	20.90	20.60	20.60	20.60	20.70	-	43,837
SNNP01C2312A	0.03	101066	-	-	-	0.02	0.03	-	-	0
SNNP01C2401A	0.17	101066	-	0.17	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.01)	21,191
SNNP01C2403A	0.39	101066	-	0.41	0.40	0.40	0.39	0.40	0.01	16,555
SNNP06C2401A	0.18	101066	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	55,381
SNNP13C2311A	0.07	101066	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
SNNP13C2312A	0.10	101066	-	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	0.01	24,300
SNNP19C2311A	0.03	101066	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
SNNP19C2312A	0.12	101066	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	-	172
SNNP19C2402A	0.24	101066	-	0.25	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.01)	57,928
SNP	17.30	101066	-	17.20	17.20	17.20	17.20	17.30	(0.10)	354
SORKON	4.60	101066	4.60	4.64	4.52	4.60	4.60	4.66	-	545
SSC	32.00	101066	-	33.50	32.75	33.50	33.50	33.75	1.50	6
SSF	7.90	101066	7.90	7.90	7.85	7.85	7.85	7.90	(0.05)	54
SST	5.40	101066	-	5.45	5.40	5.45	5.40	5.50	0.05	23
SUN	4.78	101066	4.82	4.90	4.80	4.88	4.88	4.90	0.10	6,463
TC	5.75	101066	5.75	5.85	5.75	5.80	5.80	5.85	0.05	1,927
TFG	3.42	101066	3.44	3.48	3.40	3.44	3.42	3.44	0.02	31,023
TFG-W3	0.27	101066	0.21	0.27	0.21	0.27	0.25	0.27	-	296
TFMAMA	195.00	101066	-	196.00	193.00	196.00	194.00	196.00	1.00	12
TIPCO	9.00	101066	9.10	9.10	9.00	9.05	9.05	9.10	0.05	2,562
TKN	11.90	101066	11.90	12.40	11.90	12.40	12.30	12.40	0.50	84,674
TU	13.60	101066	13.60	14.00	13.50	13.90	13.80	13.90	0.30	151,725
TU01C2311X	0.06	101066	-	0.05	0.05	0.05	0.06	0.07	(0.01)	20,655
TU01C2401A	0.19	101066	-	0.21	0.18	0.21	0.21	0.22	0.02	17,552
TU01P2311X	0.04	101066	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
TU06C2310A	0.02	101066	-	-	-	0.01	0.01	-	-	0
TU06C2312A	0.14	101066	-	-	-	0.12	0.13	-	-	0
TU11C2311T	0.03	101066	-	-	-	0.01	0.03	-	-	0
TU11C2402T	0.18	101066	-	0.20	0.18	0.20	0.20	0.21	0.02	19,753
TU13C2311A	0.03	101066	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	2,468
TU13C2312A	0.13	101066	-	0.15	0.12	0.15	0.15	0.16	0.02	14,473
TU13P2312A	0.06	101066	-	-	-	0.05	0.06	-	-	0
TU19C2311A	0.09	101066	-	-	-	0.07	0.08	-	-	0
TU19C2403A	1.00	101066	-	0.23	0.21	0.23	0.23	0.24	(0.77)	48,748
TU41C2312A	0.16	101066	0.15	0.18	0.15	0.18	0.18	0.19	0.02	17,002
TU41C2401A	0.08	101066	-	-	-	0.09	0.10	-	-	0
TU41C2402A	0.13	101066	-	0.15	0.13	0.15	0.15	0.16	0.02	5,000
TU41C2403A	1.00	101066	-	0.23	0.21	0.22	0.23	0.24	(0.78)	6,000
TVO	21.00	101066	21.20	21.50	21.00	21.20	21.10	21.20	0.20	2,822
TWPC	4.10	101066	4.10	4.18	4.10	4.14	4.14	4.16	0.04	173
W	0.81	101066	0.81	0.82	0.80	0.81	0.80	0.81	-	12,232
W-W5	0.01	101066	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	5,388
ZEN	10.90	101066	10.90	11.00	10.80	10.80	10.80	11.00	(0.10)	646
Health Care Services										
AHC	18.60	101066	18.70	18.70	18.50	18.50	18.50	18.70	(0.10)	24
BCH	19.90	101066	20.00	20.30	19.90	20.30	20.20	20.30	0.40	86,867
BCH01C2310A	0.01	101066	-	-	-	0.01	-	-	-	0
BCH01C2401A	0.31	101066	0.32	0.34	0.30	0.34	0.34	0.35	0.03	29,115
BCH01P2311A	0.03	101066	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
BCH01P2402X	0.21	101066	-	0.20	0.19	0.19	0.18	0.19	(0.02)	7,196
BCH06C2401A	0.29	101066	-	0.31	0.28	0.31	0.31	0.32	0.02	52,160
BCH11C2402T	0.40	101066	-	0.43	0.39	0.43	0.43	0.44	0.03	39,447
BCH13C2310A	0.02	101066	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
BCH13C2312A	0.24	101066	-	0.28	0.24	0.28	0.28	0.29	0.04	31,240
BCH13P2312A	0.08	101066	-	-	-	0.04	0.05	-	-	0
BCH19C2402A	0.31	101066	-	0.35	0.31	0.35	0.35	0.36	0.04	12,706
BDMS	26.75	101066	27.00	27.75	26.75	27.50	27.25	27.50	0.75	735,514
BDMS01C2311A	0.01	101066	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
BDMS01C2402A	0.10	101066	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	0.01	7,126
BDMS01C2403A	0.17	101066	-	0.20	0.18	0.20	0.20	0.21	0.03	11,511
BDMS01P2311A	0.07	101066	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
BDMS01P2403X	0.26	101066	-	0.24	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.03)	2,374
										55

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Issue Date: Wednesday October 11, 2023

Sector/ Securities	Previous			Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date	Open							
ERW-W3	2.12	101066	-	2.22	2.12	2.16	2.20	0.04	596	130
ERW01C2312A	0.26	101066	-	0.27	0.25	0.25	0.27	0.30	(0.01)	2,098
ERW01C2402A	0.15	101066	0.16	0.16	0.16	0.16	0.15	0.16	0.01	-
ERW01P2402X	0.33	101066	-	0.31	0.31	0.31	0.30	0.31	(0.02)	2,975
ERW06C2401A	0.38	101066	-	0.39	0.39	0.39	0.36	0.39	0.01	92
ERW06C2402A	0.15	101066	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	-	0.31
ERW13C2311A	0.41	101066	-	-	-	-	0.17	0.21	-	-
ERW13C2401A	0.14	101066	-	0.15	0.14	0.15	0.15	0.16	0.01	158
ERW19C2311A	0.08	101066	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	-	0.08
ERW19C2401A	0.17	101066	-	0.17	0.17	0.17	0.17	0.18	-	100
ERW19C2401B	0.08	101066	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-
GRAND	0.20	101066	0.20	0.20	0.19	0.20	0.19	0.20	-	4,264
LRH	35.00	101066	-	35.25	35.00	35.25	34.75	35.25	0.25	2
MANRIN	28.25	101066	-	-	-	-	28.25	28.75	-	-
MINT	29.75	101066	30.00	30.50	29.50	30.50	30.25	30.50	0.75	233,684
MINT-W9	1.22	101066	-	1.30	1.22	1.30	1.29	1.30	0.08	1,149
MINT01C2312A	0.03	101066	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	-	500
MINT01C2403A	0.13	101066	-	0.15	0.13	0.15	0.15	0.16	0.02	15,831
MINT01P2311A	0.10	101066	-	0.10	0.08	0.08	0.07	0.08	(0.02)	24,240
MINT06C2402A	0.08	101066	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.01	500
MINT11C2310T	0.08	101066	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-
MINT11C2403A	0.19	101066	0.21	0.22	0.19	0.22	0.22	0.23	0.03	43,202
MINT13C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
MINT13C2312A	0.04	101066	-	0.05	0.04	0.05	0.05	0.06	0.01	3,360
MINT13C2403A	0.12	101066	0.13	0.14	0.12	0.14	0.13	0.14	0.02	87,217
MINT13P2312A	0.10	101066	0.10	0.10	0.08	0.09	0.08	0.09	(0.01)	14,105
MINT19C2312A	0.08	101066	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-
MINT19C2403A	1.00	101066	-	0.24	0.22	0.24	0.23	0.24	(0.76)	23,115
MINT41C2311A	0.06	101066	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-
MINT41C2401A	0.05	101066	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-
MINT41C2402A	0.12	101066	0.13	0.14	0.12	0.14	0.14	0.15	0.02	37,440
OHTL	470.00	101066	-	-	-	-	470.00	484.00	-	-
ROH	2.88	101066	-	3.00	2.78	2.90	2.86	2.90	0.02	157
SHANG	49.50	101066	-	50.75	49.50	49.50	49.25	49.50	-	91
SHR	2.50	101066	2.50	2.56	2.48	2.54	2.54	2.56	0.04	34,029
VRANDA	6.10	101066	-	6.15	6.05	6.10	6.05	6.10	-	2,977
Home & Office Produc									-	-
AJA	0.18	101066	0.19	0.20	0.18	0.19	0.18	0.19	0.01	33,668
AJA-W3	0.06	101066	0.05	0.07	0.05	0.07	0.06	0.07	0.01	21,027
AJA-W4	0.05	101066	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	15,051
DTCI	31.00	101066	-	-	-	-	30.00	35.00	-	-
FANCY	0.44	101066	0.44	0.46	0.42	0.44	0.44	0.45	-	3,859
FTI	2.18	101066	2.20	2.26	2.18	2.18	2.16	2.18	-	20,377
KYE	282.00	101066	-	284.00	283.00	284.00	283.00	289.00	2.00	2
L&E	1.45	101066	1.49	1.49	1.46	1.48	1.47	1.48	0.03	10
MODERN	2.68	101066	-	2.76	2.66	2.76	2.74	2.76	0.08	63
OGC	24.10	101066	24.10	24.10	24.10	24.10	24.10	24.50	-	1
ROCK	10.20	101066	-	10.00	10.00	10.00	9.25	10.00	(0.20)	2
SBNEXT	1.60	101066	1.60	1.67	1.59	1.64	1.64	1.66	0.04	26,646
SBNEXT-W2	0.24	101066	0.24	0.27	0.24	0.26	0.25	0.26	0.02	19,151
SIAM	1.42	101066	-	1.44	1.40	1.44	1.43	1.44	0.02	240
TCMC	1.51	101066	-	1.53	1.51	1.52	1.52	1.53	0.01	1,310
Insurance									-	-
AYUD	37.00	101066	37.00	37.00	36.75	37.00	36.75	37.00	-	193
BKI	315.00	101066	315.00	315.00	314.00	315.00	314.00	315.00	-	112
BLA	27.25	101066	27.25	27.25	26.25	27.00	26.75	27.00	(0.25)	39,813
BLA01C2403A	0.23	101066	-	0.21	0.19	0.21	0.22	0.23	(0.02)	25,392
BLA13C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
BLA13C2312A	0.35	101066	-	-	-	-	0.29	0.34	-	-
BLA13C2402A	0.22	101066	-	0.20	0.18	0.20	0.20	0.21	(0.02)	49,604
BLA13P2402A	0.16	101066	-	0.18	0.16	0.16	0.16	0.17	-	20,144
BLA19C2311A	0.06	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-
BLA19C2401A	0.59	101066	-	-	-	-	0.55	0.61	-	-
BLA19C2402A	0.24	101066	-	0.22	0.20	0.22	0.22	0.23	(0.02)	17,990
BUI	18.90	101066	-	19.40	19.00	19.40	19.00	19.40	0.50	26
CHARAN	25.00	101066	25.50	25.50	25.50	25.50	25.50	26.00	0.50	14
INSURE	123.00	101066	-	122.00	122.00	122.00	121.00	123.00	(1.00)	1
KWI	0.53	101066	0.53	0.57	0.50	0.55	0.53	0.55	0.02	2,030
MTI	112.00	101066	-	-	-	-	114.00	116.00	-	-
NKI	29.25	101066	29.75	29.75	29.00	29.00	28.75	29.00	(0.25)	37
SMK	0.80	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
TGH	17.30	101066	-	-	-	-	17.20	17.50	-	-
THRE	0.89	101066	0.90	0.91	0.90	0.90	0.90	0.91	0.01	7,551
THREL	3.36	101066	3.38	3.44	3.36	3.38	3.38	3.42	0.02	1,171
TIPH	34.00	101066	34.25	34.75	34.00	34.25	34.00	34.25	0.25	5,062
TIPH13C2310A	0.05	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
TIPH19C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
TLI	11.50	101066	11.50	11.70	11.30	11.70	11.60	11.70	0.20	106,652
TLI01C2312A	0.03	101066	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-
TLI01C2401A	0.13	101066	-	0.15	0.13	0.15	0.15	0.16	0.02	15,296
TLI01P2312A	0.10	101066	-	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.03)	11,644
TLI01P2403X	0.45	101066	-	0.46	0.42	0.42	0.42	0.43	(0.03)	5,207
TLI06C2312A	0.09	101066	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-
TLI06C2402A	0.18	101066	-	0.20	0.18	0.20	0.19	0.20	0.02	30,800
TLI13C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
TLI13C2312A	0.07	101066	-	0.09	0.08	0.09	0.09	0.11	0.02	2,400
TLI13C2402A	0.08	101066	-	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	0.02	6,870
TLI13P2401A	0.17	101066	-	0.17	0.15	0.15	0.14	0.15	(0.02)	15,802
TLI19C2311A	0.08	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-
TLI19C2401A	0.15	101066	-	0.17	0.15	0.17	0.16	0.17	0.02	20,911
TLI41C2312A	0.06	101066	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-
TLI41C2312B	0.08	101066	-	0.10	0.08	0.10	0.10	0.11	0.02	6,000
TLI41C2401A	0.14	101066	0.15	0.15	0.13	0.14	0.15	0.16	-	70,196

