

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

Wednesday November 20, 2024

NOTE :

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

Top Ten Most Active			
Stock	Last	Value '000	%Change
DELTA	173.50	23,661	4.8%
GULF	63.50	15,648	1.2%
CCET	9.25	15,176	6.3%
INTUCH	98.75	14,799	0.0%
EA	6.25	11,884	-2.3%
ADVANC	282.00	11,804	-0.7%
KBANK	148.50	11,547	-0.7%
BH	207.00	10,707	-1.0%
AOT	60.25	9,457	-1.6%
BDMS	26.50	7,449	-0.9%

Gainers and Losers	
Gainers	142
Losers	319
Unchanged	199

Volume by Board (Lot)	
Main Board	10,523,985,436
Foreign Board	21,406
Total	10,524,006,842

Value by Board (Mn.Bt.)	
Main Board	34,446.40
Foreign Board	281.44
Total	34,727.84

Top Ten Gainers		
Stock	Last	Value '000
BBL13P2412A	0.02	0
GPSC13C2412A	0.04	0
HANA13C2502A	0.02	52
KBANK01P2412X	0.02	0
KCE41C2501A	0.02	0
PTTEP01C2412A	0.02	0
SCGP01C2412A	0.02	0
SET01P2501A	0.02	0
SET5001P2412A	0.02	0
SET5001P2412W	0.02	0

Top Ten Losers		
Stock	Last	Value '000
AIA28C2411A	0.13	3
BCPG13C2504A	0.20	354
WHA19C2504A	0.20	49
STGT19C2504B	0.23	389
GUNKUL13C2504A	0.24	978
SET5013C2411A	0.01	1
TTB19C2504A	0.29	304
GPSC13C2504A	0.31	2,644
BCP19C2504A	0.34	273
BH01C2412A	0.01	6

Movements in SET and Sectorial Indices						
	Open	High	Low	Close	Change	%Change
.SET	1,462.65	1,462.77	1,454.69	1,462.48	2.37	0.16
.SET50	947.19	948.06	941.75	888.92	(1.26)	(0.14)
.SET100	2,042.37	2,042.70	2,030.23	1,929.45	(3.70)	(0.19)
.SETHD	1,173.06	1,174.59	1,165.64	1,167.65	(5.26)	(0.45)
.MAI	789.83	789.83	782.81	322.93	(1.23)	(0.38)
.AGRI	200.43	200.66	198.43	198.66	(1.57)	(0.78)
.BANK	392.94	393.75	390.41	391.91	(1.81)	(0.46)
.CONMAT	5,774.83	5,782.84	5,681.23	5,692.19	(88.10)	(1.52)
.PETRO	604.30	608.65	593.39	597.59	(6.50)	(1.08)
.COMM	31,609.19	31,661.77	31,293.77	31,396.88	(196.62)	(0.62)
.ICT	201.99	202.61	200.54	201.15	(0.37)	(0.18)
.ETRON	19,460.57	20,164.23	19,354.55	20,164.23	918.68	4.77
.ENERG	18,734.32	18,863.29	18,624.33	18,758.15	6.51	0.03
.MEDIA	29.76	29.81	29.24	29.42	(0.36)	(1.21)
.FIN	2,890.47	2,905.22	2,865.34	2,869.32	(14.48)	(0.50)
.FOOD	10,805.98	10,807.97	10,683.37	10,691.52	(103.83)	(0.96)
.HEALTH	5,955.96	5,958.06	5,860.96	5,898.98	(44.97)	(0.76)
.TOURISM	522.81	525.62	509.15	513.42	(1.73)	(0.34)
.HOME	17.90	18.07	17.86	17.86	(0.15)	(0.83)
.INSUR	8,854.01	8,895.92	8,791.45	8,878.18	9.72	0.11
.MINE	-	-	-	-	-	-
.PKG	2,738.50	2,757.93	2,727.93	2,743.13	(3.20)	(0.12)
.PERSON	91.27	91.72	89.65	90.13	(1.19)	(1.30)
.PROF	322.94	322.94	317.05	321.02	(2.96)	(0.91)
.PROP	208.09	208.30	206.43	207.29	(0.43)	(0.21)
.PAPER	2,616.21	2,630.28	2,503.69	2,503.69	(98.46)	(3.78)
.FASHION	585.47	587.07	580.44	583.51	(3.36)	(0.57)
.TRANS	300.97	300.97	296.09	296.88	(4.15)	(1.38)
.AUTO	324.10	324.10	320.14	320.99	(2.89)	(0.89)
.IMM	19.54	19.55	19.35	19.40	(0.15)	(0.77)
.PFUND	148.43	148.53	147.70	129.57	0.23	0.18
.STEEL	21.07	21.29	20.88	20.96	(0.08)	(0.38)

ASP's Daily Quotation Report

Wednesday November 20, 2024



Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Wednesday November 20, 2024	
	Price	Date													
SAFARI	2.40	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
Agribusiness															
EE	0.20	191167	0.20	0.20	0.19	0.20	0.19	0.20	-	7,174	143	0.199			
EE-W1	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
GFPT	11.00	191167	11.00	11.00	10.80	10.80	10.80	10.90	(0.20)	4,765	5,182	10.874			
LEE	2.50	191167	2.44	2.50	2.44	2.44	2.44	2.48	(0.06)	321	78	2.441			
NER	4.92	191167	4.92	5.00	4.90	4.94	4.92	4.96	0.02	97,303	48,203	4.953			
NER-W2	0.56	191167	0.56	0.57	0.50	0.52	0.52	0.54	(0.04)	20,616	1,061	0.514			
PCE	2.76	191167	2.76	2.84	2.76	2.82	2.82	2.84	0.06	105,548	29,619	2.806			
PPPM	0.71	191167	0.70	0.84	0.70	0.74	0.74	0.76	0.03	115,818	9,016	0.778			
PPPM-W6	0.58	191167	-	0.70	0.59	0.59	0.59	0.61	0.01	6,310	393	0.622			
STA	18.30	191167	18.40	18.40	17.90	18.00	18.00	18.10	(0.30)	89,006	161,074	18.096			
STA01C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
STA01C2501A	0.04	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-	0		
STA01C2502A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
STA01C2503A	0.19	191167	-	0.19	0.17	0.18	0.17	0.18	(0.01)	28,466	540	0.189			
STA01C2504A	0.46	191167	-	0.45	0.42	0.42	0.43	0.44	(0.04)	17,103	745	0.435			
STA01P2502A	0.66	191167	-	0.68	0.66	0.68	0.68	0.69	0.02	17,104	1,155	0.675			
STA13C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
STA13C2502A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
STA13C2502B	0.12	191167	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	400	4	0.102			
STA13C2503A	0.28	191167	0.29	0.29	0.25	0.26	0.26	0.27	(0.02)	50,791	1,355	0.266			
STA13P2502A	0.60	191167	-	0.62	0.59	0.62	0.62	0.63	0.02	32,463	1,965	0.605			
STA19C2412A	0.03	191167	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	(0.01)	80	-	0.02			
STA19C2502A	0.05	191167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-	0		
STA19C2502B	0.03	191167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-	0		
STA19C2503A	0.16	191167	-	0.16	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	30,224	470	0.155			
STA19C2504A	0.32	191167	-	0.31	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.03)	59,887	1,760	0.293			
STA19P2503A	0.56	191167	-	0.58	0.56	0.58	0.58	0.59	0.02	40,661	2,343	0.576			
STA41C2503A	0.34	191167	-	0.33	0.30	0.31	0.31	0.32	(0.03)	20,007	630	0.314			
TEGH	3.30	191167	3.28	3.34	3.26	3.30	3.30	3.32	-	30,534	10,077	3.3			
TFM	8.20	191167	8.25	8.25	8.20	8.20	8.20	8.25	-	155	127	8.201			
TRUBB	0.95	191167	0.96	0.99	0.96	0.96	0.96	0.97	0.01	19,857	1,929	0.971			
UPOIC	6.70	191167	-	6.65	6.55	6.55	6.55	6.60	(0.15)	7	5	6.578			
UVAN	9.35	191167	9.30	9.30	9.25	9.30	9.25	9.30	(0.05)	2,688	2,492	9.271			
VPO	0.68	191167	0.68	0.70	0.66	0.66	0.66	0.67	(0.02)	14,413	975	0.676			
Banking										-	-	-			
BAY	25.25	191167	24.90	25.25	24.90	25.25	24.90	25.25	-	850	2,136	25.131			
BBL	149.50	191167	149.50	150.00	148.50	149.00	148.50	149.00	(0.50)	38,708	577,100	149.09			
BBL11C2412A	0.03	191167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-	0		
BBL11C2501A	0.08	191167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-	0		
BBL11C2502A	0.20	191167	-	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	(0.02)	2,019	36	0.18			
BBL13C2412A	0.06	191167	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-	0		
BBL13C2501A	0.08	191167	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	(0.01)	4,697	32	0.067			
BBL13C2503A	0.20	191167	-	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.01)	12,638	250	0.197			
BBL13P2412A	0.01	191167	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	50	-	0.02			
BBL13P2501A	0.22	191167	-	0.22	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.01)	5,059	107	0.211			
BBL19C2502A	0.10	191167	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-	0		
BBL19C2503A	0.21	191167	0.21	0.21	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.01)	7,991	167	0.208			
BBL19C2503B	0.31	191167	-	0.30	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.02)	28,637	850	0.296			
BBL41C2412A	0.11	191167	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-	0		
BBL41C2502A	0.10	191167	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-	0		
BBL41C2504A	0.34	191167	0.34	0.34	0.33	0.33	0.33	0.34	(0.01)	12,323	414	0.336			
CIMBT	0.53	191167	0.54	0.54	0.53	0.54	0.53	0.54	0.01	1,979	106	0.533			
CREDIT	21.70	191167	21.50	21.50	20.80	21.10	21.10	21.20	(0.60)	1,327	2,801	21.108			
KBANK	149.50	191167	148.50	149.50	147.00	148.50	148.00	148.50	(1.00)	78,006	1,154,715	148.028			
KBANK01C2412A	0.28	191167	-	0.22	0.22	0.22	0.22	0.25	(0.06)	500	11	0.22			
KBANK01C2501A	0.28	191167	-	0.28	0.25	0.26	0.26	0.27	(0.02)	9,670	254	0.262			
KBANK01C2502A	0.10	191167	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	160	1	0.09			
KBANK01C2503A	0.32	191167	-	0.31	0.29	0.30	0.30	0.31	(0.02)	15,534	462	0.297			
KBANK01P2412X	0.01	191167	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	5	-	0.02			
KBANK01P2502A	0.18	191167	-	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	-	21,124	388	0.183			
KBANK01P2502B	0.41	191167	0.43	0.45	0.43	0.43	0.43	0.44	0.02	9,417	411	0.435			
KBANK13C2412A	0.08	191167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-	0		
KBANK13C2501A	0.08	191167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-	0		
KBANK13C2501B	0.05	191167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-	0		
KBANK13C2503A	0.30	191167	-	0.28	0.26	0.27	0.27	0.28	(0.03)	40,087	1,066	0.265			
KBANK13P2412A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
KBANK13P2501A	0.04	191167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-	0		
KBANK13P2501B	0.11	191167	-	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	6,060	66	0.108			
KBANK19C2501A	0.16	191167	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.04)	5,166	63	0.122			
KBANK19C2502A	0.17	191167	-	0.16	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.02)	12,126	183	0.15			
KBANK19C2502B	0.10	191167	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	-	5,000	45	0.09			
KBANK19C2504A	0.39	191167	-	0.37	0.35	0.35	0.35	0.37	(0.04)	38,193	1,354	0.354			
KBANK19P2501A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
KBANK19P2502A	0.09	191167	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.02)	4	-	0.07			
KBANK41C2501A	0.24	191167	-	0.22	0.19	0.21	0.21	0.22	(0.03)	19,400	398	0.204			
KBANK41C2502A	0.10	191167	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	-	0		
KBANK41C2604T	0.74	191167	-	0.73	0.72	0.73	0.73	0.74	(0.01)	8,002	582	0.727			
KBANK41P2502A	0.36	191167	-	0.36	0.35	0.36	0.35	0.36	-	4,500	161	0.356			
KKP	52.00	191167	52												

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date Wednesday November 20, 2024
	Price	Date											
SCB01P2501A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0
SCB11C2501A	0.16	191167	-	-	-	-	0.13	0.14	-	-	-	-	0
SCB13C2412A	0.03	191167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-	0
SCB13C2502A	0.20	191167	0.19	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.01)	18,323	354	0.193	
SCB13P2412A	0.02	191167	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	50	-	0.02	
SCB13P2502A	0.15	191167	-	0.16	0.15	0.16	0.15	0.16	0.01	2,023	30	0.15	
SCB19C2412A	0.07	191167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-	0
SCB19C2502A	0.16	191167	-	0.17	0.16	0.16	0.16	0.17	-	1,414	24	0.168	
SCB19P2412A	0.03	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0
SCB41C2412A	0.07	191167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-	0
SCB41C2502A	0.22	191167	-	-	-	-	0.20	0.21	-	-	-	-	0
TCAP	49.50	191167	49.50	49.50	48.75	49.25	49.00	49.25	(0.25)	11,660	57,235	49.086	
TCAP-P	560.00	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TCAP-Q	-	101743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TCAP13C2501A	0.07	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-	0
TCAP19C2504A	0.19	191167	-	0.19	0.19	0.19	0.19	0.20	-	7,742	147	0.19	
TISCO	96.25	191167	96.25	96.50	96.00	96.50	96.25	96.50	0.25	7,412	71,359	96.272	
TISCO-P	1,346.00	191167	-	-	-	-	900.00	-	-	-	-	-	0
TISCO-Q	8.00	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TISCO11C2501A	0.18	191167	-	-	-	-	0.18	0.19	-	-	-	-	0
TISCO13C2502A	0.10	191167	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	-	8,659	87	0.1	
TISCO19C2502A	0.27	191167	-	-	-	-	0.27	0.28	-	-	-	-	0
TTB	1.79	191167	1.80	1.80	1.77	1.77	1.77	1.78	(0.02)	1,679,367	299,113	1.781	
TTB-W1	0.84	191167	0.84	0.85	0.83	0.84	0.83	0.84	-	693	58	0.834	
TTB01C2503A	0.08	191167	-	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	-	1,000	8	0.075	
TTB01C2504A	0.31	191167	-	0.31	0.30	0.30	0.29	0.30	(0.01)	23,828	715	0.3	
TTB13C2501A	0.03	191167	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	-	3,228	10	0.03	
TTB13C2503A	0.23	191167	-	0.23	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.02)	1,104	24	0.218	
TTB19C2501A	0.12	191167	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	1	-	0.11	
TTB19C2504A	1.00	191167	-	0.30	0.29	0.29	0.28	0.29	(0.71)	10,302	304	0.294	
Construction Materia													
CCP	0.29	191167	-	0.30	0.29	0.29	0.29	0.30	-	1,530	44	0.29	
DCC	1.89	191167	1.89	1.89	1.87	1.88	1.88	1.89	(0.01)	14,966	2,814	1.879	
DCON	0.31	191167	0.30	0.31	0.30	0.31	0.30	0.31	-	6,817	206	0.302	
DCON-W3	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	10,551	11	0.01	
DRT	7.75	191167	7.75	7.80	7.65	7.70	7.65	7.70	(0.05)	6,811	5,231	7.68	
EPG	4.86	191167	4.86	4.86	4.30	4.32	4.32	4.34	(0.54)	178,155	78,867	4.426	
GEL	0.10	191167	0.10	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	-	11,017	106	0.096	
GEL-W5	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0	
PPP	1.72	191167	-	1.72	1.70	1.70	1.60	1.70	(0.02)	2	-	1.71	
Q-CON	9.40	191167	9.30	9.45	9.25	9.35	9.30	9.35	(0.05)	322	301	9.346	
SCC	196.50	191167	196.00	197.50	191.50	192.00	191.50	192.00	(4.50)	30,188	585,258	193,873	
SCC01C2412A	0.02	191167	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	3,050	3	0.01	
SCC01C2502A	0.11	191167	-	0.10	0.08	0.08	0.07	0.08	(0.03)	8,372	79	0.093	
SCC01C2503A	0.04	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0	
SCC01P2503A	0.79	191167	-	0.89	0.80	0.89	0.88	0.89	0.10	82,177	6,991	0.85	
SCC13C2501A	0.02	191167	-	0.02	0.01	0.02	-	0.01	-	532	1	0.01	
SCC13C2501B	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0	
SCC13C2502A	0.06	191167	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.02)	3,200	13	0.04	
SCC13C2503A	0.11	191167	-	0.11	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.02)	42,487	462	0.108	
SCC13C2504A	0.63	191167	0.63	0.64	0.53	0.53	0.53	0.54	(0.10)	248,165	14,920	0.601	
SCC13P2502A	0.80	191167	-	0.87	0.79	0.86	0.86	0.87	0.06	78,460	6,525	0.831	
SCC19C2501A	0.09	191167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0	
SCC19C2502A	0.03	191167	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	150	-	0.03	
SCC19C2503A	0.12	191167	-	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	76,248	888	0.116	
SCC19C2504A	0.54	191167	-	0.55	0.45	0.45	0.45	0.47	(0.09)	103,402	5,340	0.516	
SCC41C2503A	0.14	191167	-	0.13	0.11	0.11	0.10	0.11	(0.03)	9,000	105	0.116	
SCCC	161.50	191167	-	163.50	162.00	162.50	161.50	162.50	1.00	201	3,266	162,495	
SCGD	6.15	191167	6.20	6.20	6.10	6.15	6.10	6.15	-	1,576	969	6.15	
SCP	6.90	191167	6.90	6.95	6.60	6.85	6.75	6.85	(0.05)	2,999	2,039	6.797	
SKN	5.55	191167	-	5.55	5.40	5.55	5.40	5.55	-	381	209	5.481	
STECH	1.10	191167	1.10	1.11	1.09	1.09	1.09	1.12	(0.01)	311	34	1.097	
TASCO	18.40	191167	18.50	18.60	18.20	18.60	18.50	18.60	0.20	57,559	105,598	18.345	
TASCO01C2501A	0.13	191167	-	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	-	39,494	488	0.123	
TASCO13C2501A	0.11	191167	-	0.11	0.09	0.11	0.11	0.12	-	34,254	335	0.097	
TASCO19C2502A	0.19	191167	0.18	0.20	0.18	0.20	0.19	0.20	0.01	35,180	652	0.185	
TOA	16.60	191167	16.60	16.70	16.50	16.50	16.50	16.60	(0.10)	1,837	3,045	16.575	
TPIPL	1.12	191167	1.12	1.13	1.10	1.12	1.11	1.12	-	36,146	4,032	1.115	
UMI	0.75	191167	-	0.80	0.75	0.76	0.76	0.77	0.01	9,295	715	0.769	
VNG	3.40	191167	-	3.42	3.36	3.40	3.38	3.42	-	304	103	3.396	
WIIK	1.12	191167	-	1.11	1.08	1.11	1.10	1.11	(0.01)	1,053	115	1.09	
WIIK-W3	0.06	191167	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.01	15,213	91	0.06	
WINDOW	0.82	191167	0.83	0.83	0.81	0.82	0.81	0.82	-	3,391	278	0.819	
Petrochemicals & Cr													
BCT	66.50	191167	66.50	68.75	66.00	68.75	64.00	69.00	2.25	12	80	66.416	
CMAN	2.12	191167	-	2.14	2.10	2.14	2.12	2.14	0.02	1,041	219	2.106	
GC	4.98	191167	5.00	4.90	4.98	4.98	4.98	5.00	-	133	66	4.995	
GGC	4.58	191167	4.58	4.58	4.58	4.58	4.50	4.58	-	21	10	4.58	
GIFT	2.20	191167	2.24	2.24	2.12	2.20	2.16	2.20	-	9,862	2,146	2.176	
GIFT-W2	0.28	191167	0.25	0.31	0.23	0.25	0.25	0.27	(0.03)	4,125	108	0.262	
IVL	25.75	191167	25.75	25.75	25.00	25.25	25.25	25.50	(0.50)	111,687	283,716	25.402	
IVL01C2412W	0.81	191167	-	0.77	0.67	0.67	0.67	0.71	(0.14)	3,935	283	0.719	
IVL01C2501W	1.42	191167	-	1.40	1.28	1.28	1.28	1.34	(0.14)	1,293	173	1.336	
IVL01C2502A	0.63	191167	-	0.62	0.56	0.56	0.56	0.59	(0.07)	4,320	257	0.593	
IVL01C2502B	0.37	191167	-	0.36	0.32	0.32	0.32	0.34	(0.05)	14,018	479	0.341	
IVL01C2503A	0.12</td												

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date Wednesday November 20, 2024	
	Price	Date												
IVL41C2412A	0.03	191167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-	0	
IVL41C2412B	0.98	191167	-	-	-	-	0.83	0.93	-	-	-	-	0	
IVL41C2502A	0.70	191167	-	-	-	-	0.66	0.71	-	-	-	-	0	
IVL41C2502B	0.14	191167	0.13	0.14	0.12	0.12	0.11	0.12	(0.02)	47,502	597	0.125		
NFC	1.75	191167	-	1.75	1.71	1.71	1.71	1.71	0.04	11	2	1.716		
PATO	8.60	191167	8.60	8.75	8.55	8.70	8.60	8.70	0.10	1,590	1,380	8.681		
PMTA	8.55	191167	-	-	-	-	8.40	9.10	-	-	-	-	0	
PTTGC	25.50	191167	25.50	26.00	25.25	25.25	25.25	25.50	(0.25)	112,539	287,160	25.518		
PTTGC01C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
PTTGC01C2501A	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	250	-	0.01		
PTTGC01C2501B	0.21	191167	-	0.22	0.20	0.20	0.20	0.18	0.20	(0.01)	5,534	114	0.206	
PTTGC01C2502A	0.06	191167	-	0.08	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	21,255	149	0.07	
PTTGC01C2504A	0.61	191167	-	0.60	0.55	0.55	0.55	0.57	(0.06)	2,242	130	0.578		
PTTGC01P2412X	0.16	191167	-	-	-	-	0.09	0.11	-	-	-	-	0	
PTTGC01P2501A	0.09	191167	-	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	0.01	14,480	143	0.099		
PTTGC01P2503A	0.39	191167	-	0.39	0.37	0.38	0.38	0.39	(0.01)	6,667	252	0.378		
PTTGC11C2411A	0.04	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0	
PTTGC11C2412A	0.02	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0	
PTTGC11C2501A	0.17	191167	-	0.19	0.15	0.15	0.14	0.15	(0.02)	2,800	48	0.169		
PTTGC11C2502A	0.08	191167	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	-	125	1	0.08		
PTTGC13C2412A	0.02	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0	
PTTGC13C2412B	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	20	-	0.01		
PTTGC13C2412C	0.02	191167	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	51	-	0.02		
PTTGC13C2501A	0.04	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-	0	
PTTGC13C2502A	0.09	191167	0.09	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	18,792	177	0.094		
PTTGC13C2503A	0.53	191167	-	-	-	-	0.47	0.53	-	-	-	-	0	
PTTGC13C2504A	0.21	191167	-	0.21	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.02)	14,210	287	0.202		
PTTGC13P2412A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
PTTGC13P2502A	0.36	191167	-	-	-	-	0.37	0.39	-	-	-	-	0	
PTTGC13P2502B	0.17	191167	-	0.18	0.16	0.18	0.18	0.19	0.01	5,398	92	0.169		
PTTGC19C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
PTTGC19C2412B	0.06	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
PTTGC19C2501A	0.22	191167	-	0.24	0.22	0.24	0.20	0.25	0.02	1,185	26	0.222		
PTTGC19C2501B	0.07	191167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-	0	
PTTGC19C2502A	0.04	191167	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	70	-	0.04		
PTTGC19C2504A	0.18	191167	-	0.17	0.17	0.17	0.16	0.17	(0.01)	19,065	324	0.17		
PTTGC19P2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
PTTGC19P2503A	0.20	191167	-	0.20	0.19	0.20	0.20	0.21	-	5,164	100	0.193		
PTTGC41C2412A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
PTTGC41C2412B	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-	0	
PTTGC41C2501A	0.19	191167	-	-	-	-	0.15	0.17	-	-	-	-	0	
PTTGC41C2502A	0.04	191167	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-	0	
PTTGC41C2502B	0.10	191167	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	-	0	
PTTGC41C2503A	0.15	191167	0.15	0.15	0.13	0.14	0.13	0.14	(0.01)	31,500	442	0.14		
PTTGC41P2502A	0.28	191167	-	-	-	-	0.23	0.24	-	-	-	-	0	
SUTHA	2.96	191167	-	3.00	2.96	2.96	2.96	3.00	-	107	32	2.961		
TPA	4.10	191167	-	-	-	-	3.90	4.16	-	-	-	-	0	
UAC	3.68	191167	3.70	3.70	3.64	3.70	3.66	3.70	0.02	8,124	2,988	3.677		
UP	17.20	191167	18.30	18.30	17.90	18.10	17.10	18.00	0.90	27	49	18.111		
Commerce										-	-	-		
ADVICE	5.85	191167	5.90	6.05	5.75	5.95	5.95	6.00	0.10	37,323	22,045	5.906		
B52	0.34	191167	-	0.35	0.34	0.34	0.34	0.35	-	330	11	0.34		
BEAUTY	0.39	191167	0.39	0.40	0.38	0.40	0.39	0.40	0.01	24,352	951	0.39		
BIG	0.36	191167	0.37	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37	0.01	6,805	252	0.369		
BJC	23.00	191167	23.10	23.20	22.80	22.90	22.90	23.00	(0.10)	22,344	51,399	23.003		
BJC01C2412A	0.08	191167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-	0	
BJC01C2503A	0.06	191167	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.01	11,029	66	0.06		
BJC13C2412A	0.08	191167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-	0	
BJC13C2502A	0.05	191167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-	0	
BJC13C2503A	0.28	191167	-	0.28	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.02)	26,672	725	0.271		
BJC19C2502A	0.11	191167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-	0	
BJC19C2503A	0.24	191167	-	0.24	0.23	0.24	0.23	0.24	-	12,413	296	0.238		
COM7	26.75	191167	26.75	27.00	26.25	26.75	26.50	26.75	-	43,509	116,061	26.675		
COM701C2412W	0.34	191167	-	-	-	-	0.29	0.33	-	-	-	-	0	
COM701C2501A	0.10	191167	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.11	(0.01)	480	4	0.09		
COM701C2503A	0.18	191167	-	0.18	0.17	0.18	0.18	0.19	-	24,442	433	0.177		
COM701P2501A	0.13	191167	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	21,334	270	0.126		
COM713C2412A	0.20	191167	-	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	(0.02)	6,000	108	0.18		
COM713C2501A	0.10	191167	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	3,256	29	0.09		
COM713C2504A	0.23	191167	0.23	0.23	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.01)	3,594	79	0.22		
COM713P2501A	0.10	191167	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	-	2,145	21	0.1	
COM719C2501A	0.51	191167	-	-	-	-	0.46	0.52	-	-	-	-	0	
COM719C2502A	0.17	191167	0.17	0.17	0.16	0.17	0.16	0.17	-	58,814	975	0.165		
COM719P2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
COM719P2502A	0.12	191167	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	-	6,618	79	0.12		
COM741C2412A	1.05	191167	-	-	-	-	1.04	1.11	-	-	-	-	0	
COM741C2501A	0.54	191167	-	-	-	-	0.46	0.51	-	-	-	-	0	
COM741C2501B	0.17	191167	0.16	0.17	0.15	0.16	0.16	0.17	-	58,814	975	0.165		
COM741C2504B	0.17	191167	0.16	0.17	0.15	0.16	0.16	0.17	-	21,600	342	0.158		
CPALL01C2412A	0.05	191167	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	-	-	-	-	0	
CPALL01C2501A	0.35	191167	-	0.33	0.31	0.31	0.30	0.31	(0.04)	1,641	51	0.312		
CPALL01C2502A	0.11	191167	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	(0.01)	44,629	481	0.107		
CPALL01C2504A	0.28	191167	-	0.28	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.03)	43,656	1,177	0.269		
CPALL01P2501X	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
CPALL01P2502X	0.21	191167	0.21	0.21	0.20	0.21	0.21	0.22	-	25,602	522	0.204		
CPALL11C2412A	0.14	191167	-	0.13	0.12	0.12	0.11	0.12	(0.02)	2,200	27	0.12		
CPALL11C2501A	0.08	191167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-	0	
CPALL13C2412A	0.05	191167	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-	0	