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Issue Date: Wednesday October 11, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
TQM	32.00	101066	32.25	33.50	32.00	33.00	33.00	33.25	1.00	6,438	21,159	32.865
TQMO1C2310A	0.09	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TQMC13C2310A	0.02	101066	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.04	(0.01)	130	-	0.012
TQMC13C2403A	0.22	101066	-	0.26	0.22	0.25	0.25	0.26	0.03	26,106	663	0.253
TQMC19C2404A	0.27	101066	-	0.30	0.27	0.30	0.29	0.30	0.03	25,176	735	0.292
TSI	0.21	101066	-	0.21	0.20	0.21	0.20	0.21	-	1,061	21	0.2
TVH	9.50	101066	-	9.65	9.50	9.55	9.45	9.55	0.05	506	481	9.501
Mining	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THL	0.07	101066	0.04	0.06	0.04	0.04	-	0.05	(0.03)	481,778	2,369	0.049
Packaging	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AJ	7.60	101066	7.45	7.75	7.10	7.65	7.55	7.65	0.05	548	407	7.432
ALUCON	179.00	101066	-	180.00	179.00	179.00	178.50	180.00	-	6	108	179.5
BGC	9.20	101066	9.20	9.25	9.20	9.20	9.20	9.25	-	133	122	9.202
CSC	45.00	101066	-	45.25	45.00	45.25	44.75	45.25	0.25	15	68	45.05
CSC-P	150.00	101066	-	-	-	-	150.00	-	-	-	-	0
CSC-Q	76.00	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NEP	0.19	101066	0.19	0.21	0.19	0.20	0.20	0.21	0.01	2,875	58	0.2
PJW	3.96	101066	3.98	4.00	3.96	3.96	3.96	3.98	-	13,255	5,273	3.978
PJW-W1	1.14	101066	-	1.14	0.95	1.12	1.02	1.12	(0.02)	4,507	438	0.972
PTL	11.50	101066	11.60	11.90	11.50	11.70	11.70	11.80	0.20	5,431	6,343	11.679
SCGP	34.50	101066	34.50	35.50	34.25	35.25	35.25	35.50	0.75	100,458	352,199	35.058
SCGP01C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SCGP01C2312A	0.05	101066	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.01	1	-	0.06
SCGP01C2312X	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCGP01C2402A	0.07	101066	-	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.01	8,990	64	0.071
SCGP01C2403A	0.18	101066	0.18	0.21	0.18	0.20	0.20	0.21	0.02	47,787	928	0.194
SCGP01P2312A	0.30	101066	-	0.27	0.23	0.23	0.23	0.25	(0.07)	204	5	0.24
SCGP01P2402X	0.56	101066	-	0.55	0.51	0.51	0.51	0.52	(0.05)	4,625	243	0.526
SCGP06C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
SCGP06C2401A	0.05	101066	-	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.02	36,200	252	0.069
SCGP11C2311T	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	0
SCGP11C2312T	0.09	101066	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
SCGP11P2312A	0.35	101066	-	0.32	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.06)	44,670	1,349	0.301
SCGP13C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCGP13C2311A	0.01	101066	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	4,458	4	0.01
SCGP13C2402A	0.05	101066	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.01	17,020	102	0.06
SCGP13C2403A	0.13	101066	-	0.15	0.13	0.14	0.14	0.15	0.01	24,642	337	0.136
SCGP13P2312A	0.19	101066	-	0.19	0.14	0.15	0.15	0.16	(0.04)	20,066	319	0.158
SCGP19C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCGP19C2311A	0.05	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SCGP19C2401A	0.08	101066	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
SCGP19C2402A	0.11	101066	0.11	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	0.01	6,069	69	0.113
SCGP41C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
SCGP41C2312A	0.05	101066	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.03	3,112	23	0.073
SCGP41C2401A	0.07	101066	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.06	(0.02)	2,500	13	0.05
SCGP41C2402A	0.06	101066	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
SCGP41C2403A	0.16	101066	0.19	0.19	0.16	0.18	0.18	0.19	0.02	46,228	818	0.176
SFLEX	3.16	101066	3.18	3.26	3.16	3.26	3.24	3.26	0.10	8,615	2,775	3.221
SFLEX-W2	0.23	101066	0.23	0.25	0.23	0.24	0.23	0.24	0.01	1,482	34	0.232
SITHAI	1.12	101066	1.13	1.15	1.13	1.13	1.13	1.15	0.01	3,736	425	1.138
SLP	0.38	101066	-	0.40	0.39	0.39	0.39	0.40	0.01	300	12	0.399
SMPC	10.50	101066	10.70	10.80	10.50	10.70	10.50	10.70	0.20	1,522	1,619	10.634
SPACK	1.96	101066	1.98	2.00	1.96	1.96	1.96	2.02	-	2,851	562	1.97
TCOAT	24.40	101066	-	-	-	-	24.30	25.50	-	-	-	0
TFI	0.11	101066	0.11	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	-	280	3	0.1
TFI-W1	0.04	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
THIP	25.50	101066	25.50	25.50	25.25	25.50	25.25	25.50	-	9	23	25.361
TMD	24.50	101066	24.50	24.50	24.20	24.40	24.40	24.50	(0.10)	13	32	24.392
TOPP	153.00	101066	-	-	-	-	152.00	160.00	-	-	-	0
TPAC	15.00	101066	14.90	15.00	14.70	15.00	15.00	15.10	-	219	326	14.89
TPBI	3.04	101066	3.04	3.10	3.04	3.08	3.06	3.10	0.04	344	106	3.088
TPP	15.90	101066	-	16.40	15.90	16.40	16.00	16.20	0.50	19	31	16.078
Personal Products	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
APCO	5.60	101066	5.60	5.80	5.60	5.80	5.75	5.80	0.20	2,031	1,165	5.733
BIZ	3.42	101066	3.40	3.46	3.40	3.44	3.44	3.48	0.02	543	187	3.451
BLC	4.96	101066	4.98	5.05	4.98	4.98	4.98	5.00	0.02	20,133	10,062	4.997
DDD	10.90	101066	11.00	11.10	10.90	11.10	11.00	11.10	0.20	213	232	10.91
JCT	81.50	101066	-	80.50	80.25	80.25	80.00	80.25	(1.25)	3	24	80.416
KISS	5.20	101066	5.25	5.35	5.15	5.25	5.25	5.35	0.05	3,497	1,839	5.258
NV	2.24	101066	2.32	2.36	2.24	2.36	2.32	2.36	0.12	3,077	702	2.281
OCC	10.40	101066	9.70	10.30	9.70	10.30	9.85	10.40	(0.10)	3	3	10.1
S&J	51.75	101066	-	54.00	51.00	52.75	52.00	52.75	1.00	57	299	52.447
STGT	6.05	101066	6.10	6.20	6.00	6.10	6.10	6.15	0.05	47,474	29,034	6.115
STGT01C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
STGT01C2401A	0.07	101066	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
STGT01C2403W	0.21	101066	-	0.22	0.20	0.21	0.21	0.22	-	48,738	1,029	0.211
STGT01P2402X	0.58	101066	-	0.57	0.54	0.55	0.55	0.57	(0.03)	11,825	647	0.547
STGT06C2401A	0.10	101066	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
STGT11C2311T	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
STGT13C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
STGT13C2312A	0.03	101066	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	-	5	-	0.03
STGT13C2403A	0.19	101066	-	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	-	66,278	1,297	0.195
STGT13P2312A	0.32	101066	-	0.32	0.30	0.30	0.31	0.32	(0.02)	18,537	571	0.308
STGT19C2401A	0.07	101066	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
STHAI	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TNR	8.65	101066	-	8.70	8.50	8.70	8.40	8.70	0.05	13	11	8.53
TOG	11.50	101066	11.40	12.10	11.40	12.00	11.80	12.00	0.50	10,901	12,970	11.897
Professional Service	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BWG	0.62	101066	0.61	0.66	0.61	0.65	0.65	0.66	0.03	247,245	15,823</	

Asia Plus Securities Company Limited

Main Board Quotation

Daily Quotation

Issue Date: Wednesday October 11, 2023

Sector/ Securities	Previous			Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date											
SISB	31.00	101066	31.00	31.75	31.00	31.50	31.25	31.50	0.50	18,939	59,440	31.384	
SO	7.80	101066	7.80	7.90	7.80	7.85	7.85	7.90	0.05	35	28	7.857	
WAVE	0.17	101066	0.18	0.18	0.17	0.18	0.17	0.18	0.01	23,574	423	0.179	
WAVE-W2	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
WAVE-W3	0.08	101066	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	-	36,507	256	0.07	
Property Development													
A	4.98	101066	-	5.00	4.98	5.00	4.96	5.00	0.02	16	8	4.981	
AKS	0.01	101066	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	385,232	385	0.01	
AKS-W5	0.01	101066	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	2	-	0.01	
AMATA	24.70	101066	24.80	25.75	24.80	25.75	25.50	25.75	1.05	61,952	157,690	25.453	
AMATA01C2311A	0.14	101066	-	0.23	0.16	0.23	0.23	0.25	0.09	11,083	205	0.185	
AMATA01C2402A	0.08	101066	-	0.11	0.09	0.11	0.11	0.12	0.03	29,319	308	0.104	
AMATA01P2311A	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0	
AMATA01P2402A	0.27	101066	-	0.26	0.23	0.24	0.23	0.24	(0.03)	10,555	258	0.243	
AMATA06C2311A	0.14	101066	-	0.21	0.15	0.21	0.19	0.21	0.07	17,380	273	0.157	
AMATA11P2310A	0.03	101066	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0	
AMATA13C2310A	0.39	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
AMATA13C2312A	0.27	101066	-	0.39	0.28	0.35	0.39	0.46	0.08	30,277	1,046	0.345	
AMATA13C2401A	0.08	101066	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	0.03	14,135	147	0.104	
AMATA13P2402A	0.21	101066	-	0.20	0.17	0.18	0.17	0.18	(0.03)	18,904	360	0.19	
AMATA19C2311A	0.05	101066	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0	
AMATA19C2311B	0.10	101066	-	0.12	0.10	0.12	0.16	0.19	0.02	2,172	23	0.105	
AMATA19C2402A	0.11	101066	-	0.14	0.12	0.14	0.14	0.15	0.03	13,976	187	0.133	
AMATAV	5.75	101066	5.75	5.75	5.65	5.75	5.70	5.75	-	812	463	5.699	
ANAN	0.72	101066	0.73	0.75	0.72	0.74	0.73	0.74	0.02	36,250	2,669	0.736	
ANAN-W1	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0	
AP	11.50	101066	11.60	12.00	11.50	11.90	11.80	11.90	0.40	153,430	181,337	11.818	
AP19C2401A	0.09	101066	-	0.11	0.08	0.10	0.10	0.11	0.01	1,824	16	0.089	
APEX	0.04	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
ASW	9.00	101066	9.00	9.10	8.85	8.90	8.90	8.95	(0.10)	18,288	16,392	8.963	
ASW-W1	0.10	101066	0.11	0.11	0.09	0.10	0.09	0.10	-	17,975	181	0.1	
ASW-W2	0.27	101066	-	0.29	0.26	0.26	0.26	0.29	(0.01)	713	20	0.277	
AWC	3.62	101066	3.64	3.72	3.62	3.70	3.68	3.70	0.08	516,404	190,183	3.682	
AWC01C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
AWC01C2312A	0.02	101066	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	120	-	0.01	
AWC01C2401A	0.07	101066	-	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.02	220	2	0.08	
AWC01C2403A	0.25	101066	-	0.26	0.24	0.26	0.26	0.27	0.01	37,851	958	0.253	
AWC01P2402X	0.63	101066	-	0.60	0.56	0.56	0.56	0.58	(0.07)	9,555	550	0.575	
AWC06C2312A	0.11	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0	
AWC06C2403A	0.21	101066	0.21	0.21	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.01)	81,839	1,667	0.203	
AWC11C2403A	0.33	101066	0.36	0.36	0.33	0.36	0.36	0.37	0.03	80,860	2,820	0.348	
AWC13C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
AWC13C2311A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
AWC13C2312A	0.01	101066	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	500	1	0.01	
AWC13C2401A	0.07	101066	-	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.02	8,169	67	0.082	
AWC13C2403A	0.22	101066	0.23	0.24	0.22	0.24	0.24	0.25	0.02	43,330	1,014	0.233	
AWC13P2401A	0.61	101066	-	-	-	-	0.52	0.54	-	-	-	0	
AWC19C2312A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
AWC19C2312B	0.03	101066	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0	
AWC19C2401A	0.09	101066	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	0.01	11,381	109	0.095	
BLAND	0.73	101066	0.74	0.75	0.73	0.75	0.74	0.75	0.02	105,174	7,787	0.74	
BRI	8.20	101066	8.20	8.35	8.15	8.35	8.30	8.35	0.15	11,074	9,120	8.235	
BROCK	1.69	101066	-	1.74	1.74	1.74	1.67	1.72	0.05	1	-	1.74	
CGD	0.33	101066	0.33	0.35	0.32	0.35	0.34	0.35	0.02	300,146	10,203	0.339	
CI	0.55	101066	-	0.57	0.54	0.56	0.56	0.57	0.01	1,645	91	0.555	
CI-W2	0.05	101066	0.05	0.06	0.04	0.06	0.05	0.06	0.01	4,511	21	0.046	
CMC	1.28	101066	-	1.28	1.27	1.28	1.26	1.28	-	80	10	1.276	
CPN	62.50	101066	62.50	64.25	62.25	64.00	63.25	64.00	1.50	66,087	420,276	63.594	
CPN01C2312X	0.09	101066	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0	
CPN01C2403A	0.25	101066	-	0.29	0.25	0.29	0.29	0.30	0.04	34,796	933	0.268	
CPN01P2312A	0.13	101066	-	0.13	0.11	0.11	0.10	0.11	(0.02)	21,363	252	0.118	
CPN06C2311A	0.06	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
CPN11C2311T	0.06	101066	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0	
CPN11P2312A	0.28	101066	-	0.28	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.04)	75,280	1,962	0.26	
CPN13C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
CPN13C2402A	0.15	101066	-	0.18	0.15	0.18	0.18	0.19	0.03	53,948	886	0.164	
CPN13C2403A	0.32	101066	-	0.38	0.33	0.38	0.38	0.39	0.06	65,489	2,323	0.354	
CPN13P2312A	0.16	101066	-	0.15	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.04)	22,050	294	0.133	
CPN19C2311A	0.03	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	
CPN19C2401A	0.13	101066	-	0.15	0.14	0.15	0.14	0.15	0.02	75,419	1,072	0.142	
CPN19C2403A	1.00	101066	0.46	0.46	0.40	0.46	0.46	0.47	(0.54)	128,998	5,549	0.43	
CPN41C2311A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0	
CPN41C2312A	0.11	101066	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0	
CPN41C2402A	0.25	101066	-	0.29	0.25	0.29	0.29	0.30	0.04	117,905	3,230	0.273	
ESTAR	0.29	101066	0.29	0.29	0.28	0.29	0.28	0.29	-	2,507	72	0.285	
EVER	0.16	101066	0.17	0.17	0.16	0.17	0.17	0.18	0.01	25,418	430	0.169	
FPT	14.80	101066	14.80	14.80	14.70	14.70	14.70	14.90	(0.10)	90	133	14.755	
GLAND	1.96	101066	-	2.00	1.99	2.00	1.95	2.02	0.04	17	3	1.999	
J	2.82	101066	2.82	2.90	2.82	2.86	2.86	2.88	0.04	549	158	2.874	
J-W2	0.69	101066	-	0.68	0.59	0.68	0.62	0.68	(0.01)	71	4	0.607	
J-W3	0.57	101066	-	-	-	-	0.57	0.62	-	-	-	0	
JCK	0.23	101066	0.23	0.24	0.23	0.24	0.23	0.24	0.01	5,002	119	0.238	
KC	0.12	101066	0.11	0.14	0.11	0.14	0.13	0.14	0.02	308,850	3,818	0.123	
LALIN	8.55	101066	8.55	8.55	8.45	8.50	8.50	8.55	(0.05)	3,149	2,671	8.481	
LH	7.80	101066	7.80	7.90	7.80	7.90	7.85	7.90	0.10	486,102	382,754	7.873	
LH13C2402A	0.12	101066	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	-	22,194	266	0.12	
LH19C2401A	0.08	101066	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0	
LPN	4.04	101066	4.04	4.06	4.02	4.04	4.04	4.06	-	5,275	2,130	4.037	
MBK	18.30</												

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Issue Date: Wednesday October 11, 2023

Sector/ Securities	Previous			Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date	Open							
MBK19C2401A	0.19	101066	-	0.21	0.19	0.21	0.22	0.02	12,771	259
MBK19C2403A	0.30	101066	-	0.32	0.30	0.32	0.33	0.02	23,596	722
MJD	1.31	101066	-	1.38	1.33	1.38	1.31	0.07	30	4
MK	2.44	101066	2.36	2.46	2.36	2.46	2.46	0.02	571	138
NCH	1.13	101066	1.13	1.17	1.13	1.16	1.15	0.03	3,729	429
NNCL	1.96	101066	1.99	1.99	1.95	1.97	1.96	0.01	1,229	241
NOBLE	3.70	101066	3.70	3.80	3.62	3.78	3.76	0.08	18,770	6,961
NOBLE-W2	0.03	101066	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	(0.01)	9,842	21
NUSA	0.40	101066	0.41	0.43	0.41	0.41	0.41	0.01	111,947	4,635
NUSA-W5	0.09	101066	0.09	0.11	0.09	0.11	0.10	0.02	1,566	16
NVD	1.99	101066	-	2.02	1.97	2.00	1.97	0.01	7,402	1,474
NVD-W3	0.09	101066	-	0.09	0.08	0.09	0.08	0.01	624	5
ORI	9.90	101066	9.95	10.30	9.95	10.20	10.20	0.30	43,631	44,163
ORI13C2312A	0.05	101066	-	0.05	0.05	0.05	0.06	0.07	-	5
ORI19C2401A	0.11	101066	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.01	950	11
PACE	0.03	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
PEACE	3.76	101066	3.80	3.84	3.60	3.70	3.70	0.06	2,070	769
PF	0.31	101066	0.31	0.32	0.31	0.32	0.31	0.01	12,432	396
PIN	4.02	101066	4.04	4.10	4.02	4.08	4.08	0.06	14,039	5,724
PLAT	2.86	101066	-	2.94	2.88	2.94	2.92	0.08	2,574	752
POLAR	0.68	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
PRECHA	0.87	101066	0.90	0.90	0.88	0.90	0.88	0.03	3,146	280
PRIN	2.96	101066	2.96	2.96	2.96	2.96	2.96	0.01	105	31
PSH	12.80	101066	12.80	12.90	12.60	12.90	12.80	0.10	3,694	4,719
QH	2.26	101066	2.28	2.30	2.26	2.26	2.26	0.02	139,739	31,764
QH19C2401A	0.11	101066	-	0.12	0.12	0.12	0.11	0.01	235	3
RABBIT	0.60	101066	0.60	0.62	0.58	0.61	0.61	0.01	342,771	20,665
RABBIT-P	0.59	101066	0.59	0.61	0.59	0.61	0.59	0.02	29,977	1,782
RABBIT-Q	4.00	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
RICHY	0.65	101066	0.65	0.65	0.64	0.65	0.64	0.05	738	48
RML	0.46	101066	0.46	0.47	0.46	0.47	0.46	0.01	7,456	343
ROJNA	6.65	101066	6.65	6.95	6.65	6.90	6.85	0.25	35,877	24,485
S	1.02	101066	1.02	1.05	1.02	1.03	1.02	0.01	21,197	2,189
SA	6.70	101066	6.70	6.80	6.70	6.80	6.75	0.10	1,324	896
SA-W1	0.11	101066	-	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	-	1,021
SAMCO	1.20	101066	1.22	1.22	1.19	1.22	1.20	0.02	445	53
SC	4.06	101066	4.08	4.10	4.00	4.06	4.02	0.06	54,943	22,280
SENA	2.64	101066	2.64	2.66	2.60	2.66	2.64	0.02	5,828	1,531
SENA-W1	0.04	101066	0.03	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	3,394
SIRI	1.64	101066	1.64	1.70	1.63	1.69	1.68	0.05	2,340,429	392,585
SIRI01C2312A	0.02	101066	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	5
SIRI01C2401A	0.11	101066	-	0.13	0.11	0.13	0.13	0.02	25,547	311
SIRI01C2403A	0.33	101066	-	0.38	0.33	0.37	0.37	0.04	31,871	1,132
SIRI01P2401A	0.30	101066	-	0.30	0.26	0.27	0.26	0.02	38,394	1,092
SIRI06C2312B	0.15	101066	-	0.18	0.15	0.17	0.17	0.02	62,200	1,063
SIRI06C2401A	0.12	101066	-	-	-	-	0.06	0.07	-	0
SIRI13C2311A	0.04	101066	-	0.03	0.03	0.03	0.04	0.05	(0.01)	60
SIRI13C2312A	0.03	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	0
SIRI13C2401A	0.10	101066	-	0.12	0.09	0.12	0.11	0.02	41,978	470
SIRI13C2403A	0.29	101066	-	0.33	0.27	0.32	0.32	0.03	179,599	5,376
SIRI13P2311A	0.14	101066	-	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.04)	10,163
SIRI13P2401A	0.27	101066	-	0.25	0.23	0.23	0.23	0.04	10,906	261
SIRI19C2312A	0.09	101066	-	0.10	0.09	0.10	0.09	0.01	5	-
SIRI19C2312B	0.03	101066	-	-	-	-	0.04	0.05	-	0
SIRI19C2403A	0.32	101066	0.32	0.36	0.32	0.36	0.35	0.04	62,850	2,094
SIRI19P2401A	0.28	101066	-	0.28	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.03)	58,601
SIRI41C2312A	0.09	101066	0.11	0.11	0.10	0.11	0.11	0.02	3,000	32
SIRI41C2401A	0.07	101066	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.01	1,000
SIRI41C2402A	0.23	101066	0.27	0.28	0.23	0.27	0.27	0.04	54,000	1,366
SPALI	19.90	101066	19.90	20.10	19.70	19.90	19.80	-	69,744	138,592
SPALI11C2311A	0.12	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	0
SPALI13C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	0
SPALI13C2401A	0.13	101066	0.14	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	-	140
SPALI19C2311A	0.08	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	0
SPALI19C2403A	0.23	101066	0.24	0.24	0.22	0.23	0.23	0.24	-	16,062
UV	2.16	101066	2.16	2.22	2.14	2.18	2.18	0.02	11,562	2,538
WHA	5.25	101066	5.30	5.40	5.25	5.35	5.30	0.10	578,109	309,047
WHA01C2312A	0.28	101066	0.30	0.33	0.30	0.33	0.33	0.05	14,838	485
WHA01C2401A	0.10	101066	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	-	6,700
WHA01C2403A	0.19	101066	-	0.21	0.20	0.21	0.21	0.23	0.02	71,952
WHA01P2403X	0.25	101066	0.25	0.25	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.02)	24,041
WHA06C2312A	0.49	101066	-	-	-	-	0.37	0.42	-	-
WHA06C2402A	0.17	101066	0.18	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	0.01	81,242
WHA13C2401A	0.11	101066	-	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	0.01	52,684
WHA13P2402A	0.20	101066	-	0.19	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.01)	31,019
WHA19C2311A	0.38	101066	-	-	-	-	0.14	0.19	-	-
WHA19C2401A	0.14	101066	0.16	0.16	0.15	0.16	0.16	0.17	0.02	112,740
WHA19C2402A	0.13	101066	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.01	37,052
WHA41C2311A	0.22	101066	-	-	-	-	0.25	0.28	-	-
WHA41C2312A	0.09	101066	-	-	-	-	0.10	0.12	-	-
WHA41C2402A	0.13	101066	0.14	0.16	0.14	0.15	0.15	0.16	0.02	86,755
WIN	0.64	101066	0.63	0.64	0.62	0.64	0.63	0.64	-	1,116
Paper & Printing Mat									-	-
UTP	11.60	101066	11.60	11.80	11.60	11.60	11.60	11.70	-	1,968
Fashion									-	-
AFC	5.50	101066	-	5.65	5.50	5.65	5.60	5.65	0.15	22
AURA	17.40	101066	17.40	17.60	17.40	17.60	17.50	17.60	0.20	11,160
AURA01C2403A	0.32	101066	-	0.34	0.32	0.34	0.34	0.35	0.02	7,245
BTNC	24.80	101066	-	25.50	24.40	24.90	24.70	24.90	0.10	127
CPH	16.50	101066	16.70	16.90	16.30	16.70	16.50	16.70	0.20	552
CPL	1.88	101066	1.91	1.92	1.87	1.91	1.89	1.91	0.03	1,962
NC	5.60	101066	5.65	6.10	5.60	5.90	5.90	5.95	0.30	7,620
PAF	1.25	101066	1.28	1.30	1.24	1.28	1.27	1.28	0.03	1,381