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Wednesday November 20, 2024	
	Price	Date													
CRC13C2502A	0.11	191167	-	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	-	6,267	68	0.108	191167		
CRC13C2503A	0.23	191167	-	0.23	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.01)	19,631	439	0.223	191167		
CRC19C2501A	0.27	191167	-	0.26	0.26	0.26	0.25	0.26	(0.01)	1	-	0.26	191167		
CRC19C2502A	0.17	191167	-	0.17	0.16	0.17	0.16	0.17	-	13,391	222	0.165	191167		
CRC41C2503A	0.25	191167	-	0.24	0.23	0.24	0.23	0.24	(0.01)	3,600	84	0.233	191167		
CSS	1.04	191167	1.04	1.04	0.99	1.00	1.00	1.01	(0.04)	86,437	8,694	1.005	191167		
DOHOME	9.95	191167	9.95	10.10	9.90	10.00	9.95	10.00	0.05	19,692	19,648	9.977	191167		
DOHOME01C2501A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	191167		
DOHOME01C2503A	0.09	191167	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	-	9,505	86	0.09	191167		
DOHOME13C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	191167		
DOHOME13C2502A	0.08	191167	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	-	1,247	10	0.08	191167		
DOHOME13C2503A	0.15	191167	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	-	13,843	208	0.15	191167		
DOHOME19C2501A	0.03	191167	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	-	30	-	0.03	191167		
DOHOME19C2502A	0.11	191167	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0	191167		
DOHOME41C2412A	0.04	191167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0	191167		
DOHOME41C2501A	0.03	191167	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	0	191167		
FN	0.94	191167	0.91	0.93	0.89	0.89	0.89	0.91	(0.05)	1,177	106	0.9	191167		
GLOBAL	15.80	191167	15.80	16.00	15.70	15.80	15.80	15.90	-	43,761	69,186	15.809	191167		
GLOBAL01C2503A	0.20	191167	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.22	0.01	24,847	522	0.21	191167		
GLOBAL11C2501A	0.13	191167	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	0	191167		
GLOBAL13C2501A	0.17	191167	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	(0.01)	11,561	185	0.16	191167		
GLOBAL19C2412A	0.02	191167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0	191167		
GLOBAL19C2503A	0.26	191167	0.26	0.27	0.25	0.26	0.26	0.27	-	20,240	531	0.262	191167		
HMPRO	9.65	191167	9.70	9.80	9.50	9.65	9.60	9.65	-	213,152	205,785	9.654	191167		
HMPRO01C2501A	0.13	191167	-	0.13	0.11	0.12	0.12	0.13	(0.01)	34,502	420	0.121	191167		
HMPRO01C2503A	0.04	191167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0	191167		
HMPRO01C2504A	0.33	191167	-	0.35	0.31	0.33	0.33	0.34	-	15,271	508	0.332	191167		
HMPRO01C2412A	0.22	191167	-	0.23	0.17	0.20	0.20	0.21	(0.02)	4,800	98	0.203	191167		
HMPRO01C2412B	0.04	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	191167		
HMPRO01C2502A	0.04	191167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0	191167		
HMPRO01C2502B	0.22	191167	-	0.22	0.18	0.20	0.20	0.22	(0.02)	24,206	487	0.201	191167		
HMPRO01C2501B	0.02	191167	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	47,150	94	0.02	191167		
HMPRO19C2501A	0.34	191167	-	0.34	0.32	0.34	0.32	0.33	-	692	23	0.33	191167		
HMPRO19C2501B	0.05	191167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0	191167		
HMPRO19C2502A	0.07	191167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0	191167		
HMPRO19C2503A	0.26	191167	-	0.28	0.25	0.26	0.25	0.26	-	11,375	308	0.27	191167		
HMPRO41C2503A	0.24	191167	-	0.26	0.23	0.24	0.24	0.25	-	17,970	448	0.249	191167		
ICC	32.75	191167	-	32.00	31.50	32.00	32.00	32.25	(0.75)	68	215	31.654	191167		
ILM	17.40	191167	17.40	17.40	17.10	17.20	17.10	17.20	(0.20)	1,382	2,368	17.132	191167		
IT	5.15	191167	5.25	5.25	5.00	5.00	5.00	5.10	(0.15)	828	425	5.13	191167		
KAMART	10.30	191167	10.30	10.90	10.10	10.80	10.80	10.90	0.50	83,589	87,970	10.524	191167		
LOXLEY	1.39	191167	-	1.39	1.37	1.39	1.39	1.40	-	2,930	404	1.379	191167		
MC	11.10	191167	11.10	11.20	11.00	11.00	11.00	11.10	(0.10)	4,536	5,014	11.054	191167		
MEGA	36.25	191167	36.00	36.25	35.00	35.25	35.25	35.50	(1.00)	14,170	50,093	35.351	191167		
MEGA13C2502A	0.08	191167	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	(0.01)	1,376	10	0.069	191167		
MEGA19C2502A	0.11	191167	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	(0.01)	214	2	0.1	191167		
MIDA	0.41	191167	-	0.42	0.40	0.40	0.40	0.41	(0.01)	871	35	0.406	191167		
MOSHI	47.25	191167	47.25	47.75	45.50	45.75	45.75	46.00	(1.50)	11,576	53,618	46.317	191167		
RS	5.95	191167	-	6.00	5.85	5.85	5.85	5.90	(0.10)	11,114	6,539	5.883	191167		
RS-W5	4.78	191167	4.78	4.82	4.72	4.74	4.74	4.74	(0.04)	3,023	1,447	4.787	191167		
RSP	1.96	191167	1.93	1.93	1.92	1.93	1.92	1.94	(0.03)	445	86	1.928	191167		
SABUY	0.48	191167	0.48	0.52	0.42	0.45	0.44	0.45	(0.03)	457,399	21,853	0.477	191167		
SCM	3.66	191167	3.72	3.72	3.68	3.68	3.68	3.68	0.02	1,002	369	3.68	191167		
SCM-W2	0.83	191167	-	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.06	1	-	0.89	191167		
SINGER	9.20	191167	9.15	9.20	9.05	9.15	9.10	9.15	(0.05)	16,533	15,087	9.125	191167		
SPC	60.75	191167	-	60.50	60.00	60.00	59.75	60.25	(0.75)	117	705	60.273	191167		
SPI	65.75	191167	-	-	-	-	54.00	65.50	-	-	-	0	191167		
SVT	1.61	191167	1.60	1.63	1.55	1.58	1.58	1.59	(0.03)	5,791	917	1.584	191167		
TAN	8.85	191167	8.80	8.80	8.50	8.60	8.60	8.70	(0.25)	9,137	7,873	8.616	191167		
Information & Comm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	191167		
3BBIF	5.75	191167	5.75	5.75	5.65	5.70	5.65	5.70	(0.05)	65,438	37,114	5.671	191167		
ADVANC	284.00	191167	285.00	286.00	282.00	282.00	282.00	283.00	(2.00)	41,585	1,180,379	283,847	191167		
ADVANC01C2412A	0.67	191167	-	0.63	0.63	0.63	0.63	0.54	(0.04)	30	2	0.63	191167		
ADVANC01C2501A	0.38	191167	-	0.40	0.35	0.35	0.35	0.36	(0.03)	6,075	234	0.385	191167		
ADVANC01C2503A	0.34	191167	-	0.35	0.31	0.32	0.31	0.32	(0.02)	46,562	1,550	0.332	191167		
ADVANC01C2503B	0.37	191167	-	0.37	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.03)	16,100	593	0.368	191167		
ADVANC01P2412X	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	191167		
ADVANC01P2502X	0.07	191167	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.01	11	-	0.08	191167		
ADVANC0															

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
INSET	3.52	191167	3.52	3.54	3.44	3.50	3.48	3.50	(0.02)	172,335	60,063	3.485
INTUCH	98.75	191167	99.00	100.00	98.00	98.75	98.75	99.00	-	149,245	1,479,908	99.159
INTUCH01C2412A	0.87	191167	-	0.97	0.93	0.93	0.85	0.89	0.06	406	39	0.95
INTUCH01C2502A	0.14	191167	0.14	0.15	0.13	0.14	0.13	0.14	-	62,127	837	0.134
INTUCH13C2412A	0.30	191167	-	0.34	0.28	0.32	0.28	0.32	0.02	208	6	0.286
INTUCH13C2501A	0.32	191167	-	0.35	0.30	0.31	0.31	0.33	(0.01)	168,772	5,428	0.321
INTUCH13C2502A	0.17	191167	0.18	0.19	0.17	0.17	0.17	0.18	-	70,606	1,261	0.178
INTUCH13C2502B	0.08	191167	-	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.01	20,659	186	0.089
INTUCH13C2503A	0.63	191167	-	0.67	0.60	0.62	0.62	0.63	(0.01)	185,274	11,789	0.636
INTUCH13P2412A	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
INTUCH13P2502A	0.38	191167	0.37	0.38	0.34	0.37	0.37	0.38	(0.01)	59,222	2,147	0.362
INTUCH19C2412A	0.44	191167	-	-	-	-	0.43	0.44	-	-	-	0
INTUCH19C2502A	0.42	191167	-	0.46	0.40	0.42	0.42	0.43	-	204,452	8,645	0.422
INTUCH19C2503A	0.22	191167	-	0.24	0.22	0.22	0.22	0.23	-	66,823	1,481	0.221
INTUCH19C2503B	0.14	191167	-	0.14	0.13	0.14	0.13	0.14	-	91,022	1,198	0.131
ITEL	2.30	191167	2.30	2.30	2.22	2.24	2.24	2.26	(0.06)	39,762	8,939	2.248
JAS	2.28	191167	2.30	2.30	2.24	2.28	2.26	2.28	-	532,538	120,203	2.257
JAS-W4	0.52	191167	0.52	0.52	0.50	0.50	0.50	0.51	(0.02)	229,753	11,640	0.506
JAS13C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0
JAS13C2502A	0.11	191167	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	6,646	67	0.1
JAS13C2503A	0.26	191167	-	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	-	4,864	122	0.25
JAS19C2412A	0.02	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	32,190	32	0.01
JAS19C2501A	0.08	191167	-	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.02)	17,003	102	0.06
JAS19C2503A	0.22	191167	0.21	0.22	0.21	0.22	0.21	0.22	-	103,630	2,177	0.21
JMART	13.60	191167	13.50	13.70	13.30	13.60	13.50	13.60	-	21,707	29,326	13.509
JMART-W5	0.56	191167	0.61	0.61	0.55	0.57	0.56	0.57	0.01	54	3	0.587
JMART01C2501A	0.08	191167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0
JMART01C2503A	0.23	191167	-	0.23	0.23	0.23	0.23	0.24	-	22,341	514	0.23
JMART13C2412A	0.54	191167	-	-	-	-	0.17	0.19	-	-	-	0
JMART13C2501A	0.17	191167	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.01)	9,604	154	0.16
JMART13C2501B	0.04	191167	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	1,200	4	0.03
JMART13C2504A	0.31	191167	-	0.31	0.29	0.31	0.31	0.32	-	27,194	819	0.301
JMART19C2412A	0.08	191167	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0
JMART19C2501A	0.37	191167	-	0.36	0.34	0.36	0.36	0.38	(0.01)	3,186	112	0.35
JMART19C2501B	1.31	191167	-	-	-	-	0.55	0.60	-	-	-	0
JMART19C2501C	0.05	191167	-	0.04	0.04	0.04	0.05	0.06	(0.01)	1	-	0.04
JMART19C2503A	0.20	191167	-	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.01)	15,915	303	0.19
JMART19C2504A	0.32	191167	-	0.32	0.29	0.32	0.31	0.32	-	9,468	292	0.308
JMART41C2412A	0.09	191167	-	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	(0.01)	1,501	11	0.075
JMART41C2501A	0.10	191167	-	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	-	3,700	36	0.096
JMART41C2504A	0.30	191167	-	0.30	0.29	0.30	0.30	0.31	-	3,000	89	0.295
JTS	67.50	191167	68.00	69.25	67.50	68.25	68.00	68.25	0.75	10,050	68,574	68.232
MFEC	6.10	191167	-	6.15	6.00	6.15	6.10	6.15	0.05	492	299	6.076
MSC	8.00	191167	8.00	8.00	7.90	8.00	7.90	8.00	-	14	11	7.928
PT	9.50	191167	9.45	9.70	9.45	9.60	9.60	9.65	0.10	2,940	2,816	9.576
ROCTEC	0.93	191167	0.92	0.93	0.91	0.93	0.93	0.94	-	60,452	5,569	0.921
ROCTEC-W3	0.03	191167	0.03	0.04	0.02	0.04	0.03	0.04	0.01	218,675	656	0.03
ROCTEC-W5	0.06	191167	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.01	165,414	998	0.06
SAMART	7.65	191167	7.65	7.65	7.35	7.55	7.50	7.55	(0.10)	26,017	19,546	7.512
SAMTEL	6.80	191167	6.80	6.80	6.70	6.80	6.70	6.80	-	1,328	897	6.755
SDC	0.06	191167	0.06	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	-	112,846	580	0.051
SIS	27.75	191167	28.00	28.00	26.75	27.00	27.00	27.25	(0.75)	2,716	7,343	27.034
SKY	22.90	191167	23.00	23.00	22.50	22.70	22.70	22.80	(0.20)	4,862	11,063	22.752
SPREME	1.90	191167	1.94	1.94	1.84	1.87	1.87	1.88	(0.03)	32,578	6,131	1.881
SVOA	1.32	191167	1.32	1.33	1.31	1.32	1.31	1.32	-	1,120	148	1.317
SYNCY	8.30	191167	-	8.25	8.15	8.20	8.20	8.25	(0.10)	2,550	2,091	8.201
SYNEX	15.60	191167	15.60	15.70	15.00	15.70	15.60	15.70	0.10	23,271	35,814	15.389
THCOM	13.20	191167	13.10	13.10	12.80	12.90	12.90	13.00	(0.30)	73,841	95,765	12.969
TKC	11.90	191167	11.70	11.70	11.50	11.70	11.50	11.70	(0.20)	28	33	11.625
TRUE	11.80	191167	11.80	11.90	11.70	11.90	11.80	11.90	0.10	300,502	354,696	11.803
TRUE01C2501A	0.15	191167	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.16	(0.01)	4,068	57	0.14
TRUE01C2503A	0.16	191167	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.18	-	16,160	259	0.16
TRUE01P2412W	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TRUE01P2503A	0.26	191167	-	0.26	0.26	0.26	0.25	0.26	-	6,188	161	0.26
TRUE11C2411A	0.79	191167	-	-	-	-	0.45	0.54	-	-	-	0
TRUE11C2501A	0.18	191167	-	0.19	0.19	0.19	0.20	0.21	0.01	600	11	0.19
TRUE11C2501B	0.12	191167	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	-	4,000	48	0.12
TRUE13C2412A	0.64	191167	-	-	-	-	0.43	0.47	-	-	-	0
TRUE13C2412B	0.06	191167	-	0.05	0.04	0.05	0.06	0.07	(0.01)	202	1	0.049
TRUE13P2412A	0.16	191167	-	-	-	-	0.15	0.16	-	-	-	0
TRUE13P2503A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
TRUE13P2503A	0.19	191167	-	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.01)	6,000	114	0.189
TRUE19C2501A	0.16	191167	-	0.17	0.16	0.17	0.17	0.18	0.01	932	15	0.165
TRUE19C2503A	0.15	191167	-	0.15	0.15	0.15	0.16	0.17	-	2,000	30	0.15
TRUE41C2501A	0.17	191167	0.17	0.18	0.17	0.18	0.18	0.19	0.01	7,800	135	0.172
TRUE41C2503A	0.14	191167	-	0.15	0.14	0.15	0.15	0.16	0.01	9,300	137	0.146
TRUE41C2604T	0.69	191167	-	-	-	-	0.70	0.71	-	-	-	0
TWZ	0.03	191167	0.03	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.01	65,379	201	0.03
TWZ-W8	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
TWZ-W9	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
Electronic Componer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CCET	8.70	191167	8.70	9.30	8.70	9.25	9.25	9.30	0.55	1,676,245	1,517,624	9.053
DELTA	165.50	191167	167.50	173.50	166.50	173.50	173.00	173.50	8.00	139,514	2,366,123	169,597
DELTA01C2412A	1.19	191167	1.23	1.45	1.19	1.45	1.45	1.50	0.26	17,877	2,265	1.267
DELTA01C2501A	1.78	191167	-	2.04	1.83	2.04	2.08	2.10	0.26	9,208	1,723	1.87
DELTA01C2502A	1.17	191167	1.21	1.36	1.19	1.36	1.36	1.37	0.19	20,695	2,578	1.245
DELTA01C2503A	0.68	191167	0.70	0.80	0.69	0.80	0.80	0.81	0.12			

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Wednesday November 20, 2024		
	Price	Date														
DELTA13P2503B	0.67	191167	0.64	0.65	0.57	0.57	0.57	0.58	(0.10)	137,242	8,515	0.62				
DELTA19C2412A	0.51	191167	-	-	-	-	2.04	2.14	-	-	-	0				
DELTA19C2502A	1.42	191167	-	1.84	1.76	1.84	1.95	2.00	0.42	40	7	1.787				
DELTA19C2503A	1.11	191167	-	1.30	1.13	1.30	1.30	1.31	0.19	2,448	299	1.221				
DELTA19C2503B	0.74	191167	0.77	0.90	0.75	0.90	0.90	0.91	0.16	68,779	5,488	0.797				
DELTA19P2412A	0.01	191167	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,600	2	0.01			
DELTA19P2502A	0.04	191167	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	250	1	0.04				
DELTA19P2503A	0.18	191167	-	0.18	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.03)	13,133	221	0.168			
DELTA19P2504A	0.47	191167	-	0.46	0.41	0.41	0.41	0.41	0.42	(0.06)	23,594	1,050	0.444			
DELTA41C2412A	1.65	191167	-	-	-	-	2.08	2.14	-	-	-	0				
DELTA41C2502A	1.32	191167	-	1.41	1.30	1.41	1.47	1.49	0.09	1,508	197	1.305				
DELTA41C2503A	0.66	191167	0.69	0.79	0.67	0.79	0.79	0.80	0.13	61,501	4,400	0.715				
DELTA41P2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
DELTA41P2502A	0.12	191167	-	0.12	0.10	0.10	0.09	0.10	(0.02)	2,928	35	0.118				
HANA	29.75	191167	29.50	29.75	28.50	29.25	29.00	29.25	(0.50)	223,680	646,260	28.892				
HANA01C2412W	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	4,889	5	0.01				
HANA01C2501W	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	767	1	0.01				
HANA01C2502A	0.02	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	4,880	5	0.01				
HANA01C2504W	0.09	191167	0.09	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.02)	99,728	709	0.071				
HANA01P2501W	0.50	191167	-	0.58	0.50	0.52	0.52	0.53	0.02	39,789	2,191	0.55				
HANA01P2503W	0.97	191167	-	1.06	1.00	1.04	1.00	1.02	0.07	31,253	3,203	1.025				
HANA06C2412A	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1,006	1	0.01				
HANA13C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
HANA13C2412B	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
HANA13C2502A	0.01	191167	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	51,607	52	0.01				
HANA13C2503A	0.05	191167	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	-	5,057	25	0.05				
HANA13C2504A	0.11	191167	0.11	0.11	0.09	0.10	0.10	0.11	(0.01)	11,779	118	0.099				
HANA13C2504B	0.23	191167	0.20	0.22	0.19	0.21	0.21	0.22	(0.02)	97,675	1,949	0.199				
HANA13P2502A	0.85	191167	-	0.93	0.87	0.93	0.87	0.89	0.08	1,005	90	0.9				
HANA13P2503A	0.59	191167	-	0.65	0.59	0.61	0.61	0.62	0.02	100,367	6,304	0.628				
HANA19C2501A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
HANA19C2501B	0.02	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	1	-	0.01				
HANA19C2503A	0.07	191167	-	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	(0.01)	1,871	9	0.05				
HANA19C2504A	0.25	191167	0.25	0.25	0.21	0.23	0.23	0.24	(0.02)	67,848	1,492	0.219				
HANA19P2504A	0.78	191167	-	-	-	-	0.85	0.95	-	-	-	0				
HANA41C2501A	0.07	191167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0				
HANA41C2502A	0.04	191167	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	1	-	0.03				
HANA41C2504A	0.19	191167	-	0.17	0.15	0.17	0.17	0.18	(0.02)	31,675	505	0.159				
KCE	27.50	191167	27.75	27.75	28.75	27.75	27.50	27.75	0.25	82,784	225,356	27.222				
KCE01C2412W	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
KCE01C2501W	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
KCE01C2503A	0.03	191167	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	450	1	0.02				
KCE01C2504W	0.10	191167	-	0.09	0.07	0.08	0.08	0.09	(0.02)	14,905	114	0.076				
KCE01P2412W	1.05	191167	-	1.18	1.06	1.06	1.02	1.05	0.01	4,048	450	1.111				
KCE01P2501W	0.61	191167	-	0.64	0.60	0.60	0.58	0.59	(0.01)	7,630	472	0.618				
KCE01P2503W	0.93	191167	-	0.99	0.94	0.94	0.92	0.94	0.01	11,926	1,147	0.961				
KCE01P2504A	0.44	191167	0.44	0.48	0.44	0.44	0.45	0.45	-	70,845	3,272	0.461				
KCE11C2501A	0.01	191167	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	53	-	0.01				
KCE11C2502A	0.03	191167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0				
KCE13C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
KCE13C2412B	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
KCE13C2501A	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	200	-	0.01				
KCE13C2503A	0.04	191167	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	2,891	9	0.03				
KCE13C2503B	0.05	191167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0				
KCE13C2504A	0.11	191167	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	-	43,147	453	0.105				
KCE13C2504B	0.19	191167	0.20	0.20	0.17	0.20	0.20	0.21	0.01	59,914	1,110	0.185				
KCE13P2501A	0.46	191167	-	0.55	0.49	0.49	0.45	0.49	0.03	2	-	0.52				
KCE13P2503A	0.38	191167	0.37	0.41	0.36	0.36	0.36	0.37	(0.02)	108,291	4,167	0.384				
KCE19C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
KCE19C2501A	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,000	1	0.01				
KCE19C2503A	0.04	191167	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	480	1	0.03				
KCE19C2503B	0.07	191167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0				
KCE19C2504A	0.15	191167	-	0.15	0.13	0.15	0.15	0.16	-	85,762	1,244	0.145				
KCE19P2412A	0.24	191167	-	-	-	-	0.87	0.97	-	-	-	0				
KCE19P2501A	0.45	191167	-	-	-	-	0.50	0.60	-	-	-	0				
KCE19P2504A	0.45	191167	-	0.48	0.43	0.43	0.43	0.53	(0.02)	10,088	455	0.45				
KCE41C2501A	0.01	191167	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.03	0.01	1	-	0.02				
KCE41C2502A	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,148	1	0.01				
KCE41C2504A	0.11	191167	0.11	0.11	0.09	0.11	0.11	0.12	-	16,989	175	0.102				
METCO	191.00	191167	191.50	192.00	191.50	192.00	191.50	192.50	1.00	44	844	191.897				
SMT	1.65	191167	1.67	1.68	1.63	1.66	1.66	1.67	0.01	8,026	1,331	1.658				
SVI	6.65	191167	6.60	7.35	6.55	7.25	7.20	7.25	0.60	84,400	59,095	7.001				
TEAM	2.98	191167	3.04	3.18	2.90	3.00	3.00	3.04	0.02	15,655	4,758	3.039				
Energy & Utilities															-	
ACC	0.76	191167	0.77	0.86	0.75	0.83	0.82	0.83	0.07	307,338	25,110	0.817				
ACC-W2	0.52	191167	-	0.70	0.54	0.64	0.63	0.64	0.12	50,067	3,177	0.634				
ACE	1.30	191167	1.29	1.30	1.29	1.29	1.29	1.30	(0.01)	5,408	698	1.29				
AE	0.20	191167	0.20	0.21	0.19	0.20	0.20	0.21	-	48,145	962	0.199				
AGE	1.24	191167	1.24	1.25	1.22	1.23	1.23	1.24	(0.01)</							