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Issue Date: Wednesday October 11, 2023

Sector/ Securities	Previous			Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date	Open							
PDJ	2.06	101066	-	2.08	2.04	2.08	2.06	2.08	0.02	1,530
PG	8.80	101066	-	8.85	8.65	8.85	8.65	8.85	0.05	97
SABINA	26.50	101066	26.75	27.25	26.50	27.00	27.00	27.25	0.50	5,162
SAWANG	14.00	101066	-	-	-	-	13.50	14.00	-	-
SUC	30.25	101066	-	30.25	30.00	30.25	30.00	30.25	-	301
TNL	34.25	101066	-	36.50	34.25	36.25	34.50	36.25	2.00	21
TR	43.25	101066	-	43.00	43.00	43.00	43.00	44.00	(0.25)	22
TTI	24.70	101066	-	-	-	-	24.60	24.90	-	-
TTT	47.25	101066	-	48.25	48.25	48.25	47.25	48.75	1.00	1
UPF	42.25	101066	42.00	42.25	41.50	42.00	42.00	42.25	(0.25)	16
WACOAL	33.25	101066	-	-	-	-	33.00	34.50	-	-
WFX	2.24	101066	2.20	2.30	2.20	2.28	2.28	2.30	0.04	1,227
Transportation & Log										
AAV	2.40	101066	2.40	2.44	2.36	2.36	2.36	2.38	(0.04)	539,284
AAV01C2402A	0.05	101066	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	231
AAV01C2403A	0.19	101066	-	0.21	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.02)	62,619
AAV06C2401A	0.10	101066	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-
AAV13C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
AAV13C2312A	0.03	101066	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.03	-	125
AAV13C2401A	0.04	101066	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	501
AAV13C2403A	0.14	101066	-	0.14	0.12	0.12	0.12	0.14	(0.02)	56,142
AAV19C2312A	0.10	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
AAV19C2402A	0.11	101066	0.11	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	-	17,197
AOT	68.50	101066	68.50	69.25	67.75	68.75	68.75	69.00	0.25	280,734
AOT01C2311A	0.02	101066	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	300
AOT01C2401A	0.13	101066	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	3,821
AOT01C2403A	0.28	101066	-	0.29	0.26	0.28	0.28	0.29	-	33,754
AOT01P2401A	0.30	101066	-	0.31	0.28	0.29	0.29	0.30	(0.01)	24,154
AOT06C2312A	0.14	101066	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-
AOT11C2310T	0.04	101066	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-
AOT11C2403A	0.39	101066	-	0.40	0.37	0.39	0.39	0.40	-	49,965
AOT11P2312A	0.27	101066	-	0.28	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.01)	57,190
AOT13C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
AOT13C2312A	0.04	101066	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	104
AOT13C2402A	0.19	101066	0.21	0.21	0.18	0.20	0.20	0.21	0.01	41,910
AOT13P2401A	0.28	101066	-	0.28	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.02)	10,830
AOT19C2312A	0.04	101066	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-
AOT19C2401A	0.10	101066	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-
AOT19C2402A	0.22	101066	0.23	0.23	0.19	0.22	0.22	0.23	-	91,075
AOT41C2312A	0.11	101066	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-
AOT41C2402A	0.19	101066	-	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.01)	10,000
ASIMAR	1.70	101066	1.69	1.70	1.67	1.68	1.68	1.71	(0.02)	977
B	0.06	101066	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	110,292
B-W7	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-
BA	14.90	101066	14.90	15.30	14.80	15.00	14.90	15.00	0.10	56,462
BEM	8.00	101066	8.00	8.20	7.95	8.15	8.15	8.20	0.15	377,335
BEM01C2312A	0.04	101066	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-
BEM01C2403A	0.18	101066	-	0.20	0.18	0.20	0.20	0.21	0.02	31,758
BEM06C2312A	0.10	101066	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-
BEM11P2311A	0.14	101066	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.02)	10,020
BEM13C2310A	0.04	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
BEM13C2401A	0.06	101066	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-
BEM13C2403A	0.23	101066	-	0.25	0.22	0.25	0.25	0.26	0.02	51,242
BEM19C2402A	0.13	101066	-	-	-	-	0.14	0.15	-	-
BEM19C2402B	0.20	101066	-	0.24	0.21	0.24	0.24	0.25	0.04	13,693
BTS	7.15	101066	7.15	7.45	7.15	7.45	7.40	7.45	0.30	293,749
BTS-W7	0.11	101066	0.11	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	0.01	16,131
BTS-W8	0.14	101066	0.14	0.16	0.14	0.15	0.15	0.16	0.01	6,832
BTS01C2310A	0.05	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
BTS01C2310T	0.04	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
BTS01C2402A	0.15	101066	-	0.19	0.16	0.19	0.19	0.20	0.04	25,798
BTS01P2310A	0.02	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
BTS01P2401A	0.17	101066	0.14	0.17	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.04)	5,784
BTS06C2401A	0.17	101066	-	0.21	0.18	0.21	0.21	0.22	0.04	98,400
BTS13C2311A	0.06	101066	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.04)	600
BTS13C2402A	0.13	101066	-	0.17	0.14	0.17	0.17	0.18	0.04	21,902
BTS13P2312A	0.09	101066	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-
BTS19C2401A	0.13	101066	-	-	-	-	0.14	0.15	-	-
BTS19C2401B	0.18	101066	-	0.20	0.18	0.20	0.20	0.21	0.02	13,006
BTSGIF	3.46	101066	3.42	3.48	3.42	3.46	3.44	3.46	-	20,362
DMT	12.40	101066	12.50	12.70	12.40	12.60	12.50	12.60	0.20	18,658
III	11.00	101066	11.10	11.40	11.00	11.20	11.20	11.30	0.20	36,327
KEX	6.05	101066	6.15	6.45	6.05	6.30	6.30	6.35	0.25	29,891
KEX01C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
KEX01P2311A	0.85	101066	-	0.85	0.73	0.76	0.76	0.78	(0.09)	2,468
KEX06C2310A	0.05	101066	-	-	-	-	0.01	-	-	-
KEX06C2312A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	-	-	-
KEX13C2310A	0.10	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
KEX13C2311A	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
KEX19C2401A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
KIAT	0.41	101066	0.41	0.42	0.41	0.42	0.41	0.42	0.01	8,269
KWC	257.00	101066	-	255.00	255.00	255.00	255.00	264.00	(2.00)	2
MENA	1.79	101066	1.79	1.88	1.78	1.87	1.86	1.87	0.08	52,089
NOK	1.04	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
NYT	4.04	101066	4.08	4.14	4.08	4.10	4.10	4.12	0.06	30,415
PORT	1.23	101066	1.22	1.25	1.22	1.24	1.23	1.24	0.01	403
PORT-W3	0.01	101066	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	447
PRM	6.15	101066	6.15	6.35	6.15	6.35	6.25	6.35	0.20	34,210
PSL	9.55	101066	9.55	9.60	9.35	9.45	9.45	9.50	(0.10)	154,567
PSL01C2312A	0.02	101066	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-
PSL01C2401A	0.32	101066	-	0.31	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.03)	31,955
PSL01C2403A	0.12	101066	-	0.12	0.12	0.12	0.11	0.12	-	5,380
PSL01P2403X	0.40	101066	-	0.41	0.40	0.41	0.41	0.42	0.01	8,974

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Issue Date: Wednesday October 11, 2023

Sector/ Securities	Previous			Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date	Open							
PSL06C2311A	0.06	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
PSL06C2312A	0.23	101066	-	0.24	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.01)	58,200
PSL13C2310B	0.01	101066	-	-	-	-	0.01	0.07	-	-
PSL13C2312A	0.18	101066	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	16,725
PSL13C2402A	0.12	101066	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	-	3,528
PSL13C2403A	0.43	101066	0.41	0.42	0.40	0.41	0.40	0.41	(0.02)	31,164
PSL13P2402A	0.28	101066	-	0.30	0.28	0.29	0.29	0.30	0.01	27,426
PSL19C2311A	0.05	101066	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.01	1,009
PSL19C2402A	0.15	101066	-	0.15	0.14	0.15	0.14	0.15	-	4,408
PSL19C2403A	0.44	101066	-	0.44	0.42	0.43	0.42	0.43	(0.01)	38,452
RCL	21.20	101066	21.30	21.60	21.00	21.60	21.40	21.60	0.40	32,722
RCL01C2311A	0.02	101066	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-
RCL01C2402A	0.26	101066	-	0.26	0.25	0.25	0.28	0.29	(0.01)	9,514
RCL01P2402X	0.61	101066	0.58	0.61	0.58	0.60	0.56	0.57	(0.01)	2,873
RCL13C2312A	0.07	101066	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-
RCL13C2402A	0.27	101066	-	0.28	0.26	0.28	0.28	0.29	0.01	11,520
RCL19C2402A	0.20	101066	-	0.19	0.19	0.19	0.21	0.22	(0.01)	5,060
SAV	17.00	101066	17.00	17.90	17.00	17.50	17.50	17.60	0.50	97,577
SINO	1.41	101066	1.41	1.51	1.40	1.49	1.49	1.50	0.08	469,182
SJWD	13.20	101066	13.30	13.70	13.10	13.40	13.40	13.50	0.20	47,406
SJWD08C2310A	0.04	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-
SJWD13C2312A	0.04	101066	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	20
SJWD13C2402A	0.10	101066	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-
SJWD19C2401A	0.10	101066	-	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	(0.01)	500
UFFIF	6.85	101066	6.75	6.85	6.75	6.85	6.80	6.85	-	32,445
THAI	3.32	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
TSTE	9.75	101066	-	9.75	9.60	9.60	9.75	10.30	(0.15)	151
TTA	5.65	101066	5.70	5.80	5.60	5.75	5.75	5.80	0.10	30,479
WICE	6.95	101066	7.15	7.25	6.95	7.15	7.10	7.15	0.20	4,861
Automotive									-	-
3K-BAT	45.75	101066	-	-	-	-	45.25	48.75	-	-
ACG	1.46	101066	1.40	1.42	1.39	1.39	1.39	1.41	(0.07)	2,236
AH	34.50	101066	34.50	34.50	33.75	33.75	33.75	34.00	(0.75)	10,815
CWT	1.66	101066	1.67	1.67	1.63	1.63	1.63	1.64	(0.03)	7,556
CWT-W6	0.02	101066	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.01	5,709
EASON	1.28	101066	1.29	1.30	1.28	1.28	1.28	1.30	-	4,992
GYT	193.50	101066	-	195.00	195.00	195.00	190.00	195.00	1.50	1
HFT	4.10	101066	4.10	4.14	4.08	4.10	4.08	4.10	-	3,520
IHL	2.30	101066	2.30	2.32	2.28	2.32	2.28	2.32	0.02	689
INGRS	0.57	101066	0.58	0.60	0.58	0.60	0.59	0.60	0.03	15,750
IRC	13.40	101066	13.40	13.40	13.30	13.40	13.40	13.60	-	228
MGC	6.50	101066	6.50	6.70	6.45	6.50	6.45	6.50	-	38,483
NEX	10.20	101066	10.20	10.60	10.10	10.60	10.50	10.60	0.40	73,594
NEX06C2402A	0.13	101066	0.14	0.14	0.13	0.14	0.14	0.15	0.01	31,418
NEX13C2311A	0.07	101066	-	0.09	0.06	0.09	0.09	0.11	0.02	8,404
NEX13C2311B	0.03	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-
NEX13C2401A	0.06	101066	-	-	0.06	0.06	0.06	0.07	-	1,566
NEX13C2403A	0.18	101066	-	0.21	0.18	0.21	0.20	0.21	0.03	36,504
NEX19C2311A	0.05	101066	-	0.05	0.04	0.05	0.06	0.07	-	2
NEX19C2401A	0.12	101066	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-
NEX19C2402A	0.15	101066	0.17	0.17	0.16	0.17	0.18	0.19	0.02	64,660
PCSGH	4.78	101066	4.78	4.90	4.78	4.90	4.82	4.90	0.12	202
POLY	9.05	101066	-	9.20	9.10	9.20	9.10	9.20	0.15	44
SAT	18.20	101066	18.20	18.30	18.10	18.20	18.10	18.20	-	3,603
SPG	15.30	101066	-	15.30	15.30	15.30	14.60	16.10	-	4
STANLY	178.50	101066	178.50	178.50	177.50	178.50	178.00	178.50	-	194
TKT	1.80	101066	1.80	1.97	1.80	1.84	1.84	1.85	0.04	4,372
TNPC	1.43	101066	1.46	1.50	1.42	1.46	1.45	1.46	0.03	6,977
TRU	3.58	101066	3.52	3.62	3.52	3.58	3.56	3.58	-	817
TSC	13.60	101066	-	13.80	13.60	13.80	13.60	13.80	0.20	44
Industrial Materials									-	-
ALLA	1.42	101066	1.41	1.44	1.41	1.44	1.42	1.44	0.02	1,243
ASEFA	3.78	101066	-	3.82	3.78	3.82	3.78	3.82	0.04	70
CPT	0.62	101066	0.62	0.66	0.62	0.65	0.64	0.65	0.03	8,746
CRANE	0.97	101066	0.96	0.99	0.96	0.98	0.98	0.99	0.01	4,415
CTW	4.50	101066	4.70	4.72	4.52	4.54	4.52	4.66	0.04	28
FMT	34.00	101066	34.25	34.25	34.00	34.00	33.75	34.00	-	23
HTECH	2.28	101066	2.30	2.30	2.26	2.28	2.26	2.28	-	344
KKC	0.20	101066	-	-	-	-	0.19	0.20	-	-
PK	1.28	101066	1.24	1.38	1.21	1.38	1.38	1.39	0.10	1,892
PSP	8.00	101066	8.00	8.50	8.00	8.35	8.30	8.35	0.35	174,606
SNC	9.85	101066	9.90	10.00	9.85	10.00	9.95	10.00	0.15	659
STARKE	0.02	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
STARK-W1	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	0
TCJ	3.48	101066	3.40	3.42	3.24	3.42	3.32	3.42	(0.06)	136
TPCS	16.80	101066	-	-	-	-	16.70	17.10	-	-
VARO	4.82	101066	-	4.94	4.82	4.92	4.92	4.94	0.10	192
Property Fund & REIT									-	-
AIMCG	4.76	101066	4.70	4.76	4.70	4.76	4.74	4.76	-	923
AIMIRT	10.40	101066	10.50	10.50	10.40	10.50	10.40	10.50	0.10	1,832
ALLY	6.00	101066	-	6.00	5.95	6.00	5.95	6.00	-	1,525
AMATAR	6.45	101066	-	6.50	6.45	6.50	6.45	6.50	0.05	1,088
B-WORK	5.05	101066	5.05	5.20	5.05	5.10	5.10	5.15	0.05	2,433
BAREIT	8.90	101066	9.05	9.05	8.90	9.05	9.00	9.05	0.15	3,350
BKKCP	9.80	101066	9.80	9.80	9.75	9.80	9.70	9.80	-	68
BOFFICE	5.00	101066	5.05	5.10	5.00	5.10	5.05	5.10	0.10	982
CPNCG	6.50	101066	6.50	6.55	6.40	6.55	6.50	6.55	0.05	4,371
CPNREIT	10.00	101066	10.00	10.00	9.85	10.00	9.95	10.00	-	19,271
CPTGF	4.98	101066	-	5.10	5.00	5.10	5.05	5.10	0.12	2,626
CTARAF	4.66	101066	4.60	4.60	4.60	4.60	4.58	4.60	(0.06)	101
DREIT	5.35	101066	5.50	5.50	5.30	5.40	5.40	5.45	0.05	285
ERWPF	6.75	101066	-	6.75	6.70	6.75	6.70	6.75	-	367
FTREIT	9.85	101066	9.75	9.80	9.70	9.80	9.75	9.80	(0.05)	16,285
									-	15,886

Asia Plus Securities Company Limited
Main Board Quotation

Daily Quotation

Issue Date **Wednesday October 11, 2023**

Sector/ Securities	Previous			Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date											
FUTUREPF	11.00	101066	-	11.30	11.20	11.30	11.20	11.30	11.30	0.30	399	447	11.208
GAHREIT	8.20	101066	-	8.20	8.20	8.20	8.15	8.20	-	-	118	97	8.2
GROREIT	9.20	101066	-	9.20	9.10	9.20	9.10	9.25	-	-	258	237	9.176
GVREIT	5.70	101066	5.75	5.80	5.70	5.80	5.75	5.80	0.10	1,670	966	5.782	
HPPF	4.68	101066	-	4.68	4.66	4.68	4.66	4.68	-	-	149	70	4.664
HYDROGEN	9.80	101066	-	9.80	9.80	9.80	9.75	9.80	-	-	1	1	9.8
IMPACT	12.80	101066	12.80	12.80	12.70	12.80	12.70	12.80	-	-	2,617	3,349	12.796
INETREIT	8.85	101066	-	8.85	8.75	8.85	8.80	8.85	-	-	503	441	8.774
KPNPF	3.80	101066	-	-	-	-	3.76	3.90	-	-	-	-	0
KTBSTMR	6.30	101066	6.35	6.35	6.30	6.30	6.30	6.35	-	-	35	22	6.311
LHHOTEL	10.20	101066	10.30	10.40	10.20	10.30	10.30	10.40	0.10	8,639	8,897	10.298	
LHPF	6.00	101066	6.00	6.00	5.95	6.00	6.00	6.20	-	-	131	79	5.999
LHSC	10.00	101066	10.00	10.10	9.95	10.10	10.00	10.10	0.10	4,851	4,841	9.979	
LPF	12.30	101066	12.30	12.40	12.30	12.40	12.30	12.40	0.10	3,775	4,656	12.333	
LUXF	7.00	101066	-	7.00	6.95	7.00	6.95	7.00	-	-	62	43	6.962
M-II	7.40	101066	-	7.35	7.30	7.30	7.30	7.40	(0.10)	24	18	7.341	
M-PAT	3.74	101066	-	3.96	3.96	3.96	3.34	3.98	0.22	2	1	3.96	
M-STOR	6.60	101066	-	6.80	6.65	6.80	6.65	6.80	0.20	51	35	6.788	
MIPF	13.90	101066	-	-	-	-	11.90	18.00	-	-	-	-	0
MIT	1.17	101066	-	1.18	1.18	1.18	1.17	1.19	0.01	105	12	1.18	
MJLF	3.42	101066	-	3.48	3.42	3.46	3.44	3.46	0.04	235	81	3.446	
MNIT	2.08	101066	2.10	2.12	2.10	2.10	1.91	2.10	0.02	251	53	2.1	
MNIT2	4.90	101066	-	-	-	-	4.84	5.00	-	-	-	-	0
MNRF	2.84	101066	-	2.80	2.76	2.76	2.76	2.96	(0.08)	20	6	2.772	
POPF	6.55	101066	6.55	6.60	6.55	6.60	6.55	6.60	0.05	838	549	6.556	
PPF	10.20	101066	-	10.20	10.10	10.20	10.10	10.20	-	-	96	98	10.158
PROSPECT	8.70	101066	-	8.80	8.70	8.80	8.75	8.80	0.10	442	387	8.752	
QHHR	6.15	101066	6.05	6.10	5.90	6.10	6.00	6.10	(0.05)	1,582	941	5.946	
QHOP	2.76	101066	-	2.80	2.78	2.80	2.68	2.78	0.04	2	1	2.79	
QHPF	5.75	101066	-	5.80	5.65	5.75	5.70	5.75	-	2,828	1,616	5.713	
SIRIP	7.15	101066	-	-	-	-	7.05	7.15	-	-	-	-	0
SPRIME	4.82	101066	4.86	4.86	4.82	4.82	4.82	4.84	-	2,072	1,002	4.833	
SRIPANWA	5.50	101066	5.25	5.55	5.25	5.55	5.45	5.55	0.05	144	79	5.455	
SSPF	5.55	101066	-	-	-	-	5.40	5.80	-	-	-	-	0
SSTRT	5.30	101066	-	-	-	-	5.30	5.35	-	-	-	-	0
TIF1	8.75	101066	8.75	8.80	8.75	8.80	8.70	8.80	0.05	6	5	8.758	
TLHPF	6.80	101066	-	7.00	6.90	7.00	6.80	7.00	0.20	15	10	6.953	
TNPF	1.63	101066	-	1.62	1.62	1.62	1.62	1.71	(0.01)	100	16	1.62	
TPRIME	7.35	101066	-	7.50	7.35	7.50	7.40	7.50	0.15	65	48	7.361	
TTLPF	21.40	101066	-	21.40	21.40	21.40	21.30	21.50	-	-	1	2	21.4
TU-PF	0.63	101066	0.63	0.64	0.63	0.63	0.63	0.66	-	81	5	0.63	
URBNPF	1.80	101066	-	-	-	-	1.55	1.80	-	-	-	-	0
WHABT	8.45	101066	8.45	8.45	8.45	8.45	8.45	8.60	-	285	241	8.45	
WHAIR	6.10	101066	6.10	6.20	6.10	6.20	6.15	6.20	0.10	2,147	1,323	6.16	
WHART	9.65	101066	9.70	9.90	9.65	9.70	9.70	9.80	0.05	23,183	22,621	9.757	
Steel and Metal Prod										-	-	-	-
2S	2.96	101066	-	3.00	2.98	2.98	2.98	3.00	0.02	1,007	300	2.98	
AMC	3.02	101066	2.98	3.02	2.98	3.02	3.00	3.02	-	518	156	3.013	
BSBM	0.70	101066	0.70	0.71	0.69	0.71	0.70	0.71	0.01	7,587	531	0.699	
CEN	2.62	101066	2.60	2.64	2.60	2.62	2.60	2.62	-	617	162	2.626	
CEN-W5	0.36	101066	-	0.42	0.37	0.40	0.38	0.41	0.04	171	6	0.375	
CITY	2.14	101066	2.20	2.32	2.20	2.22	2.22	2.24	0.08	5,342	1,202	2.25	
CSP	1.06	101066	-	1.06	1.03	1.06	1.03	1.06	-	323	34	1.046	
GJS	0.23	101066	0.23	0.24	0.22	0.23	0.22	0.23	-	28,312	650	0.229	
GSTEEL	0.09	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
INOX	0.61	101066	0.61	0.63	0.61	0.62	0.61	0.62	0.01	6,459	399	0.617	
LHK	4.58	101066	4.56	4.58	4.54	4.58	4.56	4.58	-	877	399	4.552	
MCS	6.55	101066	6.60	6.70	6.60	6.70	6.65	6.70	0.15	1,323	876	6.622	
MILL	0.42	101066	0.43	0.44	0.42	0.43	0.42	0.43	0.01	107,058	4,590	0.428	
MILL-W6	0.02	101066	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	37	-	0.017	
MILL-W7	0.06	101066	0.06	0.07	0.05	0.07	0.06	0.07	0.01	78,214	480	0.061	
PAP	2.82	101066	-	2.84	2.82	2.84	2.80	2.84	0.02	39	11	2.829	
PERM	0.92	101066	0.93	0.95	0.91	0.93	0.93	0.94	0.01	5,932	552	0.93	
SAM	0.46	101066	0.46	0.46	0.45	0.46	0.45	0.46	-	1,185	54	0.459	
SMIT	4.58	101066	4.58	4.62	4.58	4.60	4.58	4.60	0.02	416	191	4.601	
SSSC	2.98	101066	-	2.98	2.96	2.98	2.94	2.98	-	15	4	2.978	
TGPRO	0.17	101066	0.17	0.18	0.16	0.18	0.17	0.18	0.01	56,338	954	0.169	
THE	1.37	101066	-	1.38	1.33	1.37	1.35	1.38	-	715	96	1.348	
TMT	6.50	101066	6.55	6.60	6.55	6.60	6.55	6.60	0.10	298	196	6.562	
TSTH	0.79	101066	0.82	0.82	0.79	0.80	0.80	0.81	0.01	5,317	428	0.804	
TWP	2.42	101066	-	2.46	2.32	2.44	2.36	2.46	0.02	178	42	2.349	
TYCN	2.78	101066	-	2.78	2.78	2.78	2.78	2.80	-	437	121	2.78	
Construction Service										-	-	-	-
APCS	3.80	101066	-	3.84	3.70	3.70	3.70	3.78	(0.10)	220	82	3.707	
BUCHI	1.39	101066	1.39	1.40	1.37	1.39	1.39	1.40	-	3,699	512	1.383	
BKD	1.70	101066	1.69	1.74	1.68	1.73	1.73	1.74	0.03	867	148	1.71	
CIVIL	2.30	101066	2.28	2.32	2.24	2.32	2.28	2.30	0.02	2,994	676	2.258	
CK	20.20	101066	20.20	20.50	20.20	20.30	20.20	20.30	0.10	12,163	24,715	20.319	
CK01C2312A	0.13	101066	-	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	-	14,392	187	0.13	
CK06C2310A	0.04	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
CK11C2311A	0.07	101066	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-	0
CK13C2401A	0.09	101066	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-	0
CK19C2311A	0.06	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-	0
CNT	1.12	101066	1.13	1.16	1.13	1.13	1.13	1.15	0.01	279	32	1.14	
EMC	0.10	101066	0.11	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	0.01	52,038	520	0.1	
EMC-W6	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
ITD	1.30	101066	1.30	1.34	1.30	1.33	1.32	1.33	0.03	23,581	3,115	1.321	
NWR	0.48	101066	0.48	0.49	0.47	0.48	0.47	0.48	-	4,496	216	0.48	
PLE	0.44	101066											