Asia Plus Securities Company Limited
Main Board Quotation

Daily Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Wednesday November 20, 2024	
	Price	Date													
BANPU41C2501A	0.13	191167	0.14	0.14	0.12	0.13	0.12	0.13	-	79,320	993	0.125	191167		
BANPU41C2502A	0.05	191167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0	191167		
BBGI	4.72	191167	4.76	4.76	4.56	4.62	4.62	4.64	(0.10)	13,947	6,457	4.629	191167		
BCP	32.25	191167	32.75	32.75	32.25	32.75	32.50	32.75	0.50	77,066	250,577	32.514	191167		
BCP01C2412A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	191167		
BCP01C2501A	0.07	191167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0	191167		
BCP01C2502A	0.04	191167	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	500	2	0.04	191167		
BCP01C2504A	0.20	191167	-	0.21	0.20	0.21	0.21	0.22	0.01	40,425	849	0.209	191167		
BCP01P2502A	0.30	191167	0.29	0.30	0.29	0.29	0.28	0.29	(0.01)	30,518	890	0.291	191167		
BCP11C2501A	0.06	191167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0	191167		
BCP11C2502A	0.14	191167	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0	191167		
BCP13C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	191167		
BCP13C2501A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	191167		
BCP13C2503A	0.13	191167	0.14	0.14	0.13	0.14	0.14	0.15	0.01	2,317	31	0.135	191167		
BCP13C2504A	0.32	191167	-	0.34	0.32	0.34	0.33	0.34	0.02	93,074	3,091	0.332	191167		
BCP13P2501A	0.19	191167	0.18	0.19	0.18	0.18	0.17	0.18	(0.01)	35,340	641	0.181	191167		
BCP19C2501A	0.02	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0	191167		
BCP19C2503A	0.18	191167	-	0.18	0.17	0.18	0.18	0.20	-	51,227	920	0.179	191167		
BCP19C2503B	0.13	191167	-	0.14	0.13	0.14	0.14	0.15	0.01	689	9	0.133	191167		
BCP19C2504A	1.00	191167	-	0.34	0.33	0.34	0.34	0.36	(0.66)	8,189	273	0.333	191167		
BCP41C2502A	0.07	191167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0	191167		
BCP41C2504A	0.20	191167	0.22	0.22	0.21	0.21	0.22	0.23	0.01	21,000	442	0.21	191167		
BCPG	5.70	191167	5.70	5.80	5.65	5.75	5.70	5.75	0.05	22,353	12,763	5.709	191167		
BCPG01C2502A	0.03	191167	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	100	-	0.02	191167		
BCPG13C2501A	0.03	191167	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	10,000	20	0.02	191167		
BCPG13C2502A	0.02	191167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0	191167		
BCPG13C2504A	1.00	191167	-	0.20	0.19	0.20	0.20	0.21	(0.80)	18,276	354	0.193	191167		
BCPG19C2503A	0.08	191167	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	2,257	16	0.07	191167		
BGRIM	20.60	191167	20.60	20.90	20.40	20.70	20.60	20.70	0.10	81,820	169,039	20.658	191167		
BGRIM01C2501A	0.10	191167	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	-	15,221	159	0.104	191167		
BGRIM01C2502A	0.10	191167	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.02)	132	1	0.08	191167		
BGRIM01C2503A	0.04	191167	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	70	-	0.04	191167		
BGRIM01C2504A	0.25	191167	-	0.26	0.24	0.24	0.24	0.26	(0.01)	72,376	1,785	0.246	191167		
BGRIM11C2412A	0.04	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0	191167		
BGRIM11C2501A	0.05	191167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0	191167		
BGRIM11C2502A	0.20	191167	-	0.19	0.18	0.19	0.18	0.19	(0.01)	1,000	19	0.185	191167		
BGRIM13C2412A	0.04	191167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0	191167		
BGRIM13C2502A	0.08	191167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0	191167		
BGRIM13C2503A	0.20	191167	-	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.01)	11,042	219	0.198	191167		
BGRIM13C2504A	0.36	191167	-	0.37	0.35	0.36	0.36	0.37	-	43,438	1,569	0.361	191167		
BGRIM19C2501A	0.13	191167	-	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	-	11,166	150	0.134	191167		
BGRIM19C2502A	0.11	191167	-	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	-	6,206	64	0.103	191167		
BGRIM19C2504A	0.38	191167	-	0.40	0.37	0.39	0.39	0.40	0.01	76,519	2,908	0.38	191167		
BGRIM41C2412A	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	6,361	6	0.01	191167		
BGRIM41C2502A	0.10	191167	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	1,600	14	0.09	191167		
BGRIM41C2504A	0.31	191167	-	0.32	0.30	0.31	0.31	0.32	-	24,200	746	0.308	191167		
BIOTEC	0.26	191167	0.26	0.26	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.01)	10,941	275	0.251	191167		
BIOTEC-P	10.00	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	191167		
BIOTEC-Q	10.00	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	191167		
BIOTEC-W2	0.05	191167	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.01	182	1	0.06	191167		
BPP	11.60	191167	11.60	12.00	11.50	12.00	11.90	12.00	0.40	4,006	4,707	11.749	191167		
BRRGIF	3.82	191167	3.82	3.86	3.82	3.84	3.84	3.86	0.02	2,597	995	3.832	191167		
BSRC	7.55	191167	7.55	7.75	7.50	7.75	7.70	7.75	0.20	26,506	20,354	7.678	191167		
CKP	3.38	191167	3.38	3.40	3.32	3.38	3.38	3.36	-	57,211	19,218	3.359	191167		
CKP01C2504A	0.19	191167	0.19	0.19	0.17	0.18	0.18	0.19	(0.01)	14,663	265	0.18	191167		
CKP13C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	191167		
CKP13C2501A	0.03	191167	-	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	-	1,808	6	0.03	191167		
CKP19C2502A	0.10	191167	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	-	2,118	21	0.1	191167		
CV	0.22	191167	0.22	0.23	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.01)	29,481	645	0.218	191167		
CV-W1	0.15	191167	-	0.15	0.14	0.15	0.14	0.15	-	224	3	0.145	191167		
DEMCO	3.46	191167	3.48	3.48	3.38	3.38	3.36	3.38	(0.08)	1,188	405	3.432	191167		
DEMCO-W7	0.01	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	191167		
EA	6.40	191167	6.45	6.60	6.05	6.25	6.25	6.30	(0.15)	1,884,732	1,188,360	6.305	191167		
EA01C2412A	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	5,072	5	0.01	191167		
EA06C2412A	0.11	191167	-	0.10	0.08	0.09	-	0.11	(0.02)	7,343	67	0.09	191167		
EA13C2412A	0.02	191167	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	102	-	0.01	191167		
EA13C2412B	0.02	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	(0.01)	150	-	0.01	191167		
EA13C2412C	0.24	191167	0.24</td												

Asia Plus Securities Company Limited
Main Board Quotation

Daily Quotation

Issue Date Wednesday November 20, 2024

Sector/ Securities	Previous			Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date	Open							
EGCO19C2412A	0.08	191167	-	-	-	0.07	0.08	-	-	0
EGCO19C2502A	0.14	191167	-	0.15	0.14	0.13	0.14	-	6,363	90
EP	1.80	191167	1.79	1.79	1.75	1.79	1.76	1.79	(0.01)	573
EP-W4	0.02	191167	0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	(0.01)	1,057	1
ETC	1.96	191167	1.96	1.96	1.92	1.93	1.94	(0.03)	5,349	1,035
GPSC	41.50	191167	41.75	43.50	41.75	42.50	42.50	1.00	87,073	371,409
GPSC01C2412A	0.04	191167	-	-	-	0.03	0.04	-	-	0
GPSC01C2501A	0.19	191167	-	0.26	0.20	0.23	0.23	0.24	43,341	970
GPSC01C2502A	0.08	191167	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	13,799	113
GPSC01C2504W	0.26	191167	0.27	0.32	0.26	0.29	0.29	0.30	60,150	1,737
GPSC01P2502A	0.21	191167	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.19	(0.04)	17,353
GPSC11C2411A	0.11	191167	-	-	-	0.02	0.03	-	-	0
GPSC11C2501A	0.06	191167	-	-	-	0.06	0.07	-	-	0
GPSC11C2502A	0.22	191167	-	0.29	0.22	0.28	0.25	0.26	9,000	224
GPSC13C2412A	0.02	191167	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	50	0.04
GPSC13C2501A	0.14	191167	-	0.20	0.14	0.17	0.17	0.18	0.03	64,063
GPSC13C2501B	0.04	191167	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.01	960
GPSC13C2503A	0.16	191167	0.17	0.21	0.17	0.19	0.19	0.20	0.03	27,275
GPSC13C2504A	1.00	191167	-	0.34	0.28	0.31	0.31	0.32	(0.69)	84,332
GPSC13P2501A	0.22	191167	-	0.20	0.16	0.18	0.18	0.19	(0.04)	9,172
GPSC19C2501A	0.15	191167	0.16	0.21	0.16	0.19	0.18	0.19	0.04	33,450
GPSC19C2502A	0.09	191167	-	0.12	0.10	0.11	0.10	0.11	0.02	16,342
GPSC19C2503A	0.18	191167	-	0.22	0.18	0.21	0.20	0.21	0.03	63,725
GPSC41C2412A	0.04	191167	-	-	-	0.04	0.05	-	-	0
GPSC41C2502A	0.07	191167	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	-	1,550
GPSC41C2504A	0.30	191167	-	0.36	0.30	0.33	0.33	0.34	0.03	32,710
GREEN	1.07	191167	-	1.09	1.07	1.09	1.09	1.10	0.02	1,769
GULF	62.75	191167	63.00	64.50	62.50	63.50	63.50	63.75	0.75	246,011
GULF01C2412A	0.71	191167	-	0.88	0.70	0.80	0.77	0.79	0.09	10,412
GULF01C2502A	0.39	191167	-	0.48	0.41	0.43	0.43	0.45	0.04	6,112
GULF01C2502B	0.28	191167	-	0.31	0.26	0.29	0.29	0.30	0.01	77,447
GULF01C2503A	0.16	191167	-	0.21	0.16	0.18	0.18	0.19	0.02	73,861
GULF01P2501A	0.02	191167	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
GULF06C2503A	0.28	191167	-	0.32	0.27	0.31	-	-	0.03	16,432
GULF13C2412A	0.97	191167	-	1.15	0.99	1.07	1.07	1.10	0.10	214
GULF13C2412B	1.00	191167	-	-	-	0.57	0.63	-	-	0
GULF13C2501A	0.27	191167	0.27	0.32	0.25	0.29	0.29	0.30	0.02	172,225
GULF13C2502A	0.21	191167	0.21	0.25	0.20	0.22	0.22	0.23	0.01	140,811
GULF13C2502B	0.12	191167	-	0.16	0.11	0.13	0.13	0.15	0.01	119,136
GULF13P2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	0
GULF13P2501A	0.01	191167	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
GULF13P2502A	0.08	191167	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.02)	1,000
GULF13P2502B	0.27	191167	0.26	0.27	0.23	0.24	0.24	0.25	(0.03)	135,994
GULF19C2412A	0.75	191167	-	0.95	0.95	0.95	0.90	0.96	0.20	937
GULF19C2501A	1.09	191167	-	-	-	0.64	0.69	-	-	0
GULF19C2502A	0.42	191167	-	0.51	0.41	0.46	0.46	0.47	0.04	1,440
GULF19C2503A	0.29	191167	0.31	0.35	0.29	0.32	0.32	0.33	0.03	59,994
GULF19C2503B	0.19	191167	-	0.22	0.20	0.20	0.20	0.21	0.01	136,755
GULF19P2501A	0.02	191167	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
GULF19P2503A	0.35	191167	-	0.36	0.30	0.32	0.32	0.33	(0.03)	56,121
GULF41C2502A	0.63	191167	-	0.67	0.61	0.67	0.65	0.67	0.04	450
GULF41C2502B	0.39	191167	-	0.47	0.40	0.42	0.42	0.43	0.03	42,330
GULF41C2605T	0.75	191167	-	0.79	0.76	0.77	0.77	0.78	0.02	63,155
GUNKUL	2.40	191167	2.40	2.42	2.36	2.40	2.38	2.40	-	87,954
GUNKUL13C2412A	0.05	191167	-	0.06	0.05	0.06	0.06	0.08	0.01	640
GUNKUL13C2501A	0.06	191167	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	8,950
GUNKUL13C2504A	1.00	191167	0.25	0.25	0.22	0.24	0.24	0.25	(0.76)	41,271
GUNKUL19C2412A	0.01	191167	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
IRPC	1.42	191167	1.41	1.42	1.39	1.39	1.39	1.40	(0.03)	135,623
IRPC01C2502A	0.06	191167	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.01)	820
IRPC01C2504A	0.20	191167	-	-	-	0.19	0.20	-	-	0
IRPC13C2412A	0.08	191167	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
IRPC13C2501A	0.01	191167	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,500
IRPC13C2502A	0.08	191167	-	-	-	0.07	0.08	-	-	0
IRPC13C2503A	0.18	191167	-	0.18	0.18	0.18	0.16	0.19	-	530
IRPC19C2501A	0.07	191167	-	-	-	0.04	0.05	-	-	0
IRPC19C2502A	0.08	191167	-	-	-	0.05	0.06	-	-	0
IRPC19C2503A	0.16	191167	-	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.02)	15,830
KBSPIF	8.10	191167	8.05	8.10	8.05	8.10	8.05	8.10	-	1,131
LANNA	16.10	191167	16.10	16.20	16.00	16.00	16.10	(0.10)	5,820	9,358
MDX	3.54	191167	3.54	3.58	3.44	3.46	3.46	3.48	(0.08)	6,765
NOVA	9.95	191167	-	9.95	9.95	9.95	9.90	9.95	-	1
OR	14.90	191167	15.00	15.00	14.50	14.70	14.60	14.70	(0.20)	78,874
OR01C2412A	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	4,000
OR01C2502A	0.09	191167	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	13,642
OR01C2503A	0.05	191167	-	-	-	0.04	0.05	-	-	0
OR13C2501A	0.05	191167	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.06	(0.01)	452
OR13C2501B	0.05	191167	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
OR13C2503A	0.19	191167	-	0.17	0.16	0.17	0.17	0.18	(0.02)	19,729
OR19C2501A	0.06	191167	-	-	-	0.07	0.08	-	-	0
OR19C2502A	0.03	191167	-	-	-	0.03	0.04	-	-	0
OR19C2503A	0.11	191167	-	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	6,637
OR19C2504A	0.25	191167	-	0.26	0.22	0.23	0.22	0.23	(0.02)	20,626
OR41C2501A	0.06	191167	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	2,000
OR41C2502A	0.08	191167	-	-	-	0.02	0.04	-	-	0
OR41C2605T	0.14	191167	-	-	-	0.14	0.15	-	-	0
PRIME	0.21	191167	0.20	0.21	0.19	0.21	0.20	0.21	-	39,751
PTG	9.30	191167	9.30	9.35	9.10	9.20	9.20	9.25	(0.10)	20,162
PTT	32.50	191167	32.25	32.50	32.25	32.25	32.25	32.50	(0.25)	134,625
PTT01C2412A	0.02	191167	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0
PTT01C2502A	0.06	191167	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	250	2
PTT01C2505A	0.19	191167	-	-	-	0.16	0.17	-	-	0
PTT11C2501A	0.05	191167	-	-	-	0.03	0.04	-	-	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 November 20, 2024	
	Price	Date													
PTT13C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
PTT13C2503A	0.10	191167	-	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0		
PTT13P2501A	0.06	191167	-	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0		
PTT19C2502A	0.13	191167	-	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0		
PTT41C2412A	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1	-	0.01		
PTT41C2502A	0.07	191167	-	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0		
PTTEP	127.50	191167	127.00	127.50	126.00	127.50	127.00	127.50	-	56,036	711,470	126.966			
PTTEP01C2412A	0.01	191167	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	-	1	-	0.02		
PTTEP01C2502A	0.07	191167	-	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0		
PTTEP01C2503A	0.16	191167	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	-	24,254	388	0.16		
PTTEP01C2504A	0.36	191167	-	0.35	0.33	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.02)	35,834	1,212	0.338		
PTTEP01P2412X	0.14	191167	-	-	-	-	-	0.13	0.15	-	-	-	0		
PTTEP01P2503A	0.54	191167	0.55	0.56	0.54	0.54	0.53	0.54	-	5,646	308	0.545			
PTTEP06C2501A	0.04	191167	-	0.04	0.04	0.04	-	-	-	-	10	-	0.04		
PTTEP11C2411A	0.01	191167	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	-	50	-	0.01		
PTTEP11C2501A	0.05	191167	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.02)	2	-	0.03		
PTTEP11C2501B	0.10	191167	-	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0		
PTTEP11C2502A	0.18	191167	-	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	2,400	41	0.17		
PTTEP13C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
PTTEP13C2501A	0.02	191167	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	-	9,540	10	0.01		
PTTEP13C2502A	0.07	191167	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	530	3	0.06		
PTTEP13C2503A	0.17	191167	-	0.17	0.15	0.17	0.17	0.17	0.18	-	32,232	538	0.167		
PTTEP13C2504A	0.34	191167	0.33	0.33	0.30	0.33	0.32	0.33	(0.01)	40,607	1,308	0.322			
PTTEP13P2502A	0.40	191167	0.41	0.43	0.40	0.40	0.40	0.41	-	18,049	743	0.411			
PTTEP19C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
PTTEP19C2502A	0.09	191167	-	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0		
PTTEP19C2503A	0.20	191167	-	0.20	0.19	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.01)	40,100	763	0.19		
PTTEP19C2504A	0.34	191167	-	0.34	0.31	0.33	0.33	0.33	0.34	(0.01)	18,566	613	0.33		
PTTEP41C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
PTTEP41C2502A	0.10	191167	-	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0		
PTTEP41C2503A	0.21	191167	-	0.20	0.19	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.01)	42,000	835	0.198		
PTTEP41C2604T	0.22	191167	-	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.01)	6,401	134	0.21		
PTTEP41P2412A	0.30	191167	-	-	-	-	-	0.15	0.16	-	-	-	0		
PTTEP41P2503A	0.36	191167	-	-	-	-	-	0.35	0.36	-	-	-	0		
RATCH	30.50	191167	30.25	30.50	30.00	30.00	30.00	30.00	30.25	(0.50)	21,153	63,753	30.139		
RATCH01C2503A	0.11	191167	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	37,365	405	0.108		
RATCH13C2412A	0.04	191167	-	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0		
RATCH13C2503A	0.10	191167	-	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	10,525	91	0.086		
RATCH19C2412A	0.04	191167	-	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0		
RATCH19C2502A	0.11	191167	-	-	-	-	-	0.07	0.09	-	-	-	0		
RPC	0.47	191167	0.47	0.48	0.46	0.46	0.46	0.46	0.47	(0.01)	1,809	85	0.469		
SCG	3.48	191167	3.44	3.56	3.34	3.48	3.48	3.46	3.52	-	17	6	3.424		
SCN	0.75	191167	0.75	0.75	0.72	0.72	0.72	0.72	0.74	(0.03)	10,368	759	0.732		
SCN-W2	0.08	191167	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	-	-	2,253	16	0.07		
SCN-W3	0.01	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
SEAOIL	2.70	191167	2.70	2.74	2.68	2.70	2.70	2.74	-	-	5,263	1,428	2.713		
SGP	7.15	191167	-	7.20	7.15	7.15	7.15	7.15	7.20	-	198	142	7.195		
SKE	0.32	191167	-	0.33	0.30	0.31	0.30	0.31	0.31	(0.01)	11,140	347	0.311		
SKE-W1	0.06	191167	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.01	12,856	77	0.06		
SOLAR	0.51	191167	0.51	0.51	0.49	0.49	0.49	0.49	0.50	(0.02)	4,720	236	0.5		
SPCG	8.35	191167	8.20	8.65	8.10	8.65	8.65	8.50	8.65	0.30	6,590	5,528	8.388		
SPRC	6.75	191167	6.80	6.95	6.60	6.85	6.80	6.85	0.10	299,342	203,661	6,803			
SPRC01C2502A	0.13	191167	-	0.14	0.12	0.13	0.13	0.14	-	35,700	462	0.129			
SPRC13C2412A	0.02	191167	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
SPRC13C2501A	0.05	191167	-	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0		
SPRC13C2503A	0.16	191167	-	0.18	0.15	0.17	0.17	0.17	0.18	0.01	35,542	583	0.164		
SPRC13C2504A	0.29	191167	0.31	0.32	0.27	0.30	0.30	0.32	0.01	49,817	1,449	0.29			
SPRC19C2501A	0.07	191167	-	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0		
SPRC19C2503A	0.20	191167	-	0.22	0.17	0.21	0.21	0.22	0.01	26,832	527	0.196			
SSP	5.80	191167	5.80	5.85	5.75	5.75	5.70	5.75	(0.05)	1,828	1,053	5.757			
SSP-W2	0.05	191167	-	0.06	0.04	0.05	0.04	0.05	-	12,255	61	0.05			
SUPER	0.27	191167	0.27	0.28	0.27	0.27	0.27	0.28	-	65,143	1,768	0.271			
SUPEREIF	6.60	191167	6.65	6.65	6.55	6.60	6.55	6.60	-	1,592	1,055	6.629			
SUSCO	3.08	191167	3.08	3.10	3.04	3.04	3.04	3.06	(0.04)	4,116	1,259	3.058			
TAE	0.84	191167	0.85	0.86	0.85	0.85	0.84	0.85	0.01	722	61	0.85			
TCC	0.42	191167	0.44	0.44	0.42	0.42	0.42	0.43	-	2,384	103	0.432			
TCC-W5	0.18	191167	-	0.18	0.17	0.18	0.18	0.18	-	101	2	0.17			
TGE	2.42	191167	2.40	2.48	2.36	2.38	2.38	2.40	(0.04)	659	157	2.382			
TGE-W1	1.34	191167	-	-	-	-	-	1.20	1.40	-	-	-	0		
TOP	41.00	191167	41.25	41.25	40.00	40.25	40.00	40.25	(0.75)	73,839	298,238	40.391			
TOP01C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
TOP01C2503A	0.06	191167	-	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0		
TOP01C2504A	0.17	191167	-	0.16	0.14	0.14	0.14	0.15	0.15	(0.03)	19,041	290	0.152		
TOP01P2504A	0.35	191167	-	0.38	0.35	0.37	0.37	0.38	0.02	14,306	519	0.363			
TOP11C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
TOP11C2501A	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
TOP11C2502A	0.09	191167	-	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0		
TOP13C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
TOP13C2502A	0.03	191167	-	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0		
TOP13C2503A	0.09	191167	-	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.02)	5,248	41	0.077		
TOP13C2503B	0.13	191167	-	0.13	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.02)	6,734	78	0.115	</	

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 November 20, 2024	
	Price	Date													
WHAUP	4.90	191167	4.94	5.00	4.86	4.92	4.92	4.94	0.02	66,343	32,871	4.954			
WP	3.50	191167	-	3.54	3.52	3.54	3.50	3.54	0.04	131	46	3.523			
Media & Publishing															
AMARIN	3.82	191167	3.54	3.72	3.54	3.72	3.64	3.72	(0.10)	645	232	3.599			
AQUA	0.34	191167	0.35	0.35	0.33	0.34	0.34	0.35	-	29,338	1,009	0.344			
AS	3.48	191167	3.50	3.54	3.40	3.46	3.46	3.48	(0.02)	8,754	3,039	3.471			
BEC	3.94	191167	3.92	3.94	3.90	3.92	3.92	3.94	(0.02)	2,863	1,121	3.915			
FE	178.00	191167	-	-	-	-	177.50	189.00	-	-	-	0			
GPI	1.61	191167	1.64	1.64	1.60	1.62	1.61	1.62	0.01	2,115	342	1.616			
GRAMMY	8.20	191167	8.00	8.10	8.00	8.10	8.05	8.10	(0.10)	529	424	8.02			
JKN	0.31	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
MAJOR	14.80	191167	14.90	14.90	14.60	14.80	14.70	14.80	-	12,488	18,428	14.756			
MATCH	1.37	191167	-	1.44	1.37	1.43	1.37	1.43	0.06	35	5	1.38			
MATI	6.65	191167	-	6.65	6.65	6.65	6.40	6.90	-	2	1	6.65			
MCOT	6.65	191167	6.60	6.70	6.20	6.30	6.30	6.35	(0.35)	59,496	38,201	6.42			
MONO	1.67	191167	1.67	1.67	1.63	1.63	1.63	1.65	(0.04)	42,184	6,926	1.641			
NATION	0.05	191167	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	11,138	45	0.04			
NATION-W4	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0			
ONEE	3.66	191167	3.66	3.68	3.60	3.66	3.66	3.68	-	28,816	10,477	3.635			
PLANB	7.35	191167	7.30	7.35	7.15	7.20	7.15	7.20	(0.15)	65,993	47,491	7.196			
PLANB-W1	0.06	191167	-	0.07	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.03)	40,642	189	0.046			
PLANB13C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
PLANB13C2503A	0.20	191167	-	0.20	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.03)	20,519	366	0.178			
PLANB19C2412A	0.04	191167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0			
PLANB19C2503A	0.25	191167	-	0.24	0.21	0.22	0.21	0.22	(0.03)	22,594	504	0.222			
PRAKIT	11.20	191167	11.20	11.20	11.10	11.20	10.90	11.20	-	94	105	11.176			
PTECH	1.00	191167	1.14	1.14	1.14	1.14	0.78	1.14	0.14	2	-	1.14			
SE-ED	2.04	191167	2.04	2.08	2.04	2.04	2.04	2.06	-	240	49	2.04			
TKS	6.75	191167	6.80	6.80	6.65	6.75	6.70	6.75	-	538	361	6.705			
VGI	2.42	191167	2.42	2.44	2.36	2.40	2.38	2.40	(0.02)	251,059	59,933	2.387			
VGI-W3	0.08	191167	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	-	6,763	53	0.077			
VGI01C2501A	0.90	191167	-	0.89	0.80	0.83	0.83	0.85	(0.07)	2,762	231	0.838			
VGI01C2501B	0.17	191167	-	0.16	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.02)	34,929	525	0.15			
VGI01C2502A	0.10	191167	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.02)	1,150	10	0.083			
VGI01P2412X	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
VGI01P2501X	0.06	191167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0			
VGI06C2502A	0.11	191167	-	0.10	0.09	0.10	0.09	0.12	(0.01)	4,047	39	0.097			
VGI13C2412A	0.39	191167	-	-	-	-	0.40	0.45	-	-	-	0			
VGI13C2501A	0.21	191167	0.19	0.20	0.18	0.19	0.19	0.20	(0.02)	31,998	611	0.19			
VGI13C2501B	0.09	191167	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.10	(0.01)	9,361	82	0.087			
VGI13P2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	0			
VGI13P2501A	0.18	191167	-	0.21	0.18	0.19	0.19	0.21	0.01	11,746	230	0.195			
VGI19C2501A	0.16	191167	-	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.02)	41,047	584	0.142			
VGI19C2502A	0.12	191167	-	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	-	5,574	64	0.114			
VGI19P2501A	0.05	191167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0			
VGI19P2503A	0.37	191167	-	0.39	0.37	0.37	0.37	0.38	-	45,315	1,713	0.378			
VGI41C2412A	1.71	191167	-	-	-	-	1.09	1.15	-	-	-	0			
VGI41C2412B	1.04	191167	-	0.65	0.65	0.65	0.68	0.72	(0.39)	10	1	0.65			
VGI41C2501A	0.22	191167	-	0.22	0.19	0.21	0.21	0.22	(0.01)	35,460	725	0.204			
VGI41C2502A	0.10	191167	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	610	6	0.094			
WORK	8.10	191167	8.10	8.30	8.00	8.05	8.05	8.10	(0.05)	933	760	8.142			
ZAA	0.89	191167	0.89	0.91	0.86	0.90	0.86	0.88	0.01	101	9	0.877			
Finance & Securities										-	-				
AEONTS	124.50	191167	125.00	125.00	120.50	123.00	122.50	123.50	(1.50)	3,727	45,654	122.495			
AEONTS13C2412A	0.03	191167	-	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	1,123	2	0.02			
AMANAH	1.13	191167	1.13	1.13	1.09	1.12	1.10	1.12	(0.01)	5,450	603	1.106			
ASAP	2.22	191167	-	2.18	2.10	2.16	2.16	2.18	(0.06)	1,208	258	2.136			
ASK	10.60	191167	10.60	10.60	10.40	10.60	10.50	10.60	-	2,131	2,242	10.521			
ASP	2.46	191167	2.44	2.46	2.42	2.46	2.44	2.46	-	1,608	393	2.441			
BAM	7.00	191167	7.05	7.10	6.85	6.90	6.90	6.95	(0.10)	244,137	170,196	6.971			
BAM01C2501A	0.04	191167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0			
BAM01C2502A	0.04	191167	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	4,300	13	0.03			
BAM01C2504A	0.22	191167	0.23	0.23	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.02)	69,038	1,451	0.21			
BAM13C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
BAM13C2501A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
BAM13C2503A	0.08	191167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0			
BAM13C2503B	0.13	191167	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	350,064	4,531	0.129			
BAM13C2504A	0.27	191167	0.28	0.28	0.24	0.25	0.25	0.26	(0.02)	41,983	1,092	0.26			
BAM19C2412A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
BAM19C2502A	0.04	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0			
BAM19C2503A	0.14	191167	-	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.01)	31,269	431	0.138			
BAM19C2504A	0.28	191167	-	0.28	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.03)	193,399	5,252	0.271			
BYD	0.90	191167	0.90	0.90	0.82	0.83	0.83	0.84	(0.07)	556,126	47,182	0.848			
BYD13C2412A	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	3,000	3	0.01			
BYD13C2412B	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0			
BYD19C2501A	0.03	191167	-	0.03	0.01	0.03	0.01	0.03	-	18	-	0.028			
CGH	0.69	191167	0.69	0.69	0.68	0.69	0.68	0.69	-	2,568	175	0.68			
CGH-W5	0.21	191167	-	-	-	-	0.04	0.36	-	-	-	0			
CHASE	1.20	191167	1.20	1.20	1.14	1.17	1.17	1.18	(0.03)	11,672	1,365	1.169			
CHASE-W1	0.80	191167	-	0.82	0.79	0.79	0.79	0.82	(0.01)	1,219	97	0.791			
CHAYO	3.14	191167	3.16	3.16	3.10	3.10	3.10	3.12</							