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	Wednesday October 11, 2023	
	Price	Date													
SEAFCO	2.90	101066	2.90	3.00	2.90	2.98	2.96	2.98	0.08	2,340	691	2.952			
SQ	1.13	101066	1.13	1.14	1.12	1.13	1.12	1.13	-	20,701	2,322	1.121			
SIRICHA	6.00	101066	-	6.15	6.00	6.05	5.95	6.00	0.05	384	231	6.013			
STEC	9.10	101066	9.15	9.35	9.15	9.20	9.20	9.25	0.10	26,080	24,080	9.233			
STEC01C2401A	0.05	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0			
STEC01C2401X	0.02	101066	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0			
STEC01C2402A	0.08	101066	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0			
STEC01C2403A	0.39	101066	-	0.41	0.38	0.39	0.39	0.40	-	13,684	540	0.394			
STEC01P2401A	0.23	101066	-	0.22	0.21	0.22	0.22	0.23	(0.01)	6,756	146	0.215			
STEC06C2312A	0.04	101066	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	15	-	0.04			
STEC13C2312A	0.15	101066	-	-	-	-	0.12	0.14	-	-	-	0			
STEC13C2312B	0.06	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0			
STEC13C2401A	0.03	101066	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0			
STEC13C2402A	0.10	101066	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0			
STEC13C2403A	0.31	101066	-	0.34	0.32	0.33	0.33	0.34	0.02	12,658	418	0.329			
STEC13P2312A	0.13	101066	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	12,654	152	0.12			
STEC19C2312A	0.11	101066	0.12	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	0.01	5,020	58	0.115			
STEC19C2401A	0.06	101066	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0			
STEC19C2403A	0.33	101066	0.35	0.36	0.34	0.34	0.34	0.35	0.01	8,276	289	0.349			
STI	3.78	101066	3.86	3.86	3.80	3.86	3.84	3.86	0.08	689	263	3.822			
STPI	3.26	101066	3.36	3.36	3.26	3.30	3.30	3.34	0.04	4,665	1,552	3.327			
SYNTEC	1.63	101066	1.64	1.65	1.62	1.63	1.62	1.63	-	819	134	1.634			
TEAMG	5.10	101066	5.20	5.60	5.10	5.50	5.45	5.50	0.40	44,158	23,815	5.393			
TEAMG-W1	0.45	101066	0.45	0.52	0.45	0.49	0.49	0.50	0.04	5,074	250	0.492			
TEKA	2.70	101066	-	2.74	2.50	2.70	2.66	2.70	-	2,837	721	2.542			
TPOLY	0.98	101066	1.02	1.03	0.98	1.01	1.00	1.01	0.03	481	48	0.997			
TRC	0.44	101066	0.44	0.46	0.43	0.46	0.45	0.46	0.02	97,214	4,291	0.441			
TRITN	0.14	101066	0.14	0.15	0.14	0.15	0.14	0.15	0.01	29,260	420	0.143			
TRITN-W5	0.01	101066	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	225,841	226	0.01			
TRITN-W6	0.02	101066	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	22,673	23	0.01			
TTCI	3.94	101066	3.94	4.04	3.94	4.04	4.02	4.04	0.10	4,924	1,975	4.01			
UNIQ	2.82	101066	-	2.86	2.82	2.82	2.82	2.84	-	893	254	2.839			
WGE	0.77	101066	0.75	0.80	0.75	0.76	0.76	0.77	(0.01)	340	26	0.762			
Unit Trust										-	-	-			
SCBSET	7.54	101066	-	-	-	-	5.40	-	-	-	-	0			
ETF										-	-	-			
1DIV	10.07	101066	10.06	10.20	10.06	10.18	10.17	10.20	0.11	1,272	1,297	10.196			
ABFTH	1,237.00	101066	-	-	-	-	1,210.00	1,240.00	-	-	-	0			
BMSCG	9.65	101066	-	9.82	9.74	9.82	9.78	9.85	0.17	21	21	9.816			
BMSCITH	9.97	101066	10.09	10.15	10.00	10.15	10.09	10.15	0.18	1,512	1,524	10.076			
BSET100	9.30	101066	9.47	9.53	9.31	9.53	9.47	9.53	0.23	3,685	3,497	9.491			
CHINA	5.96	101066	5.95	5.96	5.93	5.94	5.93	5.96	(0.02)	203	121	5.939			
EBANK	5.26	101066	-	5.28	5.28	5.28	5.25	5.28	0.02	6	3	5.28			
ENGY	5.12	101066	-	5.25	5.14	5.25	5.21	5.24	0.13	110	57	5.182			
ENY	4.93	101066	4.85	5.07	4.85	5.06	5.00	5.06	0.13	183	91	4.947			
GLD	2.75	101066	2.75	2.75	2.73	2.74	2.74	2.75	(0.01)	2,882	790	2.739			
TDEX	8.62	101066	8.63	8.78	8.63	8.72	8.72	8.75	0.10	33,010	28,804	8.725			
UBOT	11.14	101066	-	11.41	11.31	11.41	11.12	-	0.27	74	84	11.408			
UHERO	6.75	101066	-	6.80	6.75	6.80	6.75	6.80	0.05	93	63	6.761			
Warrant Foreign										-	-	-			
AIA28C2312A	0.05	101066	-	0.07	0.07	0.07	0.02	1.00	0.02	19	-	0.07			
AIA28C2401A	0.17	101066	-	0.21	0.20	0.21	0.10	0.22	0.04	1,000	21	0.205			
AIA28C2403A	0.43	101066	-	0.50	0.48	0.48	-	-	0.05	14,196	703	0.495			
AIA28P2312A	0.31	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
AIA41C2311A	0.04	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
AIA41C2401A	0.22	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
AIA41C2403A	0.46	101066	-	0.55	0.53	0.53	0.02	-	0.07	20,000	1,075	0.537			
ALIHEA28C2310A	0.05	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
ALIHEA28C2402A	0.22	101066	-	0.28	0.26	0.27	-	-	0.05	12,169	329	0.27			
ALIHEA41C2310A	0.12	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
BABA28C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	0			
BABA28C2310B	0.07	101066	-	0.13	0.13	0.13	0.07	-	0.06	2	-	0.13			
BABA28C2311A	0.12	101066	-	0.13	0.12	0.13	0.08	-	0.01	31,104	404	0.13			
BABA28C2312A	0.34	101066	-	-	-	-	0.10	0.55	-	-	-	0			
BABA28C2312B	0.34	101066	-	-	-	-	0.01	0.13	-	-	-	0			
BABA28C2312C	0.15	101066	-	0.17	0.16	0.17	-	-	0.02	40,010	665	0.166			
BABA28C2401A	0.34	101066	-	0.37	0.36	0.36	0.06	-	0.02	90,016	3,256	0.361			
BABA28C2403A	0.22	101066	-	0.22	0.22	0.22	0.19	0.23	-	82,291	1,810	0.22			
BABA28P2311A	0.18	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
BABA28P2312A	0.65	101066	-	0.51	0.50	0.50	-	-	(0.15)	20,000	1,005	0.502			
BABA28P2403A	1.00	101066	-	0.35	0.35	0.35	-	-	(0.65)	3,042	106	0.35			
BABA41C2311A	0.13	101066	-	0.15	0.15	0.15	0.05	0.40	0.02	1	-	0.15			
BABA41C2312A	0.41	101066	-	-	-	-	0.08	0.51	-	-	-	0			
BABA41C2312B	0.14	101066	-	0.18	0.17	0.18	0.17	-	0.04	66	1	0.17			
BABA41C2403A	0.25	101066	-	0.26	0.26	0.26	0.21	-	0.01	10,038	261	0.26			
BABA41P2310A	0.17	101066	-	0.05	0.05	0.05	-	-	(0.12)	1	-	0.05			
BABA41P2312A	0.81	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
BABA41P2403A	0.41	101066	-	0.37	0.37	0.37	-	-	(0.04)	1	-	0.37			
BIDU28C2310A	0.09	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
BIDU28C2312A	0.15	101066	-	0.15	0.14	0.14	0.05	3.00	(0.01)	16,570	248	0.149			
BIDU28C2403A	1.00	101066	-	0.50	0.48	0.48	0.01	-	(0.52)	31,155	1,537	0.493			
BIDU28P2310A	0.09	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
BIDU28P2401A	0.27	101066	-	0.26	0.25	0.25	-	-	(0.02)	19,127	480	0.25			

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Issue Date: Wednesday October 11, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
BYDCOM41C2310A	0.16	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BYDCOM41C2312A	0.91	101066	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	0
BYDCOM41C2312B	0.10	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BYDCOM41C2401A	0.38	101066	-	0.45	0.42	0.42	-	-	0.04	30,000	1,305	0.435
BYDCOM41P2310A	0.13	101066	-	0.06	0.03	0.03	0.01	0.17	(0.10)	60	-	0.045
BYDCOM41P2401A	0.38	101066	-	0.33	0.31	0.33	-	-	(0.05)	50,000	1,575	0.315
CATHAY28C2311A	0.08	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CATHAY28C2403A	0.18	101066	-	0.18	0.18	0.18	0.17	-	-	1,014	18	0.18
CATHAY41C2310A	0.42	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CATHAY41C2311A	0.05	101066	-	-	-	-	-	1.00	-	-	-	0
CATHAY41C2403A	0.17	101066	-	0.17	0.17	0.17	-	-	-	10,000	170	0.17
CHMOB128C2401A	0.27	101066	-	0.26	0.26	0.26	0.26	0.28	(0.01)	640	17	0.26
CMBANK41C2310A	0.13	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CMBANK41C2311A	0.09	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CMBANK41C2401A	0.22	101066	-	0.22	0.21	0.21	-	-	(0.01)	10,000	215	0.215
CNOOC28C2312A	0.23	101066	-	0.25	0.24	0.24	-	-	0.01	14,056	340	0.241
DJI28C2312A	0.10	101066	-	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	0.01	305	3	0.11
DJI28C2312B	0.06	101066	-	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	-	149	1	0.05
DJI28C2312C	0.24	101066	0.24	0.24	0.23	0.24	0.24	0.25	-	35,109	825	0.235
DJI28P2312A	0.69	101066	-	-	-	-	0.52	0.53	-	-	-	0
DJI28P2312B	0.35	101066	-	0.32	0.31	0.31	0.31	0.32	(0.04)	19,600	610	0.311
DJI41C2312A	0.07	101066	-	-	-	-	0.04	0.07	-	-	-	0
DJI41C2312B	0.29	101066	-	0.30	0.28	0.30	0.29	0.30	0.01	2,339	69	0.294
DJI41C2312C	0.07	101066	-	-	-	-	0.09	0.12	-	-	-	0
DJI41P2312A	0.30	101066	-	0.27	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.04)	809	22	0.269
DJI41P2312B	0.45	101066	0.41	0.41	0.41	0.41	0.40	0.41	(0.04)	701	29	0.41
GEELY28C2401A	0.11	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
GEELY28C2403A	0.29	101066	-	0.31	0.29	0.29	-	-	-	13,043	389	0.298
GEELY28P2312A	0.21	101066	-	0.19	0.19	0.19	-	-	(0.02)	3,042	58	0.19
GEELY41C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
GEELY41C2401A	0.15	101066	-	0.17	0.16	0.16	-	-	0.01	40,000	660	0.165
HAIDIL28C2310A	0.09	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HAIDIL28C2310B	0.23	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HAIDIL28C2402A	0.13	101066	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-	0
HAIDIL28C2403A	0.24	101066	-	0.24	0.23	0.23	-	-	(0.01)	10	-	0.235
HAIDIL41C2312A	0.09	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HAIDIL41C2403A	0.22	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HKEX28C2311A	0.13	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HKEX28C2401A	0.10	101066	-	0.26	0.24	0.24	0.24	0.24	-	57,247	1,445	0.252
HKEX41C2311A	0.34	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HKEX41C2401A	0.34	101066	-	0.40	0.37	0.37	0.37	0.37	-	100,000	3,870	0.387
HSBC28C2312A	0.10	101066	-	-	-	-	-	0.10	-	-	-	0
HSBC28C2401A	0.28	101066	-	0.31	0.30	0.30	-	-	0.02	7,100	213	0.3
HSBC28P2312A	0.05	101066	-	0.02	0.02	0.02	0.01	-	(0.03)	2	-	0.02
HSBC28P2312B	0.14	101066	-	0.10	0.10	0.10	-	-	(0.04)	4	-	0.1
HSBC41C2311A	0.10	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HSBC41C2401A	0.30	101066	-	0.32	0.32	0.32	-	-	0.02	10,000	320	0.32
HSCEI28C2310A	0.08	101066	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
HSCEI28C2311A	0.27	101066	-	-	-	-	0.28	0.29	-	-	-	0
HSCEI28C2312A	1.00	101066	-	1.19	1.16	1.17	1.16	1.17	0.17	12,004	1,416	1.18
HSCEI28C2312B	1.00	101066	-	0.58	0.57	0.58	0.55	0.56	(0.42)	2	-	0.575
HSCEI28P2310A	0.58	101066	-	0.53	0.53	0.53	0.53	0.54	(0.05)	6,000	318	0.53
HSCEI28P2311A	0.55	101066	-	-	-	-	0.38	0.39	-	-	-	0
HSCEI28P2312A	1.00	101066	-	0.19	0.19	0.19	0.18	0.19	(0.81)	1	-	0.19
HSI28C2310A	0.01	101066	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	39,021	39	0.01
HSI28C2310B	0.02	101066	-	0.03	0.02	0.03	0.01	0.03	0.01	13,938	32	0.022
HSI28C2310C	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
HSI28C2310D	0.07	101066	0.06	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	90,182	649	0.071
HSI28C2310E	0.21	101066	0.23	0.26	0.22	0.22	0.22	0.23	0.01	1,415,778	33,269	0.234
HSI28C2311A	0.03	101066	0.03	0.04	0.02	0.03	0.03	0.04	-	248,810	688	0.027
HSI28C2311B	0.18	101066	0.19	0.21	0.18	0.18	0.18	0.19	-	110,649	2,118	0.191
HSI28C2311D	0.34	101066	0.35	0.38	0.34	0.34	0.34	0.35	-	173,563	6,160	0.354
HSI28C2311E	0.10	101066	0.11	0.12	0.11	0.11	0.10	0.11	0.01	6,975	78	0.111
HSI28C2311F	0.68	101066	0.72	0.77	0.70	0.70	0.70	0.71	0.02	1,327,514	96,138	0.724
HSI28C2312A	0.24	101066	-	0.26	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.01)	58,783	1,433	0.243
HSI28C2312B	0.67	101066	0.69	0.74	0.67	0.67	0.67	0.68	-	437,784	30,553	0.697
HSI28C2312C	0.41	101066	-	0.48	0.44	0.44	0.44	0.45	0.03	93,436	4,282	0.458
HSI28C2401A	0.31	101066	0.33	0.35	0.32	0.33	0.32	0.33	0.02	26,791	883	0.329
HSI28C2401B	1.12	101066	1.16	1.22	1.14	1.15	1.14	1.15	0.03	95,643	11,145	1.165
HSI28P2310A	0.10	101066	0.09	0.09	0.07	0.09	0.08	0.09	(0.01)	90,282	749	0.082
HSI28P2310B	0.33	101066	0.28	0.30	0.24	0.28	0.28	0.29	(0.05)	1,329,024	36,101	0.271
HSI28P2310C	1.04	101066	-	0.97	0.87	0.96	0.95	0.96	(0.08)	280,352	25,782	0.919
HSI28P2310D	0.04	101066	-	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	(0.01)	12,841	27	0.021
HSI28P2311A	0.22	101066	0.19	0.21	0.18	0.20	0.19	0.20	(0.02)	91,175	1,709	0.187
HSI28P2311B	0.52	101066	-	0.49	0.44	0.49	0.48	0.49	(0.03)	163,525	7,805	0.477
HSI28P2311C	1.10	101066	1.05	1.06	0.97	1.04	1.04	1.05	(0.06)	531,069	53,314	1.003
HSI28P2312A	0.32	101066	0.30	0.30	0.27	0.29	0.29	0.30	(0.03)	38,284	1,109	0.289
HSI28P2312B	0.55	101066	0.52	0.52	0.48	0.52	0.51	0.52	(0.03)	103,751	5,248	0.505
HSI28P2312C	0.18	101066	0.17	0.18	0.15	0.17	0.16	0.17	(0.01)	5,086	81	0.159
HSI28P2401A	0.56	101066	0.52	0.54	0.50	0.52	0.52	0.53	(0.04)	22,814	1,182	0.518
HSI28P2401B	0.30	101066	0.29	0.29	0.27	0.29	0.28	0.30	(0.01)	8,535	244	0.285
HSTECH28C2311A	0.40	101066	-	0.44	0.43	0.43	0.42	0.43	0.03	2	-	0.435
HSTECH28C2311B	0.10	101066	-	0.14	0.13	0.13	0.12	0.13	0.03	2	-	0.135
HSTECH28C2311C	0.04	101066	-	0.04	0.02	0.04	0.02	0.04	-	7	-	0.037
HSTECH28C2401A	1.15	101066	-	1.21	1.18	1.18	1.17	1.18	0.03	24,001	2,856	1.19
HSTECH28C2401B	0.55	101066	-	0.63	0.61	0.61	0.60	0.61	0.06	4	-	0.617
HSTECH28C2401C	0.28	101066	-	0.31	0.29	0.29	0.29	0.30	0.01	404	12	0.299
HSTECH28P2311A	0.39	101066	-	0.24	0.23	0.23	0.22	0.23	(0.16)	2	-	0.235
HSTECH28P2311B	1.06	101066	-	-	-	-	0.79	0.82	-	-	-	0
HSTECH28P2311C	2.06	101066	-	1.72	1.72							

Asia Plus Securities Company Limited
Main Board Quotation

Daily Quotation

Issue Date **Wednesday October 11, 2023**

Sector/ Securities	Previous			Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date	Open							
ICBC28C2312A	0.06	101066	-	-	-	-	0.01	0.06	-	-
ICBC28C401A	0.13	101066	-	-	-	-	0.05	0.20	-	-
JD28C2312A	0.05	101066	-	0.05	0.05	0.05	0.01	0.06	-	0.05
JD28C402A	0.19	101066	-	0.21	0.21	0.21	0.18	3.80	0.02	2,054 0.21
KUAISH28C2310A	0.34	101066	-	0.36	0.34	0.36	-	-	0.02	1,015 0.34
KUAISH28C2401A	0.13	101066	-	0.14	0.14	0.14	-	-	0.01	1,014 0.14
KUAISH28C2403A	0.24	101066	-	0.24	0.24	0.24	-	-	-	6,084 0.24
LENOVO28C2310A	0.04	101066	-	-	-	-	-	-	-	-
LENOVO28C2310B	0.16	101066	-	-	-	-	-	-	-	-
LENOVO28C2402A	0.40	101066	-	0.41	0.40	0.40	-	-	-	6,084 0.405
MCA5041C2312A	0.12	101066	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	-	1,551 0.125
MCA5041C2403A	1.06	101066	-	-	-	-	0.88	0.89	-	-
MCA5041P2312A	0.80	101066	-	-	-	-	0.77	0.78	-	-
MCA5041P2403A	1.03	101066	-	-	-	-	1.09	1.10	-	-
MEITUA28C2311A	0.06	101066	-	0.12	0.11	0.11	0.07	-	0.05	2 - 0.115
MEITUA28C2401A	0.13	101066	-	0.17	0.16	0.16	0.07	-	0.03	2 - 0.165
MEITUA28C2403A	0.34	101066	-	0.41	0.39	0.39	0.29	-	0.05	27,098 1,095 0.404
MEITUA28P2401A	0.29	101066	-	0.25	0.24	0.24	0.08	-	(0.05)	140 3 0.242
MEITUA41C2401A	0.13	101066	-	-	-	-	0.03	-	-	-
MEITUA41C2403A	0.50	101066	-	0.60	0.57	0.59	-	-	0.09	80,000 4,710 0.588
NDX28C2312A	0.15	101066	-	0.16	0.16	0.16	0.15	0.16	0.01	656 10 0.16
NDX28C2403A	0.22	101066	-	0.24	0.23	0.24	0.23	0.24	0.02	28,116 647 0.23
NDX28C2403B	1.00	101066	-	0.64	0.63	0.63	0.63	0.64	(0.37)	96 6 0.633
NDX28P2312A	0.12	101066	-	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	(0.01)	2,712 29 0.105
NDX28P2312B	0.33	101066	-	0.30	0.29	0.30	0.30	0.31	(0.03)	13,293 394 0.296
NDX28P2403A	1.00	101066	-	0.60	0.60	0.60	0.59	0.60	(0.40)	1 - 0.6
NDX41C2312A	0.06	101066	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-
NDX41C2312B	0.24	101066	0.25	0.26	0.25	0.26	0.25	0.26	0.02	5,200 134 0.258
NDX41C2403A	0.72	101066	0.73	0.73	0.72	0.73	0.72	0.73	0.01	13,558 987 0.727
NDX41P2312A	0.34	101066	-	0.32	0.31	0.32	0.31	0.32	(0.02)	925 29 0.316
NDX41P2312B	0.28	101066	-	-	-	-	0.24	0.25	-	-
NDX41P2403A	0.62	101066	-	0.58	0.57	0.57	0.57	0.58	(0.05)	103 6 0.579
NTES41C2310A	0.45	101066	-	-	-	-	-	-	-	- 0
NTES41C2312A	0.33	101066	-	0.35	0.33	0.34	-	-	0.01	60,000 2,065 0.344
PINGAN28C2312A	0.04	101066	-	0.05	0.05	0.05	0.04	-	0.01	408 2 0.05
PINGAN28C2401A	0.21	101066	-	0.22	0.21	0.21	-	-	-	3,042 66 0.216
PINGAN28P2311A	0.23	101066	-	0.21	0.20	0.21	-	-	(0.02)	11,014 231 0.209
PINGAN41C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	- 0
PINGAN41C2312A	0.11	101066	-	-	-	-	-	-	-	- 0
PINGAN41C2403A	0.30	101066	-	0.32	0.32	0.32	-	-	0.02	10,000 320 0.32
SET5001C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	- 0
SET5001C2310X	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	- 0
SET5001C2312A	0.06	101066	0.06	0.06	0.04	0.05	0.05	0.06	(0.01)	94,876 473 0.049
SET5001C2312B	0.02	101066	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.04	0.01	20,943 52 0.024
SET5001C2312F	0.03	101066	0.05	0.05	0.03	0.04	0.04	0.05	0.01	39,871 159 0.039
SET5001C2312X	0.01	101066	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	0.01	4,578 11 0.024
SET5001C2401A	0.22	101066	0.23	0.31	0.23	0.31	0.30	0.31	0.09	139,996 3,764 0.268
SET5001P2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	- 0
SET5001P2310X	0.01	101066	-	-	-	-	-	-	-	- 0
SET5001P2312A	1.00	101066	0.96	0.98	0.79	0.79	0.79	0.80	(0.21)	26,055 2,248 0.862
SET5001P2312F	0.88	101066	0.62	0.82	0.61	0.62	0.62	0.63	(0.26)	163,823 11,571 0.706
SET5001P2312X	0.44	101066	0.41	0.41	0.29	0.30	0.29	0.30	(0.14)	25,014 866 0.346
SET5001P2401A	0.69	101066	0.65	0.66	0.53	0.53	0.53	0.54	(0.16)	62,797 3,623 0.576
SET5006C2310A	0.01	101066	-	-	-	-	-	0.01	-	- 0
SET5006C2311A	0.14	101066	0.19	0.19	0.14	0.19	0.19	0.20	0.05	31,095 440 0.141
SET5006P2310A	0.23	101066	-	0.18	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.12)	505,584 7,796 0.154
SET5006P2311A	1.13	101066	-	-	-	-	0.93	0.95	-	- 0
SET5011C2312A	0.07	101066	0.10	0.10	0.07	0.09	0.09	0.10	0.02	49 - 0.081
SET5011P2312A	1.16	101066	-	0.89	0.85	0.87	0.86	0.87	(0.29)	45,562 3,939 0.864
SET5013C2311A	0.74	101066	0.75	0.80	0.75	0.79	0.79	0.80	0.05	37,835 2,914 0.77
SET5013C2312A	0.02	101066	0.02	0.03	0.01	0.02	0.02	0.03	-	252,044 518 0.02
SET5013C2312B	0.01	101066	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	23,453 25 0.01
SET5013C2312C	0.02	101066	0.02	0.04	0.02	0.03	0.03	0.04	0.01	271,631 808 0.029
SET5013C2312D	0.03	101066	0.04	0.07	0.03	0.06	0.06	0.07	0.03	624,626 3,207 0.051
SET5013C2312E	0.04	101066	0.05	0.08	0.04	0.07	0.07	0.08	0.03	575,545 3,582 0.062
SET5013C2312F	0.09	101066	0.10	0.16	0.10	0.15	0.15	0.16	0.06	442,687 5,739 0.129
SET5013C2312G	0.12	101066	0.13	0.21	0.13	0.19	0.19	0.20	0.07	482,913 8,190 0.169
SET5013C2312H	0.14	101066	0.15	0.25	0.14	0.23	0.23	0.24	0.09	705,215 14,094 0.199
SET5013C2312I	0.23	101066	0.25	0.38	0.24	0.36	0.36	0.37	0.13	4,205,668 140,783 0.334
SET5013C2312J	0.29	101066	0.32	0.48	0.31	0.45	0.45	0.46	0.16	6,983,938 283,027 0.405
SET5013P2311A	1.39	101066	1.32	1.39	1.32	1.32	1.32	1.33	(0.07)	618 83 1.344
SET5013P2312A	0.80	101066	0.75	0.76	0.52	0.53	0.53	0.54	(0.27)	998,294 61,614 0.617
SET5013P2312B	1.11	101066	1.04	1.05	0.72	0.74	0.74	0.75	(0.37)	492,619 42,426 0.861
SET5013P2312C	1.46	101066	1.39	1.40	1.02	1.05	1.05	1.06	(0.41)	222,755 27,074 1.215
SET5013P2312D	0.60	101066	0.56	0.57	0.39	0.40	0.40	0.41	(0.20)	1,489,961 67,416 0.452
SET5013P2312E	0.41	101066	0.38	0.39	0.25	0.26	0.26	0.27	(0.15)	6,602,048 193,823 0.293
SET5016C2312A	0.02	101066	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	533 1 0.02
SET5016C2312B	0.05	101066	-	0.08	0.06	0.08	0.07	0.08	0.03	4,319 29 0.066
SET5016C2312C	0.26	101066	0.27	0.42	0.27	0.40	0.40	0.41	0.14	17,235 610 0.353
SET5016P2312A	0.89	101066	-	0.77	0.57	0.57	0.57	0.61	(0.32)	4,882 315 0.644
SET5016P2312B	0.42	101066	-	0.39	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.16)	63,820 1,983 0.31
SET5019C2312A	0.02	101066	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.01	46,905 141 0.03
SET5019C2312B	0.02	101066	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	388 1 0.014
SET5019C2312C	0.02	101066	0.04	0.05	0.03	0.05	0.04	0.05	0.03	82,144 329 0.04
SET5019C2312D	0.08	101066	0.13	0.14	0.08	0.13	0.13	0.14	0.05	27,958 317 0.113
SET5019C2312E	0.14	101066	0.15	0.24	0.15	0.23	0.23	0.24	0.09	1,150,373 24,528 0.213
SET5019C2312F	0.34	101066	0.36	0.54	0.36	0.52	0.52	0.53	0.18	493,708 22,809 0.461
SET5019P2312A	0.80	101066	0.76	0.77	0.55	0.57	0.56	0.57	(0.23)	325,406 19,778 0.607
SET5019P2312B	1.13	101066	-	1.04	0.86	0.86	0.84	0.86	(0.27)	40 4 0.932
SET5019P2312C	1.68	101066	-	-	-	-	1.25	1.27	-	- 0
SET5019P2312D	0.52	101066	0.33	0.48	0.32	0.33	0.33	0.34	(0.19)	308,734 11,963 0.387
SET5019P2312E	0.35	101066	0.23	0.33	0.22	0.23	0.23	0.24	(0.12)	611,401 15,954 0.26
SET5027C2312A	0.02	101066	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	1,113 2 0.015