Asia Plus Securities Company Limited
Main Board Quotation

Daily Quotation

Issue Date Wednesday November 20, 2024

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
JMT01C2501A	0.28	191167	0.27	0.27	0.24	0.25	0.25	0.26	(0.03)	74,040	1,905	0.257
JMT01C2502A	0.24	191167	-	0.23	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.02)	72,072	1,644	0.228
JMT01C2504A	0.53	191167	0.52	0.52	0.49	0.50	0.50	0.51	(0.03)	54,903	2,786	0.507
JMT13C2412A	0.50	191167	-	-	-	-	0.34	0.37	-	-	-	0
JMT13C2412B	1.29	191167	-	-	-	-	1.11	1.16	-	-	-	0
JMT13C2501A	0.29	191167	0.28	0.28	0.25	0.25	0.25	0.27	(0.04)	55,085	1,461	0.265
JMT13C2501B	0.14	191167	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.02)	38,670	496	0.128
JMT13C2502A	0.13	191167	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	7,165	87	0.121
JMT13C2504A	0.47	191167	-	0.47	0.43	0.44	0.44	0.45	(0.03)	75,377	3,441	0.456
JMT19C2412A	0.89	191167	-	-	-	-	0.76	0.81	-	-	-	0
JMT19C2501A	0.31	191167	-	0.30	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.03)	41,179	1,218	0.295
JMT19C2503A	0.22	191167	-	0.22	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.02)	15,087	316	0.209
JMT19C2504A	0.34	191167	0.34	0.34	0.31	0.32	0.32	0.33	(0.02)	83,315	2,736	0.328
JMT41C2412A	0.07	191167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
JMT41C2501A	0.35	191167	-	0.33	0.31	0.31	0.31	0.32	(0.04)	51,703	1,686	0.326
KCAR	4.72	191167	-	4.74	4.70	4.72	4.72	4.74	-	223	105	4.714
KGI	4.26	191167	4.34	4.34	4.28	4.28	4.28	4.30	0.02	4,903	2,107	4.296
KTC	46.25	191167	46.25	46.75	46.00	46.25	46.25	46.50	-	38,664	179,413	46.403
KTC01C2412W	0.23	191167	-	0.18	0.18	0.18	0.16	0.18	(0.05)	1,288	23	0.18
KTC01C2503A	0.22	191167	-	0.23	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.01)	72,496	1,590	0.219
KTC11C2502A	0.11	191167	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0
KTC13C2412A	0.09	191167	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	0
KTC13C2412B	0.10	191167	-	0.09	0.08	0.09	0.08	0.10	(0.01)	1,200	10	0.085
KTC13C2502A	0.11	191167	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	71,758	780	0.108
KTC13C2503A	0.21	191167	-	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.02)	63,853	1,273	0.199
KTC19C2412A	0.10	191167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
KTC19C2502A	0.13	191167	-	0.13	0.13	0.13	0.12	0.13	-	33,918	441	0.13
KTC19C2504A	0.26	191167	-	0.27	0.26	0.26	0.26	0.27	-	103,787	2,774	0.267
MFC	25.25	191167	25.25	26.00	25.25	25.75	25.50	26.00	0.50	1,216	3,102	25.51
MICRO	1.23	191167	1.22	1.24	1.15	1.17	1.17	1.18	(0.06)	7,387	883	1.194
ML	0.63	191167	0.63	0.64	0.62	0.63	0.62	0.63	-	950	60	0.629
MST	9.90	191167	-	9.85	9.70	9.85	9.75	9.90	(0.05)	20	20	9.775
MTC	47.25	191167	47.50	48.75	47.50	48.25	48.00	48.25	1.00	45,245	218,846	48.369
MTC01C2412A	0.14	191167	-	0.18	0.15	0.16	0.16	0.17	0.02	38,421	658	0.171
MTC01C2502A	0.10	191167	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	0.01	31,494	372	0.117
MTC01C2504A	0.32	191167	0.33	0.36	0.33	0.34	0.34	0.35	0.02	33,843	1,189	0.351
MTC01P2502A	0.34	191167	-	0.32	0.30	0.31	0.31	0.32	(0.03)	52,411	1,616	0.308
MTC13C2412A	0.12	191167	-	-	-	-	0.06	0.08	-	-	-	0
MTC13C2502A	0.13	191167	-	0.15	0.13	0.14	0.13	0.14	0.01	7,616	106	0.139
MTC13C2503A	0.26	191167	-	0.30	0.26	0.27	0.27	0.28	0.01	61,266	1,748	0.285
MTC13P2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0
MTC13P2502A	0.27	191167	-	0.25	0.24	0.25	0.25	0.26	(0.02)	11,410	276	0.241
MTC19C2412A	0.10	191167	-	0.14	0.11	0.11	0.11	0.12	0.01	14,494	182	0.125
MTC19C2502A	0.14	191167	-	0.17	0.15	0.16	0.16	0.17	0.02	28,210	467	0.165
MTC19C2504A	0.30	191167	-	0.34	0.31	0.32	0.32	0.33	0.02	62,032	2,069	0.333
MTC19P2501A	0.06	191167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
MTC41C2412A	0.24	191167	-	-	-	-	0.23	0.25	-	-	-	0
MTC41C2502A	0.13	191167	0.15	0.15	0.13	0.14	0.14	0.15	0.01	26,000	362	0.139
NCAP	1.82	191167	1.82	1.82	1.79	1.80	1.80	1.81	(0.02)	33,553	6,049	1.802
PL	1.68	191167	-	1.68	1.65	1.67	1.65	1.66	(0.01)	36	6	1.656
S11	2.52	191167	-	2.54	2.52	2.52	2.52	2.54	-	213	54	2.529
SAK	5.65	191167	5.65	5.70	5.45	5.50	5.50	5.60	(0.15)	28,185	15,699	5.57
SAWAD	39.00	191167	39.25	39.75	38.50	38.75	38.50	38.75	(0.25)	29,214	114,529	39.203
SAWAD-W2	0.40	191167	-	0.42	0.39	0.40	0.40	0.42	-	658	26	0.4
SAWAD01C2501A	0.54	191167	-	0.59	0.54	0.54	0.54	0.52	0.04	7,902	458	0.579
SAWAD01C2501W	0.20	191167	-	0.20	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.03)	24,647	468	0.19
SAWAD01C2502A	0.10	191167	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	24,472	244	0.099
SAWAD01C2504A	0.26	191167	-	0.27	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.01)	35,638	924	0.259
SAWAD01P2501W	0.04	191167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
SAWAD01P2502W	0.15	191167	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	5,538	78	0.14
SAWAD13C2412A	0.20	191167	-	-	-	-	0.06	0.08	-	-	-	0
SAWAD13C2412B	0.67	191167	-	-	-	-	0.22	0.25	-	-	-	0
SAWAD13C2501A	0.07	191167	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	-	30	-	0.07
SAWAD13C2503A	0.22	191167	-	0.23	0.21	0.21	0.20	0.21	(0.01)	73,935	1,660	0.224
SAWAD13P2501A	0.07	191167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
SAWAD19C2412A	0.10	191167	0.11	0.12	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	37,892	422	0.111
SAWAD19C2501A	0.55	191167	-	-	-	-	0.46	0.50	-	-	-	0
SAWAD19C2502A	0.14	191167	-	0.15	0.13	0.13	0.12	0.13	(0.01)	26,830	380	0.141
SAWAD19C2504A	0.25	191167	0.27	0.27	0.25	0.25	0.25	0.26	-	16,802	442	0.263
SAWAD19P2501A	0.08	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
SAWAD19P2504A	0.38	191167	-	0.38	0.36	0.37	0.38	0.39	(0.01)	18,035	660	0.365
SAWAD41C2501A	0.40	191167	-	0.45	0.45	0.45	0.40	0.42	0.05	8,000	360	0.45
SAWAD41C2502A	0.16	191167	-	0.18	0.16	0.16	0.16	0.17	-	141,767	2,455	0.173
SAWAD41C2502B	0.07	191167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
SCAP	2.10	191167	2.08	2.08	2.02	2.06	2.06	2.08	(0.04)	9,436	1,936	2.051
SGC	1.33	191167	1.32	1.33	1.30	1.31	1.31	1.32	(0.02)	89,470	11,764	1.314
SGC-W1	0.29	191167	0.30	0.30	0.28	0.30	0.29	0.30	0.01	8,157	237	0.29
SGC-W2	0.38	191167	0.39	0.39	0.38	0.39	0.38	0.39	0.01	3,246	126	0.389
SM	1.00	191167	1.00	1.00	0.98	1.00	0.99	1.00	-	1,159	114	0.986
TH	0.84	191167	0.84	0.84	0.79	0.81	0.80	0.81	(0.03)	24,174	1,950	0.806
TH-W3	0.15	191167	-	0.15	0.13	0.15	0.13	0.15	-	1,104	15	0.136
THANI	1.75	191167	1.76	1.76	1.72	1.73	1.73	1.74	(0.02)	19,166	3,323	1.733
TIDLOR	17.90	191167	18.00	18.00	17.10	17.20	17.10	17.20	(0.70)	196,107	343,022	17.491
TIDLOR13C2412A	0.05	191167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
TIDLOR13C2501A	0.06	191167	-	0.06	0.05	0.05</b						

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 November 20, 2024	
	Price	Date													
XPG	0.89	191167	0.89	0.90	0.88	0.90	0.89	0.90	0.01	78,644	7,013	0.891	-	-	-
Food & Beverage															
AAI	5.65	191167	5.65	5.75	5.60	5.65	5.65	5.70	-	38,425	21,725	5.653			
APURE	4.16	191167	-	4.24	4.08	4.24	4.14	4.24	0.08	2,091	880	4.206			
APURE-W3	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	30	-	0.01			
ASIAN	8.80	191167	8.80	8.80	8.75	8.75	8.75	8.80	(0.05)	5,863	5,134	8.757			
BR	1.87	191167	1.87	1.87	1.86	1.87	1.86	1.87	-	4,226	788	1.864			
BR-W1	0.07	191167	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.01)	1,859	11	0.06			
BRR	4.82	191167	4.82	4.86	4.72	4.76	4.76	4.78	(0.06)	4,991	2,383	4.773			
BRR-W2	0.41	191167	0.41	0.43	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.07)	3,777	143	0.377			
BTG	19.70	191167	19.80	19.80	19.50	19.70	19.60	19.70	-	6,366	12,486	19.613			
CBG	79.00	191167	79.25	79.25	78.00	78.25	78.00	78.25	(0.75)	17,259	135,328	78.41			
CBG01C2412W	0.13	191167	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.04)	5,546	53	0.096			
CBG01C2501W	0.52	191167	-	-	-	-	0.52	0.54	-	-	-	0			
CBG01C2502W	0.44	191167	-	0.42	0.40	0.40	0.40	0.41	(0.04)	13,317	541	0.406			
CBG01C2503A	0.36	191167	-	0.36	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.02)	17,312	598	0.345			
CBG01P2412W	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
CBG01P2502X	0.23	191167	-	0.23	0.22	0.23	0.23	0.24	-	13,905	315	0.226			
CBG01P2504W	0.77	191167	0.74	0.76	0.73	0.76	0.76	0.77	(0.01)	10,670	799	0.748			
CBG06C2411A	0.08	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
CBG13C2412A	0.17	191167	-	-	-	-	0.13	0.15	-	-	-	0			
CBG13C2501A	0.24	191167	-	0.23	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.03)	19,398	427	0.22			
CBG13C2503A	0.51	191167	-	0.50	0.48	0.48	0.48	0.49	(0.03)	30,573	1,496	0.489			
CBG13P2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
CBG13P2502A	0.22	191167	-	0.23	0.22	0.22	0.22	0.24	-	2,726	60	0.22			
CBG19C2412A	0.39	191167	-	-	-	-	0.23	0.24	-	-	-	0			
CBG19C2502A	0.39	191167	-	0.39	0.36	0.36	0.36	0.37	(0.03)	43,175	1,602	0.371			
CBG19P2412A	0.04	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
CBG19P2502A	0.19	191167	-	0.19	0.18	0.19	0.19	0.20	-	10,136	190	0.187			
CBG41C2412A	0.17	191167	-	0.17	0.15	0.15	0.14	0.16	(0.02)	5,751	90	0.156			
CBG41C2503A	0.42	191167	-	0.41	0.39	0.39	0.39	0.40	(0.03)	17,250	679	0.393			
CFRESH	1.48	191167	-	1.47	1.45	1.46	1.45	1.46	(0.02)	5,386	782	1.451			
CH	2.00	191167	1.99	2.02	1.99	2.00	1.99	2.00	-	1,107	221	1.997			
CHAO	7.95	191167	8.05	8.05	7.65	7.80	7.75	7.80	(0.15)	12,100	9,401	7.769			
CHOTI	68.00	191167	-	-	-	-	66.00	68.00	-	-	-	0			
CM	2.08	191167	2.10	2.10	2.06	2.08	2.06	2.10	-	190	40	2.085			
COCOCO	11.00	191167	11.00	11.10	11.00	11.00	11.00	11.10	-	37,200	40,926	11.001			
CPF	24.40	191167	24.50	24.50	24.00	24.00	24.00	24.10	(0.40)	93,684	226,176	24.142			
CPF01C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
CPF01C2501A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
CPF01C2502A	0.29	191167	-	0.28	0.26	0.26	0.25	0.26	(0.03)	22	1	0.261			
CPF01C2503A	0.08	191167	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	-	20	-	0.08			
CPF13C2412A	0.02	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	500	1	0.01			
CPF13C2501A	0.03	191167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0			
CPF13C2502A	0.21	191167	0.22	0.22	0.19	0.19	0.18	0.20	(0.02)	1,061	23	0.219			
CPF13C2503A	0.10	191167	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0			
CPF19C2501A	0.04	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0			
CPF19C2502A	0.23	191167	-	0.23	0.21	0.21	0.20	0.21	(0.02)	8,748	194	0.221			
CPF41C2503A	0.25	191167	-	0.23	0.22	0.22	0.21	0.22	(0.03)	4,000	90	0.225			
CPI	3.04	191167	-	3.04	2.88	2.92	2.92	2.94	(0.12)	7,580	2,215	2.921			
F&D	42.25	191167	-	42.25	40.00	41.75	39.00	41.75	(0.50)	3	12	41.333			
FM	4.12	191167	4.10	4.12	3.98	4.00	4.00	4.02	(0.12)	45,099	18,183	4.031			
GLOCON	0.20	191167	0.20	0.20	0.18	0.19	0.19	0.20	(0.01)	29,258	557	0.19			
HTC	16.40	191167	16.40	16.40	16.30	16.30	16.30	16.40	(0.10)	2,155	3,525	16.357			
ICHI	15.40	191167	15.50	15.50	15.20	15.30	15.20	15.30	(0.10)	44,004	67,160	15.262			
ICHI01C2503A	0.18	191167	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	951	16	0.17			
ICHI13C2501A	0.10	191167	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	3	-	0.09			
ITC	21.20	191167	21.10	21.20	20.80	20.90	20.80	20.90	(0.30)	47,535	99,500	20,931			
ITC01C2412A	0.02	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	1,680	2	0.01			
ITC01C2501A	0.12	191167	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	15,555	166	0.106			
ITC01C2503A	0.04	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0			
ITC01C2504A	0.32	191167	-	0.31	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.03)	21,524	637	0.295			
ITC11C2501A	0.13	191167	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	0			
ITC11C2501B	0.10	191167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0			
ITC13C2501A	0.08	191167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0			
ITC13C2502A	0.03	191167	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	-	100	-	0.03			
ITC13C2504A	0.36	191167	0.37	0.37	0.33	0.33	0.33	0.34	(0.03)	27,731	930	0.335			
ITC19C2501A	0.13	191167	-	0.12	0.11	0.11	0.10	0.11	(0.02)	9,226	103	0.111			
ITC19C2503A	0.06	191167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0			
JDF	2.08	191167	-	2.10	2.08	2.10	2.08	2.10	0.02	944	198	2.099			
KBS	5.95	191167	6.00	6.10	6.00	6.00	6.00	6.05	0.05	4,519	2,721	6.021			
KCG	9.00	191167	9.05	9.10	9.00	9.00	9.00	9.05	-	7,240	6,540	9.032			
KSL	1.93	191167	1.93	1.96	1.92	1.95	1.94	1.95	0.02	2,702	525	1.941			
KTIS	2.96	191167	-	2.96	2.90	2.96	2.90	2.96	-	52	15	2.958			
LST	5.05	191167	-	5.05	4.98	4.98	4.98	5.05	(0.07)	442	221	4.998			
M	26.00	191167	26.00	26.25	25.50	25.75	25.75	26.00	(0.25)	5,825	15,094	25.912			
MALEE	8.70	191167	8.75	9.00	8.40	8.80	8.80	8.85	0.10	77,431	66,979	8.65			
NRF	1.36	191167	1.36	1.46	1.34	1.44	1.44	1.45	0.08	108,494	15,319	1.412			
NSL	32.50	191167	32.50	32.50	31.25	31.25	31.25	31.50	(1.25)	7,401	23,423	31.648			
OKJ	15.40	191167	15.40	16.90	15										

Asia Plus Securities Company Limited
Daily Quotation
Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Wednesday November 20, 2024		
	Price	Date														
OSP41C2503A	0.25	191167	-	0.24	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.03)	15,000	336	0.224				
PB	60.00	191167	59.25	60.00	59.25	59.75	59.25	59.75	(0.25)	12	72	59.604				
PLUS	5.30	191167	5.30	5.45	5.30	5.40	5.35	5.40	0.10	1,712	925	5.401				
PM	9.55	191167	9.55	9.60	9.35	9.50	9.50	9.55	(0.05)	3,935	3,719	9.451				
PQS	2.52	191167	-	2.58	2.48	2.50	2.50	2.54	(0.02)	4,334	1,085	2.503				
PRG	9.00	191167	8.95	8.95	8.95	8.95	8.95	9.00	(0.05)	2	2	8.95				
PRG-W2	4.28	191167	-	-	-	-	3.00	5.80	-	-	-	0				
PRG-W3	4.26	191167	-	-	-	-	3.00	4.88	-	-	-	0				
PRG-W4	3.86	191167	-	-	-	-	3.00	4.20	-	-	-	0				
RBF	5.70	191167	5.65	5.65	5.45	5.55	5.55	5.60	(0.15)	23,461	13,020	5.549				
RBF01C2501W	0.09	191167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0				
RBF13C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
RBF13C2501A	0.03	191167	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	1	-	0.03				
RBF13C2503A	0.22	191167	-	0.19	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.03)	8,320	158	0.19				
RBF19C2501A	0.10	191167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0				
RBF19C2503A	0.25	191167	0.22	0.24	0.22	0.23	0.22	0.23	(0.02)	9,147	208	0.226				
SAPPE	78.00	191167	77.50	78.75	76.25	76.50	76.25	76.50	(1.50)	19,657	151,925	77.287				
SAPPE01C2502A	0.56	191167	0.54	0.56	0.49	0.49	0.49	0.50	(0.07)	52,220	2,732	0.523				
SAPPE01C2504A	1.15	191167	-	1.17	1.06	1.06	1.06	1.08	(0.09)	21,021	2,323	1.105				
SAPPE13C2501A	0.12	191167	-	0.12	0.11	0.11	0.10	0.11	(0.01)	21,146	235	0.111				
SAPPE13C2501B	0.30	191167	-	0.30	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.05)	97,884	2,682	0.274				
SAPPE13C2502A	0.74	191167	0.74	0.75	0.67	0.67	0.67	0.69	(0.07)	6,262	442	0.706				
SAPPE19C2501A	0.37	191167	0.37	0.37	0.32	0.32	0.32	0.33	(0.05)	57,338	1,934	0.337				
SAPPE19C2502A	0.78	191167	0.80	0.81	0.72	0.72	0.72	0.73	(0.06)	71,171	5,331	0.749				
SAUCE	39.50	191167	39.50	39.75	38.75	39.00	39.00	39.25	(0.50)	258	1,008	39.062				
SNNP	12.00	191167	12.10	12.10	11.60	11.70	11.70	11.80	(0.30)	5,712	6,701	11.731				
SNNP13C2412A	0.04	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
SNNP19C2501A	0.03	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0				
SNP	11.50	191167	-	11.60	11.20	11.40	11.30	11.40	(0.10)	1,194	1,358	11.371				
SORKON	4.32	191167	-	4.36	4.32	4.34	4.32	4.34	0.02	150	65	4.354				
SSC	63.00	191167	63.00	63.00	63.00	63.00	63.00	63.50	-	205	1,292	63				
SSF	6.80	191167	6.80	6.80	6.75	6.75	6.75	6.85	(0.05)	9	6	6.788				
SST	4.24	191167	-	4.22	4.22	4.22	4.20	4.22	(0.02)	1	-	4.22				
SUN	4.10	191167	3.96	4.00	3.96	3.98	3.98	3.98	(0.12)	20,358	8,086	3.971				
TC	7.30	191167	7.25	7.30	7.20	7.25	7.25	7.30	(0.05)	1,025	743	7.248				
TFG	3.74	191167	3.76	3.78	3.70	3.72	3.72	3.74	(0.02)	24,493	9,146	3.734				
TFG-W4	0.70	191167	-	0.71	0.70	0.70	0.70	0.71	-	625	44	0.7				
TFMAMA	199.50	191167	-	200.00	200.00	200.00	199.50	200.00	0.50	3	60	200				
TIPCO	9.75	191167	9.75	9.75	9.70	9.75	9.70	9.75	-	769	746	9.702				
TKN	9.30	191167	9.25	9.30	9.10	9.15	9.15	9.20	(0.15)	36,425	33,460	9.186				
TKN01C2501A	0.04	191167	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	202	1	0.03				
TKN13C2412A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0				
TKN13C2412B	0.02	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
TU	13.80	191167	13.80	13.80	13.50	13.50	13.50	13.60	(0.30)	95,566	130,038	13.607				
TU01C2501A	0.04	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0				
TU11C2501A	0.10	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0				
TU13C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
TU13C2502A	0.07	191167	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.02)	2,110	13	0.059				
TU13C2504A	0.21	191167	-	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.02)	2,700	53	0.195				
TU19C2502A	0.06	191167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0				
TU19C2504A	0.17	191167	-	0.16	0.15	0.15	0.15	0.15	(0.02)	5,200	79	0.15				
TVO	23.60	191167	23.60	23.80	23.60	23.60	23.60	23.70	-	1,463	3,462	23.662				
TWPC	3.02	191167	3.00	3.06	2.96	2.96	2.96	3.02	(0.06)	3,277	977	2.98				
W	0.70	191167	0.70	0.70	0.68	0.69	0.68	0.69	(0.01)	90,705	6,248	0.688				
W-W6	0.17	191167	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	(0.02)	1,000	15	0.15				
ZEN	7.20	191167	7.20	7.20	7.15	7.15	7.15	7.20	(0.05)	111	79	7.152				
Health Care Services:																
AHC	15.90	191167	15.90	15.90	15.80	15.80	15.80	15.90	(0.10)	124	196	15.827				
BCH	16.00	191167	16.00	16.00	15.70	15.80	15.70	15.80	(0.20)	62,370	98,556	15.801				
BCH01C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
BCH01C2502A	0.09	191167	0.10	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	-	115	1	0.096				
BCH13C2412A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
BCH13C2501A	0.08	191167	-	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	7,252	55	0.075				
BCH13C2501B	0.05	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0				
BCH19C2501A	0.12	191167	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	(0.02)	50	1	0.1				
BCH19C2502A	0.09	191167	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	3,054	25	0.08				
BDMS	26.75	191167	26.75	26.75	26.25	26.50	26.50	26.75	(0.25)	281,356	744,897	26.475				
BDMS01C2412A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
BDMS01C2503A	0.05	191167	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	9	-	0.04				
BDMS01C2503B	0.11	191167	-	0.11	0.09	0.10	0.10	0.11	(0.01)	3,680	37	0.099				
BDMS11C2411A	0.09	191167	-	-	-	-	0.01	0.01	-	-	-	0				
BDMS11C2501A	0.13	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
BDMS11C2502A	0.10	191167	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	(0.01)	501	4	0.08				
BDMS13C2502A	0.04	191167	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	3,000	9	0.03				
BDMS13C2504A	0.15	191167	-	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.02)	2,030	26	0.13				
BDMS19C2502A	0.05	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0				
BDMS19C2503A	0.09	191167	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	-	1,296	12	0.09				
BDMS19C2504A	0.18	191167	0.18	0.18	0.18	0.18	0.17	0.18	-	299	5	0.18				
BDMS41C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
BDMS41C2502B	0.10	191167	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01							

Asia Plus Securities Company Limited
Main Board Quotation

Daily Quotation

Issue Date Wednesday November 20, 2024

Sector/ Securities	Previous			Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date	Open							
BH13P2412A	0.04	191167	-	-	-	-	0.03	0.06	-	-
BH13P2501A	0.80	191167	-	0.83	0.83	0.83	0.85	0.93	0.03	200 17 0.83
BH13P2503A	0.67	191167	-	0.69	0.65	0.69	0.69	0.70	0.02	19,912 1,349 0.677
BH19C2501A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	- 0
BH19C2502A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	- 0
BH19C2504A	0.17	191167	-	0.16	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.02)	49,876 780 0.156
BH19C2504B	0.35	191167	-	0.35	0.32	0.33	0.32	0.33	(0.02)	58,790 1,915 0.325
BH19P2504A	0.83	191167	-	-	-	-	0.85	0.86	-	- 0
BH41C2504A	0.22	191167	0.22	0.22	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.02)	40,882 843 0.206
BH41C2605T	0.27	191167	-	0.26	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.02)	6,901 179 0.258
BKGI	2.24	191167	2.26	2.26	2.12	2.16	2.16	2.18	(0.08)	43,567 9,484 2.176
CHG	2.64	191167	2.64	2.70	2.64	2.64	2.64	2.66	-	228,031 60,648 2.659
CHG01C2501A	0.10	191167	-	0.11	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	25,401 263 0.103
CHG13C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	- 0
CHG13C2504A	0.14	191167	-	0.15	0.15	0.15	0.14	0.15	0.01	7,628 114 0.15
CHG19C2412A	0.10	191167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	- 0
CMR	1.77	191167	1.77	1.79	1.75	1.77	1.76	1.79	-	1,645 289 1.758
EKH	6.50	191167	6.50	6.50	6.45	6.45	6.45	6.50	(0.05)	3,305 2,147 6.496
KDH	97.25	191167	-	97.00	96.50	96.50	96.50	97.00	(0.75)	20 194 96.775
LPH	4.40	191167	4.38	4.42	4.36	4.42	4.38	4.42	0.02	780 342 4.383
M-CHAI	29.25	191167	29.75	29.75	28.75	29.00	29.00	29.25	(0.25)	227 658 28.985
MASTER	42.00	191167	42.00	42.50	41.75	42.00	42.00	42.50	-	14,291 60,153 42.091
MEDEZE	7.75	191167	7.75	8.05	7.70	7.90	7.85	7.90	0.15	68,779 54,304 7.895
NEW	70.00	191167	-	-	-	-	65.25	79.00	-	- 0
NTV	32.25	191167	32.25	32.25	31.75	31.75	31.50	31.75	(0.50)	127 403 31.753
PHG	16.00	191167	16.00	16.00	15.80	15.90	15.90	16.00	(0.10)	4,211 6,686 15.877
PR9	25.25	191167	25.25	25.75	25.00	25.25	25.00	25.25	-	12,270 31,109 25.353
PRINC	3.04	191167	3.04	3.04	2.98	3.00	3.00	3.02	(0.04)	12,408 3,730 3.006
RAM	23.20	191167	23.10	24.00	23.00	23.00	22.90	23.00	(0.20)	2,026 4,692 23.159
RJH	23.60	191167	23.50	23.50	22.80	22.80	22.80	22.90	(0.80)	11,279 25,985 23.038
RPH	5.55	191167	5.50	5.55	5.50	5.55	5.50	5.55	-	1,680 925 5.507
SAFE	11.30	191167	11.40	11.70	11.30	11.70	11.60	11.70	0.40	997 1,157 11.602
SKR	9.25	191167	-	9.30	9.20	9.25	9.20	9.25	-	453 418 9.231
THG	15.70	191167	15.80	16.20	15.40	15.60	15.50	15.70	(0.10)	28,353 44,786 15.795
VIBHA	2.02	191167	2.02	2.08	2.00	2.06	2.04	2.06	0.04	108,959 22,366 2.052
VIBHA-W4	0.03	191167	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.01	77,162 309 0.04
VIH	9.65	191167	9.60	9.60	9.20	9.40	9.35	9.40	(0.25)	7,926 7,448 9.397
VIH-W1	3.40	191167	-	-	-	-	2.14	3.78	-	- 0
WPH	9.90	191167	9.95	9.95	9.65	9.65	9.65	9.70	(0.25)	14,600 14,263 9.769
Tourism & Leisure										
ASIA	6.70	191167	-	6.80	6.65	6.65	6.65	6.75	(0.05)	22 15 6.659
BEYOND	8.40	191167	8.45	8.60	8.30	8.40	8.40	8.55	-	2,067 1,738 8.41
CENTEL	37.75	191167	37.75	38.00	37.00	37.50	37.25	37.50	(0.25)	25,002 93,560 37.421
CENTEL01C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	- 0
CENTEL01C2501A	0.14	191167	0.15	0.15	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.02)	14,259 183 0.128
CENTEL01C2504A	0.31	191167	-	0.31	0.28	0.29	0.29	0.30	(0.02)	13,132 389 0.296
CENTEL11C2501A	0.13	191167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	- 0
CENTEL13C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	- 0
CENTEL13C2501A	0.22	191167	-	0.23	0.19	0.21	0.21	0.22	(0.01)	24,118 498 0.206
CENTEL13C2501B	0.06	191167	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.01	500 4 0.07
CENTEL19C2501A	0.20	191167	-	0.19	0.16	0.18	0.17	0.18	(0.02)	7,657 131 0.17
CENTEL19C2502A	0.13	191167	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	10,676 131 0.122
CENTEL41C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	- 0
CENTEL41C2502A	0.20	191167	-	0.20	0.17	0.19	0.19	0.20	(0.01)	22,000 414 0.188
CENTEL41C2504A	0.39	191167	-	0.37	0.35	0.37	0.37	0.38	(0.02)	13,376 484 0.362
CSR	81.00	191167	-	-	-	-	75.75	81.00	-	- 0
DUSIT	11.80	191167	11.80	12.20	11.70	12.00	12.00	12.10	0.20	15,771 18,851 11.953
ERW	4.18	191167	4.18	4.22	4.10	4.12	4.12	4.14	(0.06)	293,954 122,123 4.154
ERW01C2501A	0.16	191167	-	0.17	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.03)	63,337 934 0.147
ERW01C2504A	0.49	191167	-	0.50	0.45	0.45	0.45	0.47	(0.04)	34,642 1,654 0.477
ERW13C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	- 0
ERW13C2412B	0.03	191167	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	1,200 2 0.02
ERW13C2503A	0.30	191167	0.30	0.31	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.03)	57,620 1,717 0.298
ERW19C2412A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	- 0
ERW19C2412B	0.06	191167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	- 0
ERW19C2503A	0.42	191167	-	0.43	0.39	0.39	0.39	0.40	(0.03)	43,582 1,764 0.404
GRAND	0.09	191167	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	-	1,873 16 0.087
LRH	39.50	191167	-	39.50	38.50	39.50	38.50	39.25	-	35 135 38,664
MANRIN	30.50	191167	-	30.50	30.50	30.50	30.25	31.00	-	10 31 30.5
MINT	27.00	191167	27.75	28.00	26.50	27.00	26.75	27.00	-	260,753 709,753 27.219
MINT01C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	- 0
MINT01C2501A	0.06	191167	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	1,037 6 0.059
MINT01C2504A	0.20	191167	-	0.22	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.01)	50,560 1,032 0.204
MINT11C2412A	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1 - 0.01
MINT11C2501A	0.09	191167	0.09	0.11	0.08	0.09	0.08	0.09	(0.01)	6,200 64 0.103
MINT13C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	- 0
MINT13C2412B	0.02	191167	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	200 - 0.02
MINT13C2503A	0.13	191167	0.15	0.16	0.13	0.13	0.13	0.14	-	93,689 1,379 0.147
MINT19C2501A	0.09	191167	-	0.11	0.08	0.09	0.09	0.10	-	47,580 463 0.097
MINT19C2502A	0.08	191167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	- 0
MINT19C2504A	0.21	191167	0.23	0.23	0.20	0.20	0.19	0.20	(0.01)	14,470 306 0.211
MINT41C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	- 0
MINT41C2501A	0.07	191167	-	0.08	0.07	0.07	0.08	0.09	-	2,000 15 0.075
MINT41C2502A	0.03	191167	-	-	-	-	0.03	0.05	-	- 0
MINT41C2504A	0.19	191167	-	0.22	0.18	0.19	0.19	0.20	-	44,411 892 0.2
MINT41C2604T	0.09	191167	-	0.11	0.09	0.09	0.10	0.11	-	4,000 42 0.105
OHTL	350.00	191167	-	350.00	350.00	350.00	342.00	353.00	-	1 35 350
ROH	2.06	191167	-	2.08	2.02	2.02	2.04	2.10	(0.04)	4 1 2.05
SHANG	48.50	191167	-	-	-	-	48.75	50.00	-	- 0
SHR	2.24	191167	2.22	2.22	2.20	2.20	2.20	2.22	(0.04)	26,848 5,942 2.213
SPA	7.80	191167	7.80	7.80	7.50	7.55	7.55	7.60	(0.25)	45,115 34,211 7.582
VRANDA	5.20	191167	-	5.30	5.20	5.30	5.20	5.30	0.10	330 172 5.226

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 November 20, 2024		
	Price	Date														
AJA	0.15	191167	0.14	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	29,359	411	0.14				
AJA-W4	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	3	-	0.01				
DTCI	35.00	191167	-	37.75	34.50	35.50	34.25	36.00	0.50	41	149	36.317				
FANCY	0.38	191167	0.38	0.38	0.36	0.37	0.36	0.37	(0.01)	1,171	42	0.36				
FTI	2.10	191167	2.10	2.10	2.08	2.08	2.08	2.10	(0.02)	1,348	281	2.086				
KYE	291.00	191167	-	291.00	291.00	291.00	289.00	291.00	-	1	29	291				
L&E	1.26	191167	1.20	1.25	1.19	1.25	1.24	1.25	(0.01)	778	93	1.199				
MODERN	2.66	191167	2.60	2.64	2.58	2.60	2.58	2.66	(0.06)	31	8	2.627				
OGC	20.40	191167	-	20.90	20.40	20.40	20.30	20.60	-	3	6	20.566				
ROCK	10.20	191167	10.30	11.50	9.70	9.70	9.65	10.50	(0.50)	14	14	10.335				
SIAM	1.12	191167	-	1.14	1.10	1.12	1.10	1.12	-	629	70	1.107				
TCMC	0.72	191167	0.73	0.78	0.73	0.74	0.74	0.75	0.02	21,477	1,619	0.753				
TSR	0.33	191167	0.33	0.35	0.29	0.33	0.31	0.33	-	13,520	422	0.311				
TSR-W2	0.04	191167	-	0.05	0.04	0.05	0.03	0.05	0.01	4,571	18	0.04				
Insurance											-	-				
AYUD	32.00	191167	31.50	32.25	31.50	32.00	31.75	32.00	-	66	209	31.719				
BKIH	297.00	191167	-	297.00	295.00	297.00	296.00	297.00	-	60	1,778	296.4				
BLA	20.50	191167	20.50	20.80	20.30	20.50	20.50	20.60	-	8,336	17,179	20.607				
BLA01C2503A	0.17	191167	-	0.17	0.16	0.17	0.16	0.17	-	9,152	154	0.168				
BLA13C2501A	0.14	191167	-	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	-	7,064	103	0.146				
BLA13C2502A	0.10	191167	-	0.11	0.09	0.10	0.10	0.11	-	11,870	122	0.103				
BLA13C2502B	0.03	191167	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-	0				
BLA19C2502A	0.26	191167	-	0.28	0.24	0.27	0.25	0.26	0.01	44,731	1,177	0.263				
BLA19C2502B	0.10	191167	-	0.11	0.09	0.11	0.10	0.11	0.01	2,945	31	0.106				
BLA19C2502C	0.05	191167	-	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	2,654	12	0.046				
BUI	16.30	191167	16.40	16.40	16.20	16.20	16.20	16.30	(0.10)	131	213	16.227				
CHARAN	21.90	191167	-	-	-	-	21.90	22.50	-	-	-	0				
INSURE	79.25	191167	-	82.00	80.00	82.00	80.25	83.00	2.75	6	49	81.5				
KWI	0.36	191167	0.34	0.36	0.33	0.34	0.33	0.34	(0.02)	7,437	254	0.341				
MTI	106.50	191167	-	106.50	106.00	106.50	106.50	108.00	-	30	319	106.2				
NKI	24.50	191167	-	24.00	24.00	24.00	24.00	24.90	(0.50)	1	2	24				
TGH	13.30	191167	-	-	-	-	12.70	13.30	-	-	-	0				
THRE	0.59	191167	0.59	0.59	0.58	0.58	0.57	0.58	(0.01)	4,299	250	0.581				
THREL	1.78	191167	-	1.74	1.72	1.74	1.73	1.74	(0.04)	1,987	343	1.726				
TIPH	24.50	191167	24.20	24.50	24.20	24.30	24.30	24.40	(0.20)	1,368	3,322	24.282				
TIPH13C2502A	0.08	191167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0				
TIPH19C2412A	0.04	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
TLI	10.40	191167	10.40	10.50	10.30	10.50	10.40	10.50	0.10	26,711	27,926	10.454				
TLI01C2502A	0.51	191167	-	0.51	0.51	0.51	0.51	0.53	-	1,793	91	0.51				
TLI01C2503A	0.16	191167	-	-	-	-	0.15	0.17	-	-	-	0				
TLI06C2503A	0.18	191167	-	0.18	0.18	0.18	-	-	-	6,373	115	0.18				
TLI13C2502A	0.32	191167	-	-	-	-	0.41	0.43	-	-	-	0				
TLI13C2502B	0.11	191167	0.12	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	0.01	13,810	163	0.117				
TLI19C2412A	0.69	191167	-	-	-	-	0.51	0.60	-	-	-	0				
TLI19C2502A	0.13	191167	-	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	-	6,234	75	0.12				
TQM	23.30	191167	23.10	23.10	22.20	22.40	22.40	22.50	(0.90)	22,986	51,701	22.492				
TSI	0.10	191167	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	2	-	0.095				
TVH	9.65	191167	9.45	9.60	9.40	9.40	9.40	9.45	(0.25)	666	630	9.464				
Packaging										-	-					
AJ	5.00	191167	-	5.00	4.94	5.00	4.98	5.00	-	120	60	4.963				
ALUCON	170.00	191167	-	169.00	168.00	168.00	168.50	171.50	(2.00)	3	51	168.5				
BGC	7.40	191167	7.35	7.55	7.35	7.55	7.50	7.55	0.15	1,930	1,443	7.477				
CSC	45.50	191167	-	46.50	45.75	46.50	46.00	46.25	1.00	24	110	45.875				
CSC-P	150.00	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
CSC-Q	76.00	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
NEP	0.23	191167	0.21	0.22	0.20	0.21	0.20	0.21	(0.02)	17,461	367	0.21				
PJW	2.52	191167	-	2.52	2.48	2.52	2.50	2.52	-	1,820	454	2.492				
PTL	13.20	191167	13.20	13.30	12.70	12.90	12.80	12.90	(0.30)	6,388	8,248	12.911				
SCGP	24.30	191167	24.20	24.50	24.10	24.40	24.40	24.50	0.10	52,903	128,981	24.38				
SCGP01C2412A	0.01	191167	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	1	-	0.02				
SCGP01C2502A	0.26	191167	-	0.27	0.25	0.26	0.26	0.27	-	41,728	1,074	0.257				
SCGP01C2502B	0.03	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0				
SCGP01C2504W	0.12	191167	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	10,588	116	0.11				
SCGP01P2503A	0.59	191167	0.59	0.60	0.58	0.59	0.58	0.59	-	15,552	920	0.591				
SCGP11C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
SCGP11C2501A	0.16	191167	-	0.16	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	7,000	109	0.155				
SCGP13C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
SCGP13C2412B	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
SCGP13C2501A	0.09	191167	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.11	-	50	-	0.09				
SCGP13C2501B	0.04	191167	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	(0.01)	7	-	0.03				
SCGP13C2503A	0.11	191167	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	8,320	89	0.107				
SCGP13C2503B	0.41	191167	0.41	0.42	0.40	0.41	0.41	0.42	-	37,806	1,552	0.41				
SCGP13P2502A	0.37	191167	-	0.37	0.35	0.36	0.36	0.37	(0.01)	28,426	1,024	0.36				
SCGP19C2412A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
SCGP19C2412B	0.03	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
SCGP19C2501A	0.15	191167	-	0.16	0.14	0.15	0.15	0.16	-	18,845	281	0.149				
SCGP19C2502A	0.06	191167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0				
SCGP19C2503A	0.11	191167	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	-	650	7	0.11				
SCGP19C2504A	0.56</td															

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Wednesday November 20, 2024	
	Price	Date													
TMD	24.90	191167	24.90	25.00	24.50	24.80	24.40	24.80	(0.10)	67	166	24.828			
TOPP	169.00	191167	-	-	-	-	167.00	180.00	-	-	-	0			
TPAC	11.00	191167	10.80	10.90	10.70	10.80	10.70	10.80	(0.20)	613	662	10.796			
TPBI	4.20	191167	4.14	4.20	4.14	4.14	4.14	4.20	(0.06)	269	111	4.142			
TPP	12.20	191167	-	-	-	-	12.20	12.90	-	-	-	0			
Personal Products															
APCO	5.00	191167	4.98	5.00	4.88	4.98	4.96	4.98	(0.02)	2,453	1,209	4.927			
BIZ	3.46	191167	3.42	3.48	3.42	3.48	3.46	3.48	0.02	1,044	362	3.463			
BLC	5.25	191167	5.25	5.30	5.15	5.30	5.25	5.30	0.05	19,431	10,174	5.235			
DDD	8.90	191167	8.95	9.10	8.55	8.95	8.70	8.95	0.05	316	279	8.815			
IP	3.50	191167	3.80	3.80	3.46	3.58	3.58	3.62	0.08	3,993	1,450	3.631			
IP-W2	0.22	191167	-	0.25	0.20	0.22	0.22	0.23	-	2,471	57	0.232			
JCT	81.00	191167	-	-	-	-	80.00	81.25	-	-	-	0			
KISS	4.80	191167	4.80	4.80	4.64	4.74	4.72	4.74	(0.06)	8,143	3,828	4.701			
NAM	4.58	191167	-	4.60	4.52	4.54	4.54	4.56	(0.04)	348	159	4.567			
NEO	35.25	191167	35.25	35.75	34.25	35.50	35.50	35.75	0.25	4,629	16,196	34.987			
NV	0.93	191167	0.93	0.95	0.90	0.92	0.91	0.94	(0.01)	525	49	0.925			
OCC	8.95	191167	-	-	-	-	8.55	9.15	-	-	-	0			
S&J	39.00	191167	-	39.00	38.00	39.00	37.25	39.25	-	21	80	38.095			
STGT	10.30	191167	10.30	10.40	9.95	10.00	10.00	10.10	(0.30)	30,465	30,704	10.078			
STGT01C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
STGT01C2412B	0.05	191167	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	0			
STGT01C2501A	0.06	191167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0			
STGT01C2502A	0.09	191167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0			
STGT01C2503A	0.19	191167	-	0.19	0.15	0.16	0.16	0.17	(0.03)	16,080	271	0.168			
STGT01C2504A	0.72	191167	-	0.71	0.62	0.62	0.62	0.65	(0.10)	3,894	257	0.659			
STGT01P2502A	0.36	191167	0.37	0.40	0.35	0.39	0.39	0.40	0.03	12,234	469	0.383			
STGT13C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
STGT13C2412B	0.04	191167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0			
STGT13C2501A	0.03	191167	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	180	-	0.02			
STGT13C2502A	0.13	191167	-	0.13	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.03)	26,760	312	0.116			
STGT13C2503A	0.66	191167	-	0.62	0.62	0.62	0.59	0.63	(0.04)	2	-	0.62			
STGT13C2504A	0.26	191167	-	0.27	0.23	0.24	0.23	0.25	(0.02)	28,600	695	0.243			
STGT13P2502A	0.34	191167	-	0.37	0.32	0.35	0.35	0.37	0.01	16,955	589	0.347			
STGT19C2412A	0.06	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
STGT19C2502A	0.05	191167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0			
STGT19C2503A	0.15	191167	-	0.16	0.14	0.14	0.13	0.14	(0.01)	7,213	108	0.149			
STGT19C2504A	0.62	191167	-	0.60	0.60	0.60	0.61	0.67	(0.02)	462	28	0.6			
STGT19C2504B	1.00	191167	-	0.26	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.77)	15,405	389	0.252			
STGT19P2502A	0.38	191167	-	0.42	0.36	0.41	0.41	0.51	0.03	2,054	81	0.393			
STGT41C2503A	0.20	191167	0.19	0.20	0.18	0.18	0.17	0.18	(0.02)	15,500	293	0.189			
STHAI	0.01	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
TMAN	15.80	191167	15.80	15.80	15.50	15.50	15.50	15.60	(0.30)	18,101	28,257	15.61			
TNR	9.10	191167	-	9.10	8.95	9.05	9.00	9.05	(0.05)	120	107	8.956			
TOG	10.20	191167	-	10.10	9.85	9.85	9.85	9.95	(0.35)	831	825	9.924			
Professional Service															
BWG	0.43	191167	0.43	0.44	0.42	0.43	0.43	0.44	-	84,767	3,647	0.43			
BWG-W6	0.04	191167	0.05	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	-	119,313	478	0.04			
Genco	0.48	191167	0.47	0.48	0.47	0.48	0.47	0.48	-	5,042	240	0.476			
PRO	0.35	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
PRTR	4.40	191167	-	4.44	4.36	4.40	4.40	4.42	-	624	274	4.388			
SISB	32.00	191167	32.00	32.00	31.25	31.75	31.50	31.75	(0.25)	2,467	7,791	31.581			
SISB13C2412A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
SISB13C2502A	0.10	191167	-	-	-	-	0.09	0.11	-	-	-	0			
SISB19C2502A	0.09	191167	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0			
SO	4.88	191167	-	4.86	4.82	4.86	4.80	4.86	(0.02)	119	58	4.834			
WAVE	0.12	191167	0.11	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	36,001	421	0.116			
WAVE-W3	0.02	191167	0.02	0.03	0.01	0.02	0.01	0.02	-	176,897	354	0.02			
WAVE-W4	0.04	191167	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	14,813	59	0.04			
Property Developme															
A	4.92	191167	-	4.94	4.94	4.94	4.92	4.94	0.02	1	-	4.94			
A5	2.86	191167	2.86	2.86	2.74	2.74	2.74	2.80	(0.12)	14,365	3,987	2.775			
A5-W3	0.01	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
A5-W4	0.10	191167	0.11	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	0.01	194,789	2,143	0.11			
AKS	0.01	191167	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1,378	1	0.01			
AKS-W5	0.01	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
AMATA	28.25	191167	28.50	28.75	28.25	28.50	28.50	28.75	0.25	17,921	51,081	28.503			
AMATA01C2502A	1.05	191167	-	1.13	1.08	1.13	1.08	1.12	0.08	700	76	1.092			
AMATA01C2503A	0.21	191167	-	0.23	0.21	0.22	0.22	0.23	0.01	11,840	258	0.217			
AMATA13C2412A	0.61	191167	-	-	-	-	0.47	0.57	-	-	-	0			
AMATA13C2501A	1.36	191167	-	-	-	-	0.91	0.96	-	-	-	0			
AMATA13C2501B	0.20	191167	-	-	-	-	0.17	0.18	-	-	-	0			
AMATA13C2503A	0.14	191167	0.15	0.16	0.14	0.15	0.15	0.16	0.01	20,327	302	0.148			
AMATA19C2412A	0.82	191167	-	-	-	-	0.45	0.53	-	-	-	0			
AMATA19C2501A	1.24	191167	-	-	-	-	1.16	1.26	-	-	-	0			
AMATA19C2502A	0.20	191167	0.21	0.22	0.20	0.22	0.21	0.22	0.02	19,024	388	0.204			
AMATA19C2503A	0.15	191167	-	0.16	0.15	0.16	0.15	0.16	0.01	37,664	599	0.159			
AMATA41C2502A	0.19	191167	0.19	0.19	0.17	0.18	0.18	0.19	(0.01)	36,400	653	0.179			
AMATAV	4.78	191167	4.80	4.80	4.78	4.78	4.78	4.80	-	163	78	4.796			