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Issue Date: Wednesday October 11, 2023

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SET5027C2312B	0.02	101066	-	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	0.01	11,021	33	0.03
SET5027C2312C	0.05	101066	-	0.06	0.04	0.06	0.05	0.06	0.01	30	-	0.053
SET5027C2312D	0.11	101066	-	0.20	0.12	0.20	0.19	0.20	0.09	96,868	1,598	0.164
SET5027C2312E	0.23	101066	0.25	0.41	0.25	0.38	0.39	0.40	0.15	163,189	5,626	0.344
SET5027C2403T	0.03	101066	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.01	33,767	101	0.03
SET5027P2312A	0.88	101066	0.53	0.81	0.51	0.53	0.53	0.54	(0.35)	17,971	1,112	0.618
SET5027P2312B	1.54	101066	-	1.42	0.96	1.00	1.00	1.01	(0.54)	5,023	552	1.099
SET5027P2312C	0.40	101066	-	0.37	0.23	0.24	0.24	0.25	(0.16)	147,532	3,914	0.265
SET5027P2403T	0.59	101066	-	0.57	0.44	0.44	0.44	0.45	(0.15)	141,179	7,097	0.502
SET5028C2312A	0.04	101066	-	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	0.02	31,777	190	0.059
SET5028C2312B	0.02	101066	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	0
SET5028C2312C	0.08	101066	-	0.12	0.08	0.12	0.11	0.12	0.04	69,359	645	0.093
SET5028C2312D	0.35	101066	-	0.51	0.37	0.50	0.50	0.51	0.15	678,416	28,130	0.414
SET5028C2403A	0.08	101066	0.12	0.12	0.09	0.12	0.11	0.12	0.04	37,696	376	0.099
SET5028C2403B	0.28	101066	0.30	0.39	0.29	0.37	0.37	0.38	0.09	439,127	14,705	0.334
SET5028P2312A	0.49	101066	-	0.47	0.35	0.36	0.35	0.36	(0.13)	219,863	8,260	0.375
SET5028P2312B	1.31	101066	1.00	1.21	1.00	1.00	0.98	1.01	(0.31)	331	36	1.079
SET5028P2312C	0.26	101066	-	0.24	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.08)	131,158	2,651	0.202
SET5028P2403A	1.29	101066	-	-	-	-	1.07	1.10	-	-	-	0
SET5028P2403B	0.77	101066	0.62	0.74	0.61	0.62	0.62	0.63	(0.15)	203,125	13,472	0.663
SET5041C2312A	0.03	101066	-	0.03	0.01	0.02	0.02	0.03	(0.01)	265	1	0.019
SET5041C2312B	0.01	101066	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	112	-	0.02
SET5041C2312C	0.03	101066	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	101	-	0.03
SET5041C2312D	0.02	101066	-	0.03	0.02	0.03	0.03	0.04	0.01	625	2	0.025
SET5041C2312E	0.04	101066	-	0.08	0.05	0.08	0.06	0.07	0.04	64,773	328	0.05
SET5041C2312F	0.08	101066	-	0.13	0.10	0.13	0.12	0.14	0.05	535	6	0.119
SET5041C2312G	0.24	101066	0.26	0.42	0.26	0.39	0.40	0.41	0.15	1,849,810	50,700	0.274
SET5041C2403A	0.23	101066	0.31	0.32	0.23	0.31	0.31	0.32	0.08	1,181,309	35,161	0.297
SET5041C2403B	0.39	101066	0.42	0.55	0.40	0.53	0.53	0.54	0.14	824,175	41,070	0.498
SET5041P2312A	0.71	101066	-	0.67	0.47	0.49	0.48	0.49	(0.22)	38,890	1,958	0.503
SET5041P2312B	1.17	101066	-	1.10	0.81	0.84	0.83	0.84	(0.33)	9,752	885	0.907
SET5041P2312C	0.92	101066	-	0.82	0.72	0.72	0.60	0.63	(0.20)	610	47	0.77
SET5041P2312D	0.50	101066	-	0.46	0.31	0.32	0.32	0.33	(0.18)	6,120,556	241,397	0.394
SPX28C2312A	0.08	101066	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	-	3	-	0.08
SPX28C2312B	0.04	101066	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	0
SPX28C2312C	0.25	101066	-	0.27	0.27	0.27	0.26	0.27	0.02	20,000	540	0.27
SPX28C2403A	0.63	101066	-	0.82	0.81	0.82	0.82	0.83	0.19	5	-	0.816
SPX28P2312A	0.38	101066	-	0.34	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.04)	1,000	34	0.34
SPX28P2312B	0.22	101066	-	-	-	-	0.19	0.20	-	-	-	0
SPX28P2403A	1.00	101066	-	0.69	0.68	0.68	0.67	0.68	(0.32)	30	2	0.683
SPX41C2312A	0.04	101066	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	0
SPX41C2312B	0.27	101066	0.27	0.29	0.27	0.29	0.28	0.29	0.02	12,067	339	0.281
SPX41C2403A	0.77	101066	-	0.80	0.79	0.80	0.79	0.80	0.03	2,461	195	0.792
SPX41P2312A	0.30	101066	-	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	(0.03)	1,760	47	0.265
SPX41P2312B	0.29	101066	-	-	-	-	0.24	0.25	-	-	-	0
SPX41P2403A	0.72	101066	-	0.69	0.68	0.68	0.67	0.68	(0.04)	1,302	89	0.68
SUNNY28C2311A	0.02	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SUNNY28C2401A	0.04	101066	-	0.09	0.06	0.08	-	-	0.04	8,320	68	0.081
SUNNY28C2402A	0.16	101066	-	0.31	0.22	0.28	0.09	-	0.12	109,756	2,972	0.27
SUNNY41C2312A	0.04	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SUNNY41C2403A	0.27	101066	-	0.50	0.37	0.45	0.10	-	0.18	240,008	11,255	0.468
TENCEN28C2310A	0.08	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TENCEN28C2311A	0.07	101066	-	0.03	0.03	0.03	0.01	0.07	(0.04)	30	-	0.03
TENCEN28C2312A	0.22	101066	-	0.25	0.25	0.25	-	-	0.03	10,000	250	0.25
TENCEN28C2401A	0.21	101066	-	0.23	0.23	0.23	-	-	0.02	10,000	230	0.23
TENCEN28C2403A	0.18	101066	0.18	0.19	0.18	0.19	0.18	-	0.01	15,071	286	0.189
TENCEN28C2403B	1.00	101066	-	0.37	0.36	0.37	0.10	20.00	(0.63)	15,098	548	0.363
TENCEN28P2310A	0.11	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TENCEN28P2311A	0.14	101066	-	0.11	0.11	0.11	-	-	(0.03)	1	-	0.11
TENCEN28P2401A	0.34	101066	-	0.30	0.29	0.29	-	-	(0.05)	3,042	91	0.298
TENCEN41C2312A	0.32	101066	-	-	-	-	0.08	0.44	-	-	-	0
TENCEN41C2401A	0.27	101066	-	0.30	0.29	0.29	-	-	0.02	40,000	1,180	0.295
TENCEN41P2310A	0.26	101066	-	0.07	0.07	0.07	-	-	(0.19)	1	-	0.07
TENCEN41P2401A	0.33	101066	-	0.30	0.29	0.29	-	-	(0.04)	100,001	2,955	0.295
TRIPDC41C2312A	0.11	101066	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
TRIPDC41C2403A	0.47	101066	-	0.52	0.50	0.50	-	-	0.03	30,000	1,525	0.508
XIAOMI28C2310A	0.06	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
XIAOMI28C2311A	0.26	101066	-	0.28	0.27	0.27	0.10	0.36	0.01	8,151	225	0.276
XIAOMI41C2310A	0.25	101066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
XIAOMI41C2312A	0.15	101066	-	0.17	0.16	0.16	0.06	-	0.01	33,000	554	0.167
ZIJIN28C2312A	0.18	101066	-	0.18	0.18	0.18	0.08	2.50	-	4,656	84	0.18
ZIJIN41C2312A	0.30	101066	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	0
ZIJIN41C2403A	0.28	101066	-	0.27	0.27	0.27	-	-	(0.01)	10,000	270	0.27

Asia Plus Securities Company Limited**Daily Quotation****Main Board Quotation**Issue Date **Wednesday October 11, 2023**

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

Asia Plus Securities Company Limited**Daily Quotation****Main Board Quotation**Issue Date **Wednesday October 11, 2023**

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

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Wednesday October 11, 2023