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
AWC11C2412A	0.07	191167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
AWC11C2501A	0.39	191167	-	0.40	0.34	0.34	0.33	0.34	(0.05)	12,900	480	0.372
AWC13C2412A	0.18	191167	-	0.20	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.02)	51,870	913	0.175
AWC13C2501A	0.12	191167	-	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	55,469	652	0.117
AWC13C2504A	0.36	191167	0.35	0.37	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.02)	55,675	1,982	0.355
AWC13P2501A	0.07	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
AWC19C2501A	0.27	191167	-	0.28	0.25	0.25	0.23	0.25	(0.02)	21,703	576	0.265
AWC19C2501B	0.09	191167	-	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	4,747	47	0.098
AWC19P2501A	0.04	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
AWC41C2502A	0.21	191167	0.21	0.23	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.02)	50,504	1,047	0.207
BLAND	0.61	191167	0.61	0.62	0.60	0.60	0.60	0.61	(0.01)	15,391	935	0.607
BRI	4.20	191167	4.22	4.24	4.16	4.20	4.20	4.22	-	6,672	2,788	4.178
BROCK	1.50	191167	-	-	-	-	1.46	1.50	-	-	-	0
CGD	0.33	191167	0.33	0.33	0.33	0.33	0.32	0.33	-	12,844	424	0.33
CI	0.50	191167	-	0.50	0.49	0.49	0.49	0.50	(0.01)	25	1	0.496
CMC	1.05	191167	1.06	1.06	1.02	1.04	1.04	1.05	(0.01)	2,114	216	1.021
CPN	61.75	191167	61.75	62.00	61.00	61.75	61.50	61.75	-	30,083	185,084	61.524
CPN01C2412A	0.08	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
CPN01C2503A	0.18	191167	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	15,163	265	0.174
CPN11C2412A	0.11	191167	-	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	(0.02)	2,523	23	0.09
CPN13C2501A	0.23	191167	-	0.22	0.20	0.22	0.22	0.23	(0.01)	19,767	417	0.21
CPN13C2501B	0.08	191167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0
CPN13C2503A	0.21	191167	-	0.21	0.20	0.21	0.21	0.22	-	19,323	395	0.204
CPN19C2502A	0.11	191167	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	7,183	72	0.1
CPN19C2503A	0.25	191167	-	0.24	0.23	0.24	0.24	0.25	(0.01)	13,140	314	0.239
ESTAR	0.23	191167	-	0.24	0.22	0.23	0.23	0.24	-	5,164	119	0.229
EVER	0.12	191167	0.12	0.13	0.11	0.12	0.11	0.12	-	1,816	22	0.118
FPT	12.60	191167	12.80	12.80	12.70	12.80	12.70	12.80	0.20	178	227	12.778
GLAND	1.55	191167	-	1.70	1.55	1.55	1.55	1.58	-	60	10	1.583
J	1.29	191167	1.29	1.31	1.28	1.31	1.29	1.31	0.02	1,406	182	1.291
J-W3	0.25	191167	-	0.23	0.23	0.23	0.19	0.23	(0.02)	15	-	0.23
J-W4	0.23	191167	-	0.23	0.23	0.23	0.21	0.23	-	15	-	0.23
JCK	0.25	191167	0.25	0.26	0.24	0.25	0.24	0.25	-	16,614	416	0.25
KC	0.09	191167	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	-	242	2	0.084
KUN	1.29	191167	1.28	1.28	1.25	1.28	1.26	1.28	(0.01)	172	22	1.262
KUN-W2	0.04	191167	-	0.04	0.04	0.04	0.02	0.04	-	2	-	0.04
LALIN	6.25	191167	6.25	6.30	6.25	6.25	6.25	6.30	-	442	276	6.25
LH	5.45	191167	5.50	5.50	5.40	5.45	5.40	5.45	-	238,907	130,185	5.449
LH13C2501A	0.03	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
LH19C2501A	0.04	191167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
LPN	2.84	191167	2.84	2.84	2.82	2.84	2.82	2.84	-	1,783	506	2.835
MBK	19.60	191167	19.50	19.50	19.10	19.30	19.20	19.30	(0.30)	14,115	27,245	19.302
MBK-W4	16.40	191167	-	-	-	-	16.90	18.10	-	-	-	0
MJD	1.04	191167	-	1.05	1.02	1.03	1.02	1.03	(0.01)	477	49	1.021
MK	1.79	191167	-	1.79	1.74	1.79	1.78	1.79	-	1,477	264	1.788
NCH	0.73	191167	0.74	0.74	0.73	0.73	0.73	0.74	-	1,915	140	0.73
NNCL	1.75	191167	1.75	1.75	1.70	1.71	1.71	1.74	(0.04)	646	111	1.712
NOBLE	2.90	191167	2.90	2.92	2.86	2.90	2.90	2.92	-	6,602	1,908	2.889
NUSA	0.22	191167	-	-	-	-	0.22	0.23	-	-	-	0
NUSA-W5	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
NVD	1.45	191167	1.46	1.46	1.45	1.46	1.45	1.47	0.01	27	4	1.458
ORI	4.26	191167	4.28	4.28	4.18	4.24	4.22	4.24	(0.02)	20,590	8,682	4.216
ORI13C2412A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
ORI19C2501A	0.04	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0
ORN	0.80	191167	-	0.80	0.77	0.78	0.78	0.79	(0.02)	8,474	664	0.783
PEACE	2.60	191167	-	2.60	2.56	2.60	2.58	2.60	-	300	77	2.568
PF	0.17	191167	0.17	0.18	0.17	0.18	0.17	0.18	0.01	3,378	59	0.173
PIN	6.35	191167	6.35	6.35	5.95	6.25	6.25	6.30	(0.10)	81,883	50,423	6.157
PLAT	2.40	191167	2.34	2.40	2.30	2.38	2.36	2.38	(0.02)	3,648	855	2.343
POLAR	0.68	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PRECHA	1.12	191167	1.10	1.14	1.10	1.13	1.11	1.13	0.01	740	83	1.117
PRIN	2.38	191167	2.18	2.46	2.10	2.20	2.12	2.20	(0.18)	69	15	2.176
PROUD	1.30	191167	-	1.30	1.28	1.29	1.28	1.29	(0.01)	954	123	1.287
PSH	8.40	191167	8.40	8.65	8.35	8.65	8.50	8.65	0.25	3,936	3,353	8.519
QH	1.81	191167	1.82	1.82	1.79	1.79	1.79	1.80	(0.02)	80,078	14,390	1.796
RABBIT	0.53	191167	0.53	0.53	0.50	0.51	0.51	0.52	(0.02)	178,216	9,143	0.513
RABBIT-P	0.54	191167	-	0.53	0.51	0.53	0.51	0.53	(0.01)	19,052	981	0.514
RABBIT-Q	4.00	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
RICHY	0.47	191167	-	0.46	0.44	0.45	0.44	0.45	(0.02)	5,344	236	0.441
RML	0.31	191167	0.31	0.31	0.29	0.30	0.29	0.30	(0.01)	19,176	575	0.3
ROJNA	6.70	191167	6.70	6.70	6.50	6.60	6.55	6.60	(0.10)	34,559	22,830	6.606
S	0.90	191167	0.91	0.91	0.89	0.90	0.89	0.90	-	5,380	481	0.894
SA	7.45	191167	7.45	7.45	7.40	7.45	7.35	7.45	-	860	638	7.42
SA-W1	0.04	191167	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	14	-	0.04
SAMCO	0.95	191167	0.93	0.95	0.93	0.93	0.93	0.95	(0.02)	432	40	0.935
SC	2.84	191167	2.82	2.86	2.82	2.84	2.84	2.86	-	18,486	5,251	2.84
SENA	2.32	191167	2.32	2.34	2.30	2.34	2.32	2.34	0.02	3,011	698	2.318
SIRI	1.84	191167	1.84	1.84	1.80	1.80	1.80	1.81	(0.04)	599,252	108,407	1.809
SIRI01C2412A	0.06	191167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
SIRI01C2504A	0.36	191167	-	0.35	0.33	0.33	0.33	0.34	(0.03)	21,650	730	0.337
SIRI13C2412A	0.05	191167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0
SIRI13C2503A	0.32	191167	-	0.30	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.04)	22,971	665	0.289
SIRI19C2502A	0.06	191167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0
SIRI19C2503A	0.34	191167	-	0.33	0.31	0.32	0.31	0.32	(0.02)	15,208	480	0.315
SPALI	19.50	191167	19.50	19.80	19.30	19.80	19.70	19.80	0.30	61,918	121,534	19.628
SPALI13C2501A	0.40	191167	-	-	-	-	0.48	0.50	-	-	-	0
SPALI13C2501B	0.16	191167	-	0.18	0.15	0.18	0.18	0.19	0.02	8,558	144	0.167
SPALI19C2412A	0.04	191167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0
UV	1.59	191167	1.59	1.61	1.59	1.59	1.59	1.60	-	1,629	260	1.598
WHA	5.60	191167	5.65	5.65	5.50	5.60	5.55	5.60	-	343,673	191,377	

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 November 20, 2024	
	Price	Date													
WHA13C2501A	0.07	191167	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	-	3,985	28	0.07			
WHA13C2503A	0.10	191167	-	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	(0.01)	1,430	13	0.087			
WHA13C2504A	0.17	191167	-	0.17	0.16	0.17	0.17	0.18	-	12,528	203	0.162			
WHA19C2412A	0.20	191167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0			
WHA19C2502A	0.11	191167	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.02)	1,352	13	0.094			
WHA19C2504A	1.00	191167	-	0.20	0.20	0.20	0.21	0.22	(0.80)	2,474	49	0.2			
WHA41C2501A	0.11	191167	-	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	(0.01)	56,079	521	0.092			
WIN	0.43	191167	0.44	0.44	0.42	0.42	0.42	0.43	(0.01)	2,054	87	0.423			
Paper & Printing Mat										-	-	-			
UTP	9.25	191167	9.30	9.35	8.90	8.90	8.85	8.90	(0.35)	7,125	6,433	9.028			
Fashion										-	-	-			
AFC	4.80	191167	-	4.72	4.72	4.72	4.74	4.80	(0.08)	16	8	4.72			
AURA	13.50	191167	13.40	13.50	13.30	13.50	13.40	13.50	-	5,342	7,152	13.387			
BTNC	16.50	191167	-	16.50	16.20	16.20	16.30	16.80	(0.30)	11	18	16.472			
CPH	10.70	191167	-	10.60	10.40	10.40	10.40	10.50	(0.30)	460	482	10.479			
CPL	1.33	191167	-	1.37	1.32	1.32	1.32	1.33	(0.01)	1,096	145	1.325			
NC	2.92	191167	2.92	2.98	2.84	2.88	2.88	2.90	(0.04)	1,564	451	2.883			
PAF	1.00	191167	-	1.05	1.00	1.02	1.01	1.04	0.02	1,698	173	1.021			
PDJ	1.94	191167	1.94	1.94	1.93	1.94	1.93	1.94	-	3,064	593	1.936			
PG	8.95	191167	8.95	8.95	8.95	8.95	8.95	9.00	-	132	118	8.95			
SABINA	21.10	191167	21.10	21.20	20.90	21.00	21.00	21.10	(0.10)	3,447	7,254	21.043			
SAWANG	12.10	191167	-	-	-	-	12.00	12.70	-	-	-	0			
SUC	31.00	191167	30.75	31.25	30.75	31.00	30.75	31.00	-	31	96	31			
TR	39.25	191167	-	-	-	-	39.00	39.75	-	-	-	0			
TTI	25.00	191167	-	24.70	24.70	24.70	24.70	25.25	(0.30)	1	2	24.7			
TTT	54.50	191167	-	53.50	53.50	53.50	53.75	54.75	(1.00)	1	5	53.5			
UPF	33.50	191167	-	-	-	-	33.75	34.25	-	-	-	0			
WACOAL	29.50	191167	-	28.00	28.00	28.00	27.75	29.50	(1.50)	1	3	28			
WFX	1.24	191167	-	1.25	1.20	1.21	1.20	1.22	(0.03)	634	77	1.213			
Transportation & Log										-	-	-			
AAV	2.90	191167	2.90	2.92	2.88	2.88	2.88	2.90	(0.02)	361,394	104,577	2.893			
AAV01C2501A	0.30	191167	-	-	-	-	0.29	0.31	-	-	-	0			
AAV01C2503A	0.29	191167	-	0.29	0.28	0.29	0.28	0.29	-	27,453	790	0.287			
AAV13C2501A	0.13	191167	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	53,494	685	0.128			
AAV19C2412A	0.43	191167	-	-	-	-	0.37	0.42	-	-	-	0			
AAV19C2502A	0.26	191167	0.27	0.27	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.01)	53,594	1,384	0.258			
ANI	4.06	191167	4.00	4.06	3.94	4.00	3.96	4.00	(0.06)	3,305	1,318	3.987			
AOT	61.25	191167	61.25	61.25	60.00	60.25	60.25	60.50	(1.00)	156,578	945,695	60.397			
AOT01C2412A	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	3,069	3	0.01			
AOT01C2412B	0.07	191167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0			
AOT01C2502A	0.09	191167	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.02)	60	-	0.07			
AOT01C2504A	0.29	191167	-	0.29	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.03)	76,903	2,027	0.263			
AOT01P2412X	0.03	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
AOT01P2502A	0.16	191167	-	0.19	0.17	0.18	0.18	0.19	0.02	20,715	368	0.177			
AOT11C2501A	0.11	191167	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0			
AOT13C2412A	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	40	-	0.01			
AOT13C2502A	0.07	191167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0			
AOT13C2503A	0.18	191167	0.18	0.18	0.14	0.15	0.14	0.15	(0.03)	32,611	503	0.154			
AOT13P2412A	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	550	1	0.01			
AOT13P2501A	0.08	191167	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0			
AOT19C2501A	0.14	191167	-	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.03)	4,068	47	0.116			
AOT19C2502A	0.10	191167	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.02)	130	1	0.087			
AOT19C2504A	0.35	191167	-	0.35	0.30	0.31	0.31	0.32	(0.04)	23,353	751	0.321			
AOT19P2412A	0.08	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
AOT41C2412A	0.03	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
AOT41C2503A	0.19	191167	0.19	0.19	0.15	0.16	0.15	0.16	(0.03)	36,603	594	0.162			
AOT41C2605T	0.31	191167	-	0.30	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.03)	19,251	555	0.288			
ASIMAR	1.58	191167	1.58	1.58	1.56	1.58	1.58	1.59	-	967	152	1.57			
B	0.08	191167	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07	0.08	-	41,104	329	0.08			
B-W8	0.01	191167	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	27,291	27	0.01			
BA	24.40	191167	24.40	24.50	24.00	24.10	24.10	24.20	(0.30)	26,425	64,156	24.278			
BA01C2412A	0.16	191167	-	0.15	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.04)	91,171	1,214	0.133			
BA01C2503A	0.38	191167	0.36	0.38	0.35	0.35	0.35	0.36	(0.03)	66,322	2,416	0.364			
BA01C2504A	0.16	191167	-	0.15	0.14	0.15	0.14	0.15	(0.01)	26,603	398	0.149			
BA13C2412A	0.12	191167	-	0.11	0.10	0.11	0.09	0.11	(0.01)	1,980	21	0.107			
BA13C2502A	0.08	191167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0			
BA13C2503A	0.42	191167	-	0.42	0.38	0.38	0.38	0.39	(0.04)	124,344	5,000	0.402			
BA19C2503A	0.13	191167	-	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	(0.01)	12,663	152	0.119			
BEM	7.60	191167	7.60	7.60	7.50	7.50	7.45	7.50	(0.10)	236,476	177,868	7.521			
BEM01C2412A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
BEM11C2411A	0.03	191167	-	-	-	-	0.01	0.01	-	-	-	0			
BEM11C2502A	0.09	191167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0			
BEM13C2412A	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
BEM19C2412A	0.03	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
BEM19C2503A	0.14	191167	0.14	0.14	0.12	0.12	0.11	0.12	(0.02)	5,687	70	0.122			
BTS	4.84	191167	4.84	4.84	4.78	4.78	4.78	4.80	(0.06)	480,473	230,503	4.797			
BTS-W8	0.07	191167	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	-	2,004	14	0.071			
BTS01C2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
BTS01C2501A	0.21	191167	-	0.19	0.18	0.19	0.18	0.19	(0.02)	11,997					

Main Board Quotation

Issue Date: Wednesday November 20, 2024

Sector/ Securities	Previous			Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date	Open						
BTSGIF	3.20	191167	3.20	3.20	3.18	3.20	3.18	3.20	4,992
DMT	11.60	191167	11.60	11.60	11.50	11.50	11.50	10.70	2,405
ETL	0.65	191167	-	0.66	0.63	0.64	0.64	0.65	0.642
III	5.70	191167	5.70	5.70	5.60	5.60	5.60	5.65	5.649
KEX	2.10	191167	2.10	2.14	2.10	2.12	2.12	2.14	2.126
KIAT	0.33	191167	0.33	0.33	0.32	0.33	0.32	0.33	0.327
KWC	303.00	191167	-	-	-	303.00	344.00	-	0
MENA	1.29	191167	1.29	1.29	1.22	1.25	1.24	1.25	1.241
NOK	1.04	191167	-	-	-	-	-	-	0
NYT	3.00	191167	3.00	3.02	2.98	3.00	2.98	3.00	2.986
PORT	1.32	191167	1.39	1.39	1.32	1.32	1.32	1.39	1.364
PRM	8.75	191167	8.70	8.80	8.65	8.80	8.75	8.80	8.746
PSL	8.00	191167	7.90	8.00	7.90	7.95	7.90	7.95	7.927
RCL	27.25	191167	27.25	27.50	26.50	26.75	26.75	27.00	26.958
RCL01C2412A	0.40	191167	-	-	-	-	0.17	0.21	-
RCL01C2502A	0.77	191167	-	0.76	0.70	0.73	0.70	0.72	0.729
RCL01C2502B	0.20	191167	-	0.20	0.19	0.19	0.18	0.19	0.19
RCL13C2412A	0.03	191167	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.023
RCL13C2412B	0.16	191167	0.13	0.15	0.09	0.09	0.09	0.11	0.112
RCL13C2502A	0.18	191167	0.19	0.19	0.16	0.16	0.16	0.17	0.172
RCL13C2502B	0.69	191167	-	0.68	0.65	0.65	0.63	0.66	0.65
RCL13P2501A	0.03	191167	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04
RCL19C2412A	0.05	191167	0.06	0.06	0.04	0.05	0.04	0.05	0.05
RCL19C2412B	0.35	191167	-	-	-	-	0.19	0.25	-
RCL19C2503A	0.86	191167	-	-	-	-	0.70	0.77	-
RCL19C2503B	0.26	191167	0.27	0.27	0.24	0.24	0.24	0.25	0.254
RCL19P2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-
RCL41C2412A	0.06	191167	-	-	-	-	0.01	0.03	-
RCL41C2412B	0.62	191167	-	0.58	0.58	0.58	0.56	0.57	0.58
RCL41C2502A	0.69	191167	-	0.70	0.64	0.64	0.61	0.64	0.669
RCL41C2502B	0.17	191167	-	0.16	0.15	0.15	0.15	0.16	0.153
SAV	22.90	191167	22.80	22.90	22.60	22.90	22.70	22.90	22.757
SINO	1.04	191167	1.05	1.05	1.03	1.04	1.03	1.04	1.042
SJWD	11.70	191167	11.70	11.90	11.40	11.50	11.40	11.50	11.595
SJWD13C2504A	0.22	191167	-	0.24	0.20	0.20	0.20	0.21	0.219
UFFIF	6.40	191167	6.45	6.45	6.40	6.40	6.40	-	6.409
THAI	3.32	191167	-	-	-	-	-	-	0
TSTE	15.60	191167	14.00	15.60	14.00	15.60	14.80	15.60	15.391
TTA	5.60	191167	5.55	5.55	5.45	5.55	5.50	5.55	5.502
WICE	5.10	191167	5.10	5.10	5.00	5.10	5.05	5.10	5.034
Automotive								-	-
3K-BAT	53.75	191167	-	-	-	-	38.00	54.00	-
ACG	0.94	191167	0.95	0.95	0.89	0.95	0.90	0.93	0.914
AH	19.70	191167	19.50	19.50	18.60	18.60	18.60	18.80	18.98
CWT	1.03	191167	1.03	1.03	1.01	1.02	1.02	1.03	1.021
EASON	1.14	191167	1.14	1.14	1.08	1.12	1.11	1.12	1.101
GYT	170.00	191167	-	172.00	170.00	170.00	169.50	171.00	171.921
HFT	4.32	191167	4.32	4.36	4.30	4.32	4.32	-	4.333
IHL	1.88	191167	1.89	1.89	1.82	1.88	1.85	1.88	1.868
INGRS	0.34	191167	0.34	0.34	0.33	0.34	0.33	0.34	0.33
IRC	14.10	191167	-	14.00	13.70	14.00	13.90	14.10	13.881
MGC	3.92	191167	3.98	3.98	3.84	3.96	3.96	3.98	3.936
NEX	0.80	191167	0.80	0.80	0.74	0.77	0.76	0.77	0.77
NEX19C2501A	0.02	191167	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01
PCSGH	4.34	191167	4.34	4.36	4.28	4.28	4.28	4.30	4.282
POLY	8.90	191167	-	8.90	8.65	8.80	8.65	8.80	8.72
SAT	11.20	191167	11.30	11.30	11.00	11.10	11.00	11.10	11.126
SPG	14.00	191167	-	-	-	-	13.50	14.00	-
STANLY	218.00	191167	218.00	219.00	218.00	218.00	218.00	-	218.001
TKT	1.59	191167	-	1.62	1.61	1.61	1.60	1.62	1.612
TNPC	0.90	191167	0.91	0.94	0.90	0.90	0.90	-	0.905
TRU	3.20	191167	-	3.20	3.20	3.20	3.16	-	3.2
TSC	14.20	191167	-	14.10	14.10	14.10	14.10	14.20	14.1
Industrial Materials								-	-
AKR	0.97	191167	0.97	0.97	0.95	0.96	0.96	0.97	0.965
ALLA	1.67	191167	1.67	1.68	1.62	1.63	1.63	1.64	1.644
ASEFA	3.20	191167	3.16	3.20	3.12	3.18	3.18	3.20	3.15
CPT	0.98	191167	0.99	0.99	0.92	0.94	0.94	0.95	0.942
CRANE	0.63	191167	0.63	0.63	0.62	0.62	0.62	0.63	0.623
CTW	3.86	191167	-	3.86	3.86	3.86	3.84	3.88	3.86
FMT	33.00	191167	33.00	33.50	32.25	32.50	32.25	33.50	32.766
FTE	1.55	191167	1.55	1.55	1.51	1.55	1.53	-	1.541
HTECH	4.36	191167	4.38	4.40	4.28	4.32	4.32	4.34	4.331
KKC	0.04	191167	-	-	-	-	-	-	0
PCC	2.88	191167	2.88	2.88	2.84	2.84	2.84	2.88	2.845
PK	0.58	191167	0.59	0.61	0.58	0.60	0.59	0.60	0.593
PSP	4.36	191167	-	4.38	4.34	4.38	4.36	4.38	4.352
QTC	3.80	191167	-	3.80	3.76	3.80	3.76	3.80	3.771
SCI	0.82	191167	-	0.81	0.79	0.80	0.80	0.81	0.809
SE	0.61	191167	0.61	0.62	0.59	0.61	0.60	0.61	0.602
SNC	5.60	191167	-	5.60	5.40	5.45	5.40	5.50	5.487
TCJ	3.12	191167	3.10	3.18	3.10	3.12	3.12	3.16	3.122
TPCS	11.50	191167	11.50	11.60	11.50	11.60	11.30	11.60	11.505
VARO	4.70	191167	4.74	4.78	4.70	4.70	4.70	4.78	4.729
Property Fund & REI								-	-
AIMCG	3.04	191167	3.04	3.08	3.02	3.04	3.04	3.06	3.036
AIMIRT	10.60	191167	10.70	10.70	10.60	10.70	10.60	10.70	10.688
ALLY	5.30	191167	5.25	5.40	5.15	5.25	5.25	5.30	5.251
AMATAR	6.70	191167	-	6.80	6.65	6.65	6.65	6.75	6.688
B-WORK	4.90	191167	4.90	4.90	4.86	4.88	4.86	4.88	4.878
BAREIT	9.60	191167	9.50	9.60	9.45	9.50	9.45	9.50	9.498
BKKCP	8.95	191167	-	8.95	8.95	8.95	8.90	8.95	8.95
BOFFICE	5.15	191167	4.98	5.05	4.98	4.98	5.05	(0.17)	4.999

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Wednesday November 20, 2024		
	Price	Date														
CPNCG	6.15	191167	6.10	6.15	6.05	6.15	6.10	6.15	-	4,244	2,591	6.104				
CPNREIT	11.70	191167	11.70	11.90	11.70	11.90	11.70	11.90	0.20	10,939	12,924	11.814				
CTARAF	4.54	191167	-	4.58	4.58	4.58	4.56	4.58	0.04	30	14	4.58				
DREIT	5.00	191167	-	5.00	4.98	5.00	4.98	5.00	-	1,002	501	4.999				
FTREIT	10.20	191167	10.20	10.20	10.00	10.10	10.10	10.20	(0.10)	2,603	2,628	10.095				
FUTURERT	11.20	191167	11.20	11.20	11.10	11.20	11.10	11.20	-	540	600	11.103				
GAHREIT	6.60	191167	6.55	6.70	6.55	6.70	6.60	6.70	0.10	191	126	6.622				
GROREIT	8.70	191167	-	8.90	8.75	8.75	8.70	8.75	0.05	181	159	8.806				
GVREIT	6.55	191167	6.50	6.55	6.30	6.55	6.50	6.55	-	6,612	4,247	6.423				
HPF	5.05	191167	-	5.05	4.98	5.05	5.00	5.05	-	599	301	5.028				
HYDROGEN	9.60	191167	-	-	-	-	6.85	9.60	-	-	-	0				
IMPACT	11.00	191167	11.00	11.00	10.90	10.90	10.90	11.00	(0.10)	860	943	10.962				
INETREIT	8.55	191167	8.50	8.55	8.45	8.50	8.45	8.50	(0.05)	3,657	3,103	8.485				
KPNPF	3.20	191167	-	-	-	-	2.70	3.00	-	-	-	0				
KTBSTMTR	6.50	191167	6.40	6.50	6.40	6.50	6.40	6.50	-	653	420	6.428				
LHHOTEL	13.10	191167	13.10	13.20	13.00	13.10	13.10	13.20	-	5,796	7,585	13.086				
LHPF	5.55	191167	-	5.40	5.35	5.40	5.40	5.50	(0.15)	166	90	5.397				
LHSC	11.30	191167	11.30	11.30	11.10	11.30	11.20	11.30	-	6,851	7,679	11.208				
LPF	12.70	191167	12.70	12.80	12.60	12.70	12.60	12.70	-	2,502	3,174	12.684				
LUXF	8.10	191167	-	-	-	-	8.00	8.10	-	-	-	0				
M-II	6.60	191167	6.75	6.80	6.70	6.80	6.75	6.80	0.20	1,279	863	6.75				
M-PAT	2.68	191167	-	-	-	-	2.24	2.66	-	-	-	0				
M-STOR	7.45	191167	-	-	-	-	7.25	7.30	-	-	-	0				
MIPF	10.00	191167	-	-	-	-	9.05	12.70	-	-	-	0				
MIT	0.37	191167	0.39	0.39	0.37	0.37	0.36	0.37	-	2,036	76	0.373				
MJLF	4.16	191167	-	4.16	4.14	4.16	4.14	4.16	-	116	48	4.14				
MNIT	2.04	191167	-	2.12	2.12	2.12	2.12	2.24	0.08	1	-	2.12				
MNIT2	4.76	191167	-	-	-	-	4.68	6.00	-	-	-	0				
MNRF	2.20	191167	2.20	2.22	2.20	2.20	2.20	2.24	-	115	25	2.201				
POPF	6.20	191167	6.15	6.20	6.10	6.15	6.10	6.15	(0.05)	2,654	1,624	6.119				
PROSPECT	8.60	191167	-	8.60	8.55	8.60	8.55	8.60	-	216	185	8.574				
QHHRREIT	6.85	191167	6.85	6.85	6.85	6.85	6.80	6.85	-	205	140	6.85				
QHOP	3.46	191167	-	3.58	3.40	3.58	3.42	3.52	0.12	96	33	3.455				
QHPF	4.78	191167	4.78	4.78	4.74	4.78	4.76	4.78	-	1,093	520	4.76				
SIRIPRT	8.30	191167	-	8.30	8.30	8.30	7.10	8.35	-	10	8	8.3				
SPRIME	4.14	191167	4.18	4.18	4.14	4.16	4.14	4.16	0.02	8,199	3,399	4.146				
SRIPANWA	5.80	191167	5.70	5.80	5.70	5.80	5.75	5.80	-	156	90	5.799				
SSPF	4.30	191167	4.16	4.40	4.08	4.12	4.12	4.36	(0.18)	368	151	4.114				
SSTRT	4.90	191167	-	4.90	4.90	4.90	4.88	4.90	-	2	1	4.9				
TIF1	7.65	191167	-	7.70	7.70	7.70	7.65	7.70	0.05	12	9	7.7				
TLHPF	2.96	191167	-	2.94	2.92	2.94	2.92	2.94	(0.02)	299	88	2.929				
TNPF	1.53	191167	-	-	-	-	1.54	1.57	-	-	-	0				
TPRIME	7.20	191167	7.20	7.25	7.15	7.15	7.15	7.25	(0.05)	51	37	7.24				
TTLPF	15.70	191167	15.70	15.70	15.70	15.70	15.60	15.70	-	692	1,086	15.7				
TU-PF	0.70	191167	-	0.70	0.70	0.70	0.65	0.70	-	200	14	0.7				
WHABT	7.30	191167	7.35	7.35	7.30	7.35	7.30	7.35	0.05	127	93	7.305				
WHAIR	6.60	191167	6.60	6.65	6.55	6.60	6.60	6.65	-	12,136	7,989	6.582				
WHART	9.95	191167	10.00	10.10	9.95	10.10	10.00	10.10	0.15	5,010	5,012	10.004				
Steel and Metal Proc																
2S	2.80	191167	-	2.80	2.76	2.76	2.76	2.80	(0.04)	306	85	2.782				
AMC	2.94	191167	-	2.96	2.92	2.94	2.92	2.94	-	1,084	318	2.937				
BSBM	0.72	191167	-	0.73	0.71	0.71	0.71	0.72	(0.01)	463	33	0.719				
CEN	2.00	191167	-	2.00	1.96	2.00	1.97	2.00	-	149	30	1.983				
CEN-W5	0.15	191167	-	0.15	0.12	0.12	0.12	0.14	(0.03)	1,950	26	0.132				
CITY	1.95	191167	-	-	-	-	1.89	1.95	-	-	-	0				
CSP	0.58	191167	0.57	0.60	0.56	0.57	0.57	0.58	(0.01)	3,559	204	0.574				
GJS	0.15	191167	0.15	0.16	0.15	0.15	0.15	0.16	-	7,382	112	0.151				
GSTEEL	0.09	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
INOX	0.52	191167	0.53	0.53	0.51	0.51	0.51	0.52	(0.01)	4,427	229	0.517				
LHK	3.88	191167	3.88	3.94	3.88	3.94	3.90	3.94	0.06	583	228	3.907				
MCS	7.25	191167	7.30	7.35	7.25	7.35	7.30	7.35	0.10	526	384	7.3				
MILL	0.10	191167	0.10	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	-	4,414	44	0.099				
MILL-W7	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.01	-	-	-	0				
PAP	1.87	191167	-	1.90	1.85	1.87	1.86	1.87	-	164	30	1.855				
PERM	0.74	191167	0.73	0.74	0.73	0.73	0.73	0.75	(0.01)	746	55	0.731				
SAM	0.23	191167	-	-	-	-	0.19	-	-	-	-	0				
SIMIT	4.16	191167	-	4.18	4.10	4.12	4.10	4.12	(0.04)	135	56	4.143				
SSSC	2.30	191167	-	2.30	2.26	2.28	2.26	2.30	(0.02)	1,046	238	2.279				
TGPRO	0.11	191167	0.10	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	-	2,493	25	0.101				
THE	0.82	191167	-	0.87	0.80	0.84	0.81	0.84	0.02	876	71	0.81				
TMT	3.48	191167	3.46	3.46	3.38	3.42	3.40	3.42	(0.06)	5,332	1,819	3.411				
TSTH	0.66	191167	0.66	0.67	0.66	0.66	0.66	0.67	-	2,862	189	0.661				
TWP	1.49	191167	-	1.50	1.50	1.50	1.50	1.51	0.01	65	10	1.5				
TYCN	2.06	191167	-	2.04	2.04	2.04	2.04	2.10	(0.02)	189	39	2.04				
Construction Service																
APCS	2.04	191167	-	2.04	1.94	1.96	1.93	1.96	(0.08)	67	13	1.947				
BJCHI	1.22	191167	-	1.22	1.20	1.22	1.21	1.22	-	4,652	565	1.214				
BKD	1.40	191167	1.38	1.41	1.38	1.41	1.38	1.41	0.01	188	26	1.385				
CIVIL	1.85	191167	1.85	1.88	1.82	1.86	1.86	1.88	0.01	1,464	270	1.843				
CK	18.40	191167	18.40	18.40	17.80	17.90	17.90	18.00	(0.50)	21,325	38,484	18.046				
CK01C2503A	0.12	191167	-	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	8,568	87	0.101</td				

Asia Plus Securities Company Limited
Main Board Quotation

Daily Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Wednesday November 20, 2024	
	Price	Date													
PREB	4.40	191167	-	4.48	4.40	4.42	4.42	4.44	0.02	633	281	4.434			
PYLON	1.91	191167	-	1.91	1.90	1.91	1.90	1.91	-	613	117	1.902			
RT	0.47	191167	0.48	0.48	0.47	0.47	0.46	0.47	-	2,879	135	0.47			
SEAFCO	1.99	191167	1.97	2.02	1.97	2.00	1.99	2.00	0.01	747	149	1.989			
SQ	0.91	191167	-	0.91	0.89	0.89	0.88	0.89	(0.02)	5,294	473	0.893			
SRICHA	4.96	191167	4.96	4.96	4.92	4.94	4.94	4.96	(0.02)	242	120	4.95			
STECON	7.90	191167	7.95	8.00	7.80	8.00	7.90	8.00	0.10	4,596	3,632	7.901			
STI	3.16	191167	3.10	3.14	3.10	3.14	3.10	3.14	(0.02)	72	22	3.121			
STPI	3.48	191167	-	3.48	3.38	3.42	3.42	3.46	(0.06)	4,542	1,556	3.426			
SYNTEC	1.60	191167	1.58	1.60	1.57	1.58	1.58	1.59	(0.02)	2,399	380	1.582			
TEAMG	3.64	191167	3.64	3.64	3.50	3.54	3.52	3.54	(0.10)	19,465	6,890	3.539			
TEAMG-W1	0.29	191167	-	0.32	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.01)	814	23	0.28			
TEKA	2.22	191167	2.20	2.24	2.20	2.24	2.20	2.24	0.02	165	36	2.204			
TPOLY	0.70	191167	0.73	0.73	0.69	0.69	0.69	0.70	(0.01)	8,814	617	0.7			
TRC	1.24	191167	1.24	1.62	1.24	1.62	1.61	-	0.38	156,283	23,911	1.529			
TRITN	0.13	191167	0.12	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	153,458	1,846	0.12			
TTCL	2.44	191167	-	2.48	2.44	2.46	2.44	2.46	0.02	2,378	585	2.459			
UNIQ	2.84	191167	2.82	2.84	2.82	2.84	2.84	2.86	-	239	68	2.839			
WGE	0.68	191167	-	0.72	0.65	0.69	0.69	0.70	0.01	3,071	214	0.696			
Unit Trust										-	-				
SCBSET	7.54	191167	-	-	-	-	6.40	-	-	-	-	0			
VAYU1	10.00	191167	10.00	10.10	10.00	10.10	10.00	10.10	0.10	12,027	12,031	10.003			
ETF										-	-				
1DIV	10.76	191167	10.81	10.81	10.72	10.73	10.72	10.76	(0.03)	44	47	10.739			
ABFTH	1,300.00	191167	-	-	-	-	1,290.00	1,320.00	-	-	-	0			
BMSCG	9.11	191167	-	9.03	9.00	9.03	9.00	9.03	(0.08)	2	2	9.015			
BMSCITH	10.55	191167	-	10.59	10.51	10.51	10.54	10.55	(0.04)	1,093	1,152	10.538			
BSET100	9.91	191167	9.91	9.94	9.89	9.91	9.92	9.96	-	256	254	9.907			
CHINA	6.20	191167	6.23	6.24	6.20	6.20	6.20	6.21	-	107	67	6.222			
ENGY	4.73	191167	-	4.73	4.72	4.73	4.73	4.73	-	10	5	4.721			
GLD	3.63	191167	3.65	3.65	3.62	3.62	3.62	3.63	(0.01)	11,328	4,119	3.635			
TDEX	9.29	191167	9.35	9.35	9.25	9.30	9.29	9.30	0.01	1,224	1,136	9.277			
UBOT	13.82	191167	13.83	14.09	13.83	14.05	14.00	14.47	0.23	7	10	13.935			
UHERO	7.91	191167	7.89	8.04	7.89	8.04	7.90	8.04	0.13	5	4	7.98			
Warrant Foreign										-	-				
AIA28C2411A	1.56	191167	-	0.13	0.13	0.13	-	-	(1.43)	200	3	0.13			
AIA41C2411A	0.13	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
AIA41C2502A	0.05	191167	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	0			
AIA41P2411A	0.03	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
ALIHEA41C2502A	0.78	191167	-	0.82	0.78	0.78	-	-	-	8	1	0.793			
BABA28C2412A	0.27	191167	-	0.26	0.25	0.25	0.08	-	(0.02)	532	13	0.25			
BABA28C2503A	0.06	191167	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.06	(0.01)	569	2	0.043			
BABA28P2503A	0.49	191167	-	0.51	0.49	0.49	-	-	-	6	-	0.5			
BABA41C2502A	0.03	191167	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	-	1,963	6	0.03			
BABA41C2503A	0.14	191167	-	0.14	0.12	0.14	0.12	0.14	-	2,950	38	0.13			
BABA41P2411A	0.10	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
BABA41P2502A	0.43	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
BABA41P2502B	0.74	191167	-	0.78	0.74	0.75	-	-	0.01	4	-	0.755			
BIDU28C2411A	0.16	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
BIDU41C2502A	0.46	191167	-	0.48	0.47	0.47	0.08	-	0.01	305	14	0.47			
BIDU41C2502B	0.04	191167	-	0.04	0.04	0.04	0.02	0.04	-	3	-	0.04			
BYDCOM28C2501A	0.50	191167	-	0.50	0.50	0.50	0.10	-	-	2	-	0.5			
BYDCOM28C2503A	0.15	191167	-	0.15	0.14	0.14	0.13	-	(0.01)	62	1	0.141			
BYDCOM28P2501A	0.09	191167	-	0.10	0.10	0.10	-	-	0.01	10	-	0.1			
BYDCOM28P2503A	0.63	191167	-	0.66	0.64	0.65	0.10	-	0.02	33	2	0.65			
BYDCOM41C2502A	0.54	191167	-	0.52	0.48	0.49	0.47	-	(0.05)	431	21	0.485			
BYDCOM41P2502A	0.14	191167	-	-	-	-	0.08	0.14	-	-	-	0			
CATHAY41C2411A	0.02	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
CATHAY41C2502A	0.38	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
CHMOBI28C2411A	0.08	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
DJI28C2412A	0.57	191167	0.57	0.59	0.56	0.58	0.57	0.58	0.01	75	4	0.576			
DJI28C2412B	0.20	191167	-	0.20	0.19	0.20	0.19	0.20	-	130	3	0.193			
DJI28C2503A	0.57	191167	0.57	0.57	0.56	0.57	0.57	0.58	-	12	1	0.569			
DJI41P2412A	0.07	191167	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	0			
DJI28P2412B	0.15	191167	0.12	0.12	0.12	0.12	0.11	0.12	(0.03)	1,084	13	0.12			
DJI28P2503A	0.40	191167	-	-	-	-	0.40	0.41	-	-	-	0			
DJIA41C2412A	0.59	191167	-	0.49	0.49	0.49	0.50	0.51	(0.10)	2	-	0.49			
DJIA41C2503A	0.54	191167	-	0.54	0.52	0.54	0.53	0.54	-	562	30	0.532			
DJIA41P2412A	0.02	191167	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.01	630	2	0.03			
DJIA41P2503A	0.36	191167	-	0.36	0.35	0.35	0.35	0.36	(0.01)	330	12	0.351			
GEELY28C2411A	1.92	191167	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	0			
GEELY41C2411A	0.68	191167	-	-	-	-	-	0.68	-	-	-	0			
GEELY41C2411B	0.50	191167	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	0			
GEELY41C2502A	0.70	191167	-	-	-	-	0.20	-	-	-	-	0			
HADIL41C2411A	0.18	191167	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0			
HKEX41C2411A	0.49	191167	-	0.47	0.42	0.47	0.08	-	(0.02)	9,383	441	0.469			
HKEX41C2502A	1.42	191167	-	1.39	1.39	1.39	0.39	-	(0.03)	4,640	645	1.39			
HKEX41C2502B	0.21	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
HSBC41C2411A	0.09	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
HSBC41C2502A	0.32	191167	-	0.32	0.30	0.32	0.08	-	-	513	15	0.3			
HSI06C2411A	0.09	191167	-	0.12	0.10	0.10	0.08	0.11	0.01	1,037,377	11,100	0.107			
HSI06C2411B	1.08	191167	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	0			
HSI06C2411C	1.95	191167	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	0			
HSI06C2411D	0.17	191167	-	0.20	0.17	0.18	0.17	0.19	0.01	1,681,674	30,318	0.18			
HSI06C2411E	0.01	191167</td													

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Wednesday November 20, 2024		
	Price	Date														
HSI06C2412H	0.07	191167	-	0.08	0.07	0.07	0.06	0.08	-	5,996	44	0.073				
HSI06C2501A	0.06	191167	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.01	3,296	23	0.069				
HSI06C2501B	0.04	191167	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	0.01	4,045	16	0.04				
HSI06C2501C	0.12	191167	-	0.14	0.13	0.13	0.12	0.15	0.01	423,279	5,566	0.131				
HSI06C2501D	0.31	191167	-	0.36	0.33	0.34	0.33	0.35	0.03	2,058,468	69,975	0.339				
HSI06C2502A	0.17	191167	-	0.20	0.19	0.19	0.17	0.20	0.02	140,104	2,693	0.192				
HSI06C2502B	0.47	191167	-	0.48	0.46	0.47	0.40	0.52	-	603,500	27,975	0.463				
HSI06C2503A	0.97	191167	-	0.99	0.95	0.99	0.68	-	0.02	14,231	1,364	0.958				
HSI06C2503B	0.40	191167	-	0.44	0.42	0.43	0.42	0.44	0.03	320,111	13,532	0.422				
HSI06C2503C	0.18	191167	-	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20	0.01	110,289	2,111	0.191				
HSI06C2503D	0.11	191167	-	0.13	0.12	0.13	0.10	0.13	0.02	2,889	36	0.123				
HSI06P2411A	0.01	191167	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	103	-	0.01				
HSI06P2411B	0.03	191167	-	0.03	0.03	0.03	-	0.03	-	1	-	0.03				
HSI06P2411C	0.03	191167	-	0.02	0.02	0.02	-	0.02	(0.01)	28	-	0.02				
HSI06P2411D	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
HSI06P2411E	0.10	191167	-	0.06	0.05	0.05	0.04	0.06	(0.05)	482,565	2,430	0.05				
HSI06P2411F	0.59	191167	0.47	0.48	0.40	0.44	-	0.49	(0.15)	29,817	1,342	0.45				
HSI06P2411G	1.05	191167	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	0				
HSI06P2411H	2.58	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
HSI06P2412A	0.01	191167	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1,078	1	0.01				
HSI06P2412B	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	0				
HSI06P2412C	0.04	191167	0.04	0.04	0.04	0.04	0.02	0.04	-	62	-	0.04				
HSI06P2412D	0.32	191167	0.28	0.28	0.25	0.27	0.27	0.28	(0.05)	4,989,705	137,524	0.275				
HSI06P2412E	0.67	191167	-	0.62	0.57	0.59	-	0.60	(0.08)	30,895	1,835	0.593				
HSI06P2412F	1.82	191167	-	1.47	1.47	1.47	-	-	(0.35)	4	1	1.47				
HSI06P2412G	0.18	191167	0.15	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.04)	949,905	13,872	0.146				
HSI06P2412H	2.08	191167	-	1.91	1.91	1.91	-	-	(0.17)	58	11	1.91				
HSI06P2501A	1.13	191167	-	0.98	0.98	0.98	-	-	(0.15)	10	1	0.98				
HSI06P2501B	0.41	191167	0.37	0.37	0.35	0.36	0.34	0.38	(0.05)	1,554,167	56,216	0.361				
HSI06P2502A	0.65	191167	0.61	0.61	0.58	0.59	-	-	(0.06)	139,326	8,304	0.596				
HSI06P2502B	0.98	191167	-	0.98	0.98	0.98	0.88	-	-	10	1	0.98				
HSI06P2503A	0.09	191167	-	0.09	0.07	0.07	0.07	0.09	(0.02)	136	1	0.089				
HSI06P2503B	0.65	191167	0.60	0.61	0.58	0.59	0.58	0.60	(0.06)	272,666	16,225	0.595				
HSI06P2503C	1.24	191167	-	1.23	1.21	1.21	0.01	-	(0.03)	216	26	1.22				
HSI28C2411A	0.01	191167	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	12,079	12	0.01				
HSI28C2411B	0.12	191167	0.13	0.16	0.13	0.14	0.14	0.15	0.02	3,581,872	51,232	0.143				
HSI28C2411C	1.18	191167	-	-	-	-	1.20	1.24	-	-	-	0				
HSI28C2411D	0.47	191167	-	0.50	0.46	0.48	0.47	0.48	0.01	69,970	3,324	0.475				
HSI28C2411E	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
HSI28C2411F	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
HSI28C2411G	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	20	-	0.01				
HSI28C2412A	0.43	191167	0.46	0.51	0.46	0.47	0.47	0.48	0.04	728,492	35,163	0.482				
HSI28C2412B	0.82	191167	-	-	-	-	0.84	0.88	-	-	-	0				
HSI28C2412C	1.84	191167	-	-	-	-	1.25	1.33	-	-	-	0				
HSI28C2412D	0.05	191167	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	-	61,324	310	0.05				
HSI28C2412E	0.03	191167	-	0.03	0.02	0.03	0.02	0.04	-	100	-	0.025				
HSI28C2412F	0.04	191167	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	-	30	-	0.04				
HSI28C2412H	0.03	191167	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.01	1,000	4	0.04				
HSI28C2412I	0.17	191167	0.18	0.20	0.18	0.19	0.19	0.20	0.02	7,710	147	0.191				
HSI28C2412J	0.25	191167	0.27	0.30	0.27	0.28	0.28	0.29	0.03	95,344	2,721	0.285				
HSI28C2412K	0.08	191167	-	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.01	21	-	0.089				
HSI28C2501A	0.57	191167	0.58	0.64	0.58	0.59	0.59	0.62	0.02	2,521	147	0.584				
HSI28C2501B	0.07	191167	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.02	2,864	24	0.082				
HSI28C2501C	0.04	191167	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.01	2,433	12	0.05			
HSI28C2501D	0.24	191167	0.25	0.27	0.24	0.25	0.25	0.26	0.01	150,604	3,876	0.257				
HSI28C2501E	0.16	191167	0.17	0.19	0.17	0.19	0.18	0.19	0.03	5,587	101	0.18				
HSI28C2501F	0.08	191167	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0				
HSI28C2501G	0.10	191167	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0				
HSI28C2501H	0.16	191167	-	0.15	0.15	0.15	0.14	0.15	(0.01)	50	1	0.15				
HSI28C2501I	0.35	191167	-	0.41	0.39	0.40	0.39	0.40	0.05	1,658	66	0.395				
HSI28C2502A	0.44	191167	0.47	0.50	0.47	0.48	0.48	0.49	0.04	27,344	1,287	0.47				
HSI28C2502B	0.13	191167	-	0.18	0.14	0.15	0.13	0.14	0.02	7,013	98	0.14				
HSI28C2502C	0.21	191167	-	0.25	0.23	0.23	0.23	0.24	0.02	12,023	285	0.237				
HSI28C2503A	0.97	191167	-	1.04	1.01	1.03	0.99	1.03	0.06	11	1	1.029				
HSI28C2503B	0.20	191167	-	0.22	0.20	0.21	0.20	0.21	0.01	24,071	502	0.208				
HSI28C2503D	0.14	191167	-	0.16	0.14	0.15	0.15	0.16	0.01	36,490	559	0.153				
HSI28C2503E	0.13	191167	-	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	-	24,325	330	0.135				
HSI28C2503F	0.45	191167	-	0.49	0.48	0.49	0.48	0.49	0.04	120,282	5,894	0.489				
HSI28P2411A	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
HSI28P2411B	0.01	191167	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
HSI28P2411C	0.10	191167	-	-	-	-	-	0.09	-	-	-	0				
HSI28P2411D	0.05	191167	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	(0.01)	392	2	0.04				
HSI28P2411E	0.23	191167	0.18	0.18	0.15	0.16	0.16	0.17	(0.07)	6,804,360	112,825	0.165				
HSI28P2411F	0.77	191167	0.62	0.63	0.59	0.60	0.60	0.64	(0.17)	1,171	71	0.602				
HSI28P2411G	1.77	191167	-	-	-	-	1.43	1.47	-	-	-	0				
HSI28P2412A	0.07	191167	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0				
HSI28P2412B	0.03	191167	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0				
HSI28P2412C	0.13	191167	-	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	(0.01)	2	-	0.115				

Asia Plus Securities Company Limited
Main Board Quotation

Daily Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Wednesday November 20, 2024	
	Price	Date													
HSTECH28P2412A	0.08	191167	-	-	-	-	0.01	0.07	-	-	-	-	0		
HSTECH28P2503A	0.50	191167	-	0.47	0.47	0.47	0.47	0.49	(0.03)	1	-	-	0.47		
JD41C2411A	1.55	191167	-	-	-	-	0.10	-	-	-	-	-	0		
JD41C2502A	1.21	191167	-	1.20	1.20	1.20	0.25	-	(0.01)	100	12	1.2	1.2		
JD41C2502B	0.13	191167	-	0.13	0.13	0.13	-	-	-	2	-	-	0.13		
KUAISH41C2502A	0.62	191167	-	0.68	0.63	0.65	0.15	-	0.03	27	2	0.651			
LENOVO41C2502A	0.18	191167	-	0.18	0.18	0.18	0.08	0.22	-	2,001	36	0.18			
MCA5041C2503A	0.34	191167	-	-	-	-	0.34	0.35	-	-	-	-	0		
MCA5041P2503A	0.59	191167	-	0.57	0.57	0.57	0.58	0.59	(0.02)	1	-	-	0.57		
MEITUA28C2501A	1.69	191167	-	1.83	1.83	1.83	0.08	-	0.14	10	2	1.83			
MEITUA28C2503A	1.06	191167	-	1.11	1.11	1.11	0.08	-	0.05	50	6	1.11			
MEITUA28C2504A	0.12	191167	-	0.14	0.13	0.13	0.11	0.13	0.01	24	-	-	0.13		
MEITUA28P2503A	0.20	191167	-	0.19	0.18	0.18	-	-	(0.02)	24	-	-	0.185		
MEITUA28P2504B	0.42	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
MEITUA41C2411A	2.62	191167	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	-	0		
MEITUA41C2502A	0.43	191167	-	0.47	0.44	0.47	0.08	-	0.04	204	9	0.44			
MEITUA41P2411A	0.09	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
MEITUA41P2502A	0.17	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
MEITUA41P2503A	0.63	191167	-	0.57	0.53	0.53	-	-	(0.10)	4	-	-	0.55		
NDX28C2412A	0.09	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-	0		
NDX28C2412B	1.35	191167	-	-	-	-	1.48	1.49	-	-	-	-	0		
NDX28C2412C	0.41	191167	-	-	-	-	0.32	0.33	-	-	-	-	0		
NDX28C2503A	0.31	191167	-	0.36	0.35	0.36	0.35	0.36	0.05	4,668	164	0.351			
NDX28P2412A	0.08	191167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-	0		
NDX28P2412B	0.06	191167	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-	0		
NDX28P2412C	0.02	191167	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-	0		
NDX28P2412D	0.19	191167	-	-	-	-	0.14	0.15	-	-	-	-	0		
NDX28P2503A	0.25	191167	-	-	-	-	0.22	0.23	-	-	-	-	0		
NDX41C2412A	0.05	191167	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.01	51	-	-	0.06		
NDX41C2412B	1.11	191167	-	1.21	1.19	1.20	1.21	1.22	0.09	48	6	1.204			
NDX41C2412C	0.35	191167	0.41	0.42	0.41	0.41	0.41	0.42	0.06	1,444	60	0.412			
NDX41C2503A	0.48	191167	0.55	0.56	0.55	0.55	0.55	0.56	0.07	9,641	534	0.553			
NDX41P2412A	0.11	191167	-	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	(0.02)	5,691	49	0.085			
NDX41P2412B	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-	0		
NDX41P2412C	0.07	191167	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-	0		
NDX41P2503A	0.46	191167	0.40	0.40	0.39	0.40	0.39	0.40	(0.06)	5,071	200	0.393			
NIKKEI41C2412A	0.91	191167	1.00	1.06	0.98	1.06	1.04	1.05	0.15	934	94	1.007			
NIKKEI41C2412B	0.03	191167	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	(0.01)	100	-	-	0.02		
NIKKEI41C2412C	0.08	191167	0.09	0.11	0.09	0.11	0.10	0.11	0.03	17,483	179	0.102			
NIKKEI41C2412T	0.04	191167	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-	0		
NIKKEI41C2503A	0.21	191167	-	0.25	0.23	0.25	0.24	0.25	0.04	32,406	785	0.242			
NIKKEI41C2503B	0.95	191167	-	1.05	0.99	1.03	1.02	1.03	0.08	35	4	1.003			
NIKKEI41P2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
NIKKEI41P2412B	0.40	191167	-	0.32	0.27	0.29	0.29	0.30	(0.11)	8,933	267	0.299			
NIKKEI41P2412C	0.03	191167	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	-	950	3	0.03			
NIKKEI41P2412T	0.10	191167	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.03)	10,000	70	0.07			
NIKKEI41P2503A	0.24	191167	-	0.23	0.22	0.22	0.21	0.22	(0.02)	766	17	0.225			
NIKKEI41P2503B	0.14	191167	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.02)	90	1	0.12			
NTES41C2502A	0.46	191167	-	0.46	0.44	0.44	0.08	-	(0.02)	8	-	-	0.448		
PINGAN41C2411A	1.01	191167	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	-	0		
PINGAN41C2502A	0.16	191167	-	0.16	0.15	0.15	0.08	0.16	(0.01)	159	2	0.155			
SET01C2412A	1.26	191167	-	1.28	1.18	1.25	1.25	1.28	(0.01)	1,314	163	1.241			
SET01C2501A	0.65	191167	0.59	0.62	0.57	0.60	0.62	0.64	(0.05)	2,891	170	0.589			
SET01C2501B	0.33	191167	0.33	0.33	0.28	0.32	0.32	0.33	(0.01)	21,517	643	0.298			
SET01C2503A	0.42	191167	-	0.41	0.38	0.41	0.41	0.42	(0.01)	116,494	4,592	0.394			
SET01P2412A	0.01	191167	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,531	2	0.01			
SET01P2501A	0.01	191167	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	95	-	0.019			
SET01P2501B	0.06	191167	-	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	-	1,331	8	0.06			
SET01P2502A	0.33	191167	0.31	0.35	0.31	0.32	0.31	0.32	(0.01)	29,980	1,000	0.333			
SET01P2502B	0.53	191167	0.51	0.57	0.51	0.51	0.51	0.52	(0.02)	83,103	4,498	0.541			
SET01P2503A	0.59	191167	0.57	0.61	0.57	0.58	0.57	0.58	(0.01)	210,035	12,463	0.593			
SET5001C2412A	1.48	191167	-	1.53	1.39	1.53	1.53	1.55	0.05	4,496	653	1.452			
SET5001C2412F	0.22	191167	-	0.22	0.18	0.20	0.20	0.21	(0.02)	176,773	3,472	0.196			
SET5001C2412T	0.61	191167	-	0.63	0.56	0.63	0.64	0.65	0.02	89,763	5,317	0.592			
SET5001C2412W	0.14	191167	0.12	0.12	0.09	0.11	0.11	0.12	(0.03)	54,090	532	0.098			
SET5001C2501A	0.39	191167	-	0.40	0.35	0.40	0.40	0.41	0.01	50,115	1,855	0.37			
SET5001C2503A	0.45	191167	0.45	0.45	0.41	0.43	0.44	0.45	(0.02)	50,032	2,131	0.425			
SET5001C2503F	0.50	191167	-	0.50	0.46	0.49	0.49	0.50	(0.01)	61,533	2,966	0.482			
SET5001P2412A	0.01	191167	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	151	-	0.01			
SET5001P2412F	0.02	191167	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	1,001	1	0.01			
SET5001P2412T	0.02	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
SET5001P2412W	0.01	191167	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	4	-	0.02			
SET5001P2501A	0.02	191167	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	23	-	0.01			
SET5001P2501B	0.01	191167	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	18	-	0.016			
SET5001P2502A	0.34	191167	0.32	0.35	0.32	0.32	0.31	0.32	(0.02)	74,026	2,496	0.337			
SET5001P2503F	0.22	191167	-	0.23	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.02)	18,794	398	0.211			
SET5006C2412A	1.14	191167	-	-	-	-	0.80	-	-	-	-	-	0		
SET5006C2412B	2.00	191167	-	-	-	-	-	2.00	-	-	-	-	0		
SET5006C2412C	2.84	191167	-												

Asia Plus Securities Company Limited
Main Board Quotation

Daily Quotation

Issue Date Wednesday November 20, 2024

Sector/ Securities	Previous						Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date	Open	High	Low	Close						
SET5006P2503A	0.10	191167	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	(0.01)	4,264	38	0.09
SET5006P2503B	0.24	191167	-	0.25	0.24	0.24	0.23	0.24	-	76,672	1,867	0.243
SET5006P2503C	0.49	191167	-	0.52	0.48	0.48	0.47	0.49	(0.01)	242,649	12,059	0.496
SET5013C2411A	0.04	191167	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.03)	1,000	1	0.01
SET5013C2412A	1.80	191167	-	1.74	1.52	1.73	1.71	1.73	(0.07)	236	39	1.642
SET5013C2412B	2.32	191167	-	2.08	2.08	2.08	2.22	2.34	(0.24)	70	15	2.08
SET5013C2412C	3.60	191167	-	3.12	2.80	2.96	2.96	3.08	(0.64)	396	115	2.908
SET5013C2412D	3.46	191167	-	-	-	-	3.92	4.04	-	-	-	0
SET5013C2412E	1.25	191167	-	-	-	-	1.27	1.33	-	-	-	0
SET5013C2412F	0.92	191167	-	-	-	-	0.80	0.87	-	-	-	0
SET5013C2412G	0.65	191167	0.67	0.67	0.55	0.63	0.63	0.65	(0.02)	22,158	1,360	0.613
SET5013C2412H	0.27	191167	0.28	0.28	0.23	0.27	0.27	0.28	-	3,269,155	84,661	0.258
SET5013C2412I	0.11	191167	0.11	0.11	0.08	0.11	0.10	0.11	-	325,374	3,192	0.098
SET5013C2412J	0.14	191167	-	0.14	0.11	0.13	0.13	0.14	(0.01)	99,162	1,233	0.124
SET5013C2412K	0.06	191167	0.05	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	(0.01)	5,030	24	0.047
SET5013C2412L	0.27	191167	0.28	0.28	0.22	0.27	0.27	0.28	-	1,052,025	26,961	0.256
SET5013C2412M	0.20	191167	0.20	0.21	0.17	0.20	0.20	0.21	-	1,112,736	21,491	0.193
SET5013C2412T	0.13	191167	0.12	0.13	0.10	0.12	0.12	0.13	(0.01)	67,022	784	0.116
SET5013C2412U	0.43	191167	0.41	0.44	0.36	0.42	0.42	0.43	(0.01)	219,310	8,888	0.405
SET5013C2503A	0.37	191167	0.38	0.39	0.34	0.38	0.38	0.39	0.01	1,930,095	70,658	0.366
SET5013C2503B	0.50	191167	0.51	0.52	0.45	0.50	0.50	0.51	-	968,400	47,917	0.494
SET5013C2503C	0.75	191167	0.74	0.77	0.69	0.75	0.75	0.76	-	141,490	10,350	0.731
SET5013C2503T	0.19	191167	0.19	0.20	0.18	0.20	0.19	0.20	0.01	76,334	1,419	0.185
SET5013P2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
SET5013P2412B	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
SET5013P2412C	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
SET5013P2412D	0.01	191167	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2	-	0.015
SET5013P2412E	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
SET5013P2412F	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
SET5013P2412G	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
SET5013P2412H	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
SET5013P2412I	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
SET5013P2412J	0.02	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	20	-	0.01
SET5013P2412K	0.02	191167	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	1,690	3	0.017
SET5013P2412L	0.02	191167	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	4,082	8	0.02
SET5013P2412M	0.09	191167	0.09	0.10	0.08	0.09	0.08	0.09	-	35,804	312	0.087
SET5013P2412N	0.11	191167	0.10	0.12	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.02)	716,062	7,349	0.102
SET5013P2412O	0.24	191167	0.24	0.26	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.02)	2,870,957	67,596	0.235
SET5013P2412T	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
SET5013P2503A	0.37	191167	0.36	0.39	0.36	0.36	0.36	0.37	(0.01)	745,138	27,915	0.374
SET5013P2503B	0.54	191167	0.53	0.58	0.52	0.52	0.52	0.53	(0.02)	4,278,781	232,668	0.543
SET5013P2503C	1.00	191167	0.79	0.86	0.78	0.78	0.78	0.80	(0.22)	143,501	11,682	0.814
SET5013P2503T	0.08	191167	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	30,221	238	0.078
SET5019C2412A	0.46	191167	-	0.47	0.40	0.45	0.45	0.46	(0.01)	1,550	67	0.434
SET5019C2412B	3.56	191167	-	3.58	3.42	3.58	3.60	3.62	0.02	80	28	3.51
SET5019C2412C	2.04	191167	-	-	-	-	2.18	2.24	-	-	-	0
SET5019C2412D	1.05	191167	-	1.40	1.40	1.40	1.43	1.47	0.35	1	-	1.4
SET5019C2412E	0.70	191167	-	-	-	-	0.81	0.84	-	-	-	0
SET5019C2412F	0.24	191167	-	0.23	0.19	0.22	0.22	0.23	(0.02)	265,724	5,697	0.214
SET5019C2412G	0.23	191167	-	0.21	0.17	0.20	0.20	0.21	(0.03)	275,128	5,348	0.194
SET5019C2412H	0.10	191167	-	0.09	0.07	0.09	0.08	0.09	(0.01)	65,381	531	0.081
SET5019C2412I	0.04	191167	-	0.04	0.02	0.04	0.03	0.04	-	252	1	0.03
SET5019C2412J	0.18	191167	-	0.18	0.16	0.18	0.18	0.19	-	118,660	2,059	0.173
SET5019C2503A	0.34	191167	0.35	0.35	0.31	0.33	0.34	0.35	(0.01)	316,337	10,272	0.324
SET5019C2503B	0.19	191167	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.02)	44,464	757	0.17
SET5019P2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
SET5019P2412B	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
SET5019P2412C	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
SET5019P2412D	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
SET5019P2412E	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	4,660	5	0.01
SET5019P2412F	0.03	191167	-	0.04	0.02	0.03	0.02	0.03	-	4,111	12	0.029
SET5019P2412G	0.10	191167	-	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	(0.01)	137,165	1,354	0.098
SET5019P2412H	0.23	191167	0.21	0.26	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.02)	362,965	8,296	0.228
SET5019P2503A	0.23	191167	0.23	0.24	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.01)	199,388	4,622	0.231
SET5027C2412A	1.47	191167	-	-	-	-	1.22	1.30	-	-	-	0
SET5027C2412B	1.27	191167	-	-	-	-	1.30	1.38	-	-	-	0
SET5027C2412T	0.14	191167	-	0.13	0.11	0.12	0.13	0.14	(0.02)	37,966	462	0.121
SET5027P2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0
SET5027P2412T	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
SET5028C2412A	0.23	191167	-	0.22	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.01)	50	1	0.22
SET5028C2412B	0.90	191167	-	-	-	-	0.54	0.56	-	-	-	0
SET5028C2412C	0.65	191167	0.60	0.60	0.53	0.59	0.59	0.62	(0.06)	5,606	315	0.562
SET5028C2503A	0.34	191167	-	0.35	0.32	0.34	0.34	0.35	-	196,504	6,607	0.336
SET5028P2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0
SET5041C2412A	0.97	191167	-	-	-	-	1.09	1.12	-	-	-	0
SET5041C2412B	0.42	191167	-	-	-	-	0.54	0.56	-	-	-	0
SET5041C2412C	0.37	191167	-	0.36	0.32	0.35	0.35	0.36	(0.02)	121,924	4,187	0.343
SET5041C2412T	0.35	191167	-	0.33	0.30	0.33	0.33	0.34	(0.02)	85,922	2,625	0.305
SET5041C2412U	0.32	191167	-	0.30	0.26	0.30	0.29	0.30	(0.02)	289,308	7,880	0.272
SET5041C2412W	1.42	191167	-	-	-	-	1.40	1.43	-	-	-	0
SET5041C2412X	1.97	191167	-	2.24	2.24	2.24	2.36	2.44	0.27	8	2	2.24
SET5041C2503A	0.38	191167	-	0.39	0.34	0.38	0.38	0.39	-	765,899	27,673	0.361
SET5041C2503B	0.26	191167	0.24	0.25	0.22	0.24	0.24	0.25	(0.02)	14,669	348	0.237
SET5041C2503C	0.33	191167	0.33	0.33	0.30	0.33	0.33	0.34	-	498,388	15,620	0.313
SET5041C2503D	0.15	191167	0.14	0.15	0.12	0.15	0.14	0.15	-	66,039	924	0.139
SET5041P2412A	0.01	191167	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0
SET5041P2412B	0.04	191167	-	0.05	0.05	0.05	0.01	0.04	0.01	2	-	0.05
SET5041P2412C	0.04	191167	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation (MAI)

Issue Date :

Wednesday November 20, 2024

Sector/ Securities	Previous						Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date	Open	High	Low	Close						
Agro & Food Indu												
APO	2.20	191167	2.20	2.20	2.08	2.12	2.12	2.14	(0.08)	14,426.00	3,071.00	00 2.1
AU	11.00	191167	11.00	11.20	10.80	10.90	10.90	11.00	(0.10)	23,260.00	25,503.00	00 10.9
CFARM	1.01	191167	1.01	1.02	0.99	1.00	0.99	1.00	(0.01)	6,037.00	606.00	00 1.0
JCKH	0.02	191167	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	35,917.00	72.00	00 0.0
KASET	0.86	191167	0.86	0.87	0.85	0.85	0.85	0.87	(0.01)	1,034.00	89.00	00 0.8
MAGURO	18.60	191167	18.60	21.00	18.60	20.40	20.40	20.50	1.80	173,237.00	347,279.00	00 20.0
MUD	1.37	191167	-	1.37	1.37	1.37	1.36	1.38	-	547.00	75.00	00 1.3
NTSC	10.20	191167	10.20	10.20	10.10	10.10	10.10	10.20	(0.10)	15.00	15.00	00 10.1
TACC	4.76	191167	4.74	4.76	4.70	4.70	4.70	4.72	(0.06)	4,792.00	2,260.00	00 4.7
TMILL	3.08	191167	3.10	3.12	3.06	3.10	3.08	3.12	0.02	203.00	63.00	00 3.0
WINNER	2.08	191167	2.08	2.08	2.06	2.06	2.06	2.08	(0.02)	197.00	41.00	00 2.0
XO	20.50	191167	20.50	20.50	20.10	20.30	20.30	20.40	(0.20)	4,529.00	9,201.00	00 20.3
Consumer Produ												
ALPHAX	0.65	191167	0.65	0.65	0.63	0.64	0.63	0.64	(0.01)	14,418.00	922.00	00 0.6
BGT	0.51	191167	-	0.54	0.52	0.53	0.53	0.54	0.02	52.00	3.00	00 0.5
DOD	2.20	191167	-	2.20	2.14	2.14	2.12	2.14	(0.06)	606.00	130.00	00 2.1
ECF	0.43	191167	-	0.44	0.41	0.41	0.41	0.42	(0.02)	12,624.00	536.00	00 0.4
ECF-W5	0.04	191167	0.03	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	11,819.00	47.00	00 0.0
EFORL	0.27	191167	0.27	0.28	0.26	0.28	0.27	0.28	0.01	177,208.00	4,797.00	00 0.2
EFORL-W6	0.05	191167	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	602.00	3.00	00 0.0
EURO	5.05	191167	5.00	5.10	5.00	5.00	5.00	5.10	(0.05)	345.00	174.00	00 5.0
HPT	0.47	191167	0.48	0.49	0.47	0.49	0.48	0.49	0.02	7,076.00	342.00	00 0.4
ITTHI	2.00	191167	-	2.00	1.98	2.00	1.99	2.00	-	365.00	72.00	00 1.9
JSP	2.06	191167	2.08	2.12	2.04	2.12	2.12	2.14	0.06	19,432.00	4,049.00	00 2.0
JUBILE	11.90	191167	11.80	11.90	11.80	11.90	11.80	11.90	-	1,584.00	1,869.00	00 11.8
LTS	13.10	191167	13.20	13.20	12.50	12.70	12.70	12.80	(0.40)	19,648.00	25,022.00	00 12.7
MGI	10.20	191167	10.20	10.30	10.10	10.10	10.10	10.20	(0.10)	2,868.00	2,908.00	00 10.1
MGI-W1	1.98	191167	2.02	2.06	1.99	2.02	2.00	2.02	0.04	3,851.00	773.00	00 2.0
MOONG	2.16	191167	-	2.18	2.14	2.18	2.16	2.18	0.02	758.00	164.00	00 2.1
NPK	12.20	191167	-	12.90	12.90	12.90	12.20	12.80	0.70	1.00	1.00	00 12.9
SEI	4.68	191167	4.72	4.76	4.62	4.66	4.66	4.68	(0.02)	18,384.00	8,620.00	00 4.6
SMD	5.80	191167	5.85	5.85	5.55	5.65	5.65	5.80	(0.15)	14,504.00	8,272.00	00 5.7
TM	1.21	191167	1.21	1.21	1.15	1.20	1.19	1.20	(0.01)	1,675.00	197.00	00 1.1
TM-W1	0.06	191167	0.06	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	-	11.00	-	00 0.0
WARRIX	4.12	191167	4.12	4.12	3.92	4.04	4.02	4.04	(0.08)	34,916.00	13,954.00	00 3.9
WINMED	1.97	191167	1.97	1.98	1.95	1.96	1.96	1.97	(0.01)	306.00	60.00	00 1.9
Financials												
ACAP	0.33	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
AF	0.61	191167	-	0.60	0.56	0.60	0.59	0.60	(0.01)	493.00	28.00	00 0.5
AIRA	1.28	191167	-	1.17	1.17	1.17	1.17	1.27	(0.11)	1.00	-	00 1.1
ASN	1.80	191167	1.78	1.79	1.75	1.79	1.59	1.79	(0.01)	20.00	4.00	00 1.7
BTC	0.69	191167	0.70	0.73	0.69	0.72	0.72	0.73	0.03	1,174,643.00	83,512.00	00 0.7
BTC-W7	0.35	191167	0.36	0.38	0.35	0.37	0.37	0.38	0.02	38,076.00	1,396.00	00 0.3
GCAP	0.50	191167	0.49	0.51	0.46	0.46	0.46	0.47	(0.04)	53,945.00	2,544.00	00 0.4
KCC	2.46	191167	-	2.46	2.30	2.36	2.36	2.46	(0.10)	2,243.00	529.00	00 2.3
LIT	0.89	191167	-	0.92	0.87	0.88	0.87	0.88	(0.01)	1,735.00	153.00	00 0.8
LIT-W2	0.03	191167	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	546.00	1.00	00 0.0
MITSIB	0.73	191167	-	0.73	0.72	0.73	0.72	0.73	-	1,256.00	91.00	00 0.7
SGF	0.25	191167	0.25	0.25	0.24	0.25	0.24	0.25	-	1,373.00	33.00	00 0.2
SGF-P1	-	101743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
SGF-Q1	-	101743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
TQR	6.00	191167	6.00	6.00	5.90	6.00	6.00	6.05	-	115.00	68.00	00 5.9
Industrials												
ADB	0.84	191167	0.84	0.85	0.83	0.83	0.82	0.84	(0.01)	234.00	19.00	00 0.8
BM	3.10	191167	3.10	3.10	3.08	3.08	3.08	3.10	(0.02)	1,830.00	566.00	00 3.0
BM-W3	1.49	191167	-	1.63	1.44	1.54	1.50	1.54	0.05	12,324.00	1,860.00	00 1.5
BPS	0.54	191167	0.55	0.56	0.54	0.54	0.54	0.56	-	5,538.00	303.00	00 0.5
CHO	0.05	191167	0.05	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	13,426.00	65.00	00 0.0
CHO-W4	0.01	191167	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	1,700.00	2.00	00 0.0
CHOW	2.20	191167	-	2.32	2.20	2.32	2.20	2.32	0.12	1,146.00	265.00	00 2.2
CIG	0.04	191167	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	0.01	13,959.00	59.00	00 0.0
CIG-W10	0.05	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
CIG-W9	0.03	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
COLOR	1.12	191167	1.10	1.15	1.01	1.06	1.06	1.14	(0.06)	1,097.00	118.00	00 1.0
CPR	4.18	191167	4.24	4.32	4.20	4.24	4.24	4.26	0.06	23,593.00	10,025.00	00 4.2
FPI	1.96	191167	-	1.97	1.94	1.96	1.95	1.96	-	193.00	38.00	00 1.9
GTB	0.72	191167	-	0.73	0.73	0.73	0.72	0.73	0.01	2.00	-	00 0.7
HARN	2.10	191167	2.12	2.12	2.10	2.10	2.10	2.12	-	157.00	33.00	00 2.1
KCM	0.32	191167	0.32	0.32	0.31	0.31	0.31	0.32	(0.01)	199.00	6.00	00 0.3
KJL	6.95	191167	6.85	6.90	6.75	6.75	6.75	6.80	(0.20)	513.00	347.00	00 6.7
KUMWEL	1.67	191167	-	1.65	1.64	1.65	1.64	1.65	(0.02)	7.00	1.00	00 1.6
KWM	1.28	191167	-	1.29	1.26	1.27	1.27	1.29	(0.01)	2,383.00	302.00	00 1.2
MBAX	2.42	191167	-	2.40	2.36	2.40	2.38	2.40	(0.02)	794.00	190.00	00 2.3
MGT	2.00	191167	-	2.06	2.02	2.02	2.02	2.06	0.02	269.00	55.00	00 2.0
MTW	1.18	191167	-	1.19	1.17	1.18	1.18	1.19	-	609.00	72.00	00 1.1
MTW-W1	0.11	191167	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	9,197.00	92.00	00 0.1
NDR	2.74	191167	2.72	2.82	2.70	2.70	2.70	2.74	(0.04)	5,511.00	1,524.00	00 2.7
PACO	1.37	191167	1.36	1.41	1.35	1.39	1.39	1.40	0.02	1,229.00	168.00	00 1.3
PACO-W1	0.08	191167	-	0.08	0.06	0.08	0.06	0.08	-	79.00	1.00	00 0.0
PDG	2.66	191167	-	2.66	2.64	2.64	2.64	2.68	(0.02)	30.00	8.00	00 2.6
PHOL	3.04	191167	3.04	3.06	2.96	3.02	3.00	3.02	(0.02)	1,692.00	503.00	00 2.9
PIMO	1.42	191167	1.45	1.45	1.41	1.43	1.42	1.43	0.01	4,954.00	709.00	00 1.4
PMC	1.12	191167	1.13	1.1								

Asia Plus Securities Company Limited
Main Board Quotation (MAI)

Daily Quotation

Issue Date :

Wednesday November 20, 2024

Sector/ Securities	Previous						Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date	Open	High	Low	Close						
ZIGA-W2	0.19	191167	0.19	0.20	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.01)	8,588.00	162.00	00 0.1
Property											-	-
24CS	3.54	191167	3.54	3.54	3.36	3.40	3.40	3.44	(0.14)	12,166.00	4,166.00	00 3.4
ARIN	0.87	191167	0.88	0.89	0.84	0.86	0.86	0.87	(0.01)	111,223.00	9,575.00	00 0.8
ARROW	5.80	191167	-	5.80	5.75	5.80	5.75	5.80	-	22.00	13.00	00 5.7
BC	1.03	191167	1.02	1.04	1.01	1.04	1.04	1.05	0.01	1,389.00	142.00	00 1.0
BC-W2	0.13	191167	0.12	0.13	0.12	0.13	0.12	0.13	-	144.00	2.00	00 0.1
BLESS	0.38	191167	0.38	0.39	0.37	0.38	0.37	0.38	-	1,399.00	52.00	00 0.3
BSM	1.78	191167	-	1.80	1.75	1.80	1.75	1.80	0.02	123.00	22.00	00 1.7
BTW	0.28	191167	-	0.27	0.26	0.27	0.27	0.28	(0.01)	1,613.00	44.00	00 0.2
CAZ	2.36	191167	2.36	2.36	2.28	2.30	2.30	2.32	(0.06)	2,914.00	671.00	00 2.3
CHEWA	0.39	191167	0.37	0.40	0.35	0.36	0.36	0.37	(0.03)	15,900.00	586.00	00 0.3
CPANEL	3.90	191167	3.88	4.02	3.76	4.00	3.80	4.00	0.10	513.00	197.00	00 3.8
CPANEL-W1	0.17	191167	-	0.25	0.15	0.21	0.21	0.23	0.04	379.00	8.00	00 0.2
CRD	0.44	191167	0.42	0.44	0.42	0.44	0.43	0.44	-	720.00	31.00	00 0.4
DHOUSE	0.59	191167	0.59	0.60	0.59	0.60	0.59	0.60	0.01	702.00	41.00	00 0.5
DIMET	0.25	191167	-	0.25	0.25	0.25	0.24	0.25	-	1.00	-	00 0.2
DPAINT	1.51	191167	1.55	1.55	1.52	1.52	1.52	1.53	0.01	698.00	107.00	00 1.5
FLOYD	0.71	191167	-	0.73	0.70	0.70	0.70	0.71	(0.01)	1,612.00	114.00	00 0.7
HYDRO	0.15	191167	0.15	0.15	0.12	0.14	0.13	0.14	(0.01)	2,663.00	36.00	00 0.1
HYDRO-W2	0.11	191167	-	0.11	0.08	0.11	0.08	0.11	-	1,819.00	15.00	00 0.0
IND	0.81	191167	-	0.82	0.81	0.81	0.81	0.82	-	2,940.00	238.00	00 0.8
JAK	1.31	191167	-	-	-	-	1.13	1.32	-	-	-	00 0.0
K	1.26	191167	1.22	1.25	1.16	1.16	1.16	1.25	(0.10)	1,963.00	234.00	00 1.1
K-W3	0.13	191167	-	0.14	0.12	0.13	0.12	0.14	-	162.00	2.00	00 0.1
META	0.14	191167	0.14	0.14	0.13	0.14	0.14	0.15	-	13,021.00	182.00	00 0.1
META-W7	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	3,800.00	4.00	00 0.0
PANEL	1.29	191167	-	1.30	1.27	1.30	1.28	1.30	0.01	1,052.00	135.00	00 1.2
PPS	0.22	191167	0.21	0.22	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.01)	1,649.00	35.00	00 0.2
PRI	9.10	191167	9.25	9.25	9.05	9.15	9.15	9.20	0.05	3,300.00	3,007.00	00 9.1
PROS	1.11	191167	-	1.13	1.10	1.12	1.11	1.12	0.01	458.00	51.00	00 1.1
PROS-W1	0.12	191167	0.12	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	-	4,475.00	55.00	00 0.1
PSG	0.50	191167	0.50	0.50	0.49	0.50	0.49	0.50	-	23,817.00	1,184.00	00 0.4
QTG	0.35	191167	0.36	0.39	0.35	0.36	0.36	0.37	0.01	48,042.00	1,789.00	00 0.3
SENX	0.36	191167	0.35	0.36	0.35	0.36	0.35	0.36	-	369.00	13.00	00 0.3
SK	0.63	191167	0.66	0.66	0.63	0.64	0.63	0.64	0.01	630.00	40.00	00 0.6
SMART	0.77	191167	0.77	0.78	0.77	0.77	0.77	0.78	-	9,160.00	705.00	00 0.7
STC	0.57	191167	0.57	0.57	0.53	0.55	0.55	0.56	(0.02)	1,671.00	91.00	00 0.5
STX	1.46	191167	1.49	1.49	1.44	1.48	1.46	1.48	0.02	758.00	111.00	00 1.4
SVR	1.20	191167	-	1.20	1.10	1.18	1.17	1.18	(0.02)	2,677.00	307.00	00 1.1
TAPAC	0.52	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
THANA	1.22	191167	1.22	1.23	1.22	1.23	1.23	1.24	0.01	880.00	108.00	00 1.2
TIGER	0.58	191167	0.60	0.64	0.58	0.62	0.60	0.62	0.04	1,311.00	79.00	00 0.6
TITLE	4.24	191167	4.24	4.24	4.18	4.22	4.20	4.22	(0.02)	369.00	155.00	00 4.2
WELL	0.71	191167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00 0.0
YONG	1.24	191167	1.24	1.25	1.22	1.24	1.23	1.24	-	450.00	56.00	00 1.2
Resources										-	-	-
ABM	1.29	191167	1.29	1.30	1.29	1.30	1.29	1.30	0.01	17,169.00	2,215.00	00 1.2
ABM-W1	0.01	191167	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	400.00	-	00 0.0
GTV	0.12	191167	0.12	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	-	68,065.00	818.00	00 0.1
PSTC	0.46	191167	-	0.47	0.45	0.47	0.45	0.47	0.01	4,370.00	201.00	00 0.4
PSTC-W2	0.02	191167	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	250.00	-	00 0.0
PSTC-W3	0.16	191167	0.16	0.16	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	10,077.00	152.00	00 0.1
PTC	1.52	191167	1.51	1.53	1.51	1.52	1.51	1.52	-	543.00	82.00	00 1.5
SAAM	6.10	191167	-	6.40	6.15	6.15	6.10	6.30	0.05	1,002.00	636.00	00 6.3
SR	0.63	191167	0.59	0.61	0.56	0.56	0.56	0.61	(0.07)	130.00	8.00	00 0.5
STOWER	0.07	191167	0.06	0.08	0.06	0.08	0.07	0.08	0.01	8,734.00	61.00	00 0.0
TAKUNI	0.74	191167	0.75	0.75	0.66	0.68	0.67	0.68	(0.06)	79,094.00	5,440.00	00 0.6
TPCH	5.50	191167	5.50	5.55	5.45	5.45	5.45	5.50	(0.05)	10,860.00	5,969.00	00 5.4
UMS	0.49	191167	0.46	0.54	0.42	0.54	0.47	0.51	0.05	584.00	26.00	00 0.4
Services										-	-	-
ADD	4.62	191167	4.60	4.64	4.56	4.64	4.52	4.64	0.02	168.00	77.00	00 4.5
AKP	0.75	191167	0.75	0.76	0.73	0.74	0.74	0.75	(0.01)	12,405.00	918.00	00 0.7
AMA	4.18	191167	4.12	4.18	4.12	4.18	4.14	4.18	-	1,969.00	817.00	00 4.1
AMARC	1.43	191167	1.43	1.47	1.41	1.43	1.42	1.43	-	5,015.00	713.00	00 1.4
ARIP	0.61	191167	0.62	0.62	0.58	0.58	0.58	0.59	(0.03)	1,511.00	89.00	00 0.5
ATP30	0.97	191167	0.99	0.99	0.98	0.99	0.98	0.99	0.02	5,463.00	539.00	00 0.9
AUCT	8.60	191167	8.60	8.65	8.60	8.65	8.60	8.65	0.05	1,597.00	1,375.00	00 8.6
BIS	3.48	191167	3.38	3.66	3.38	3.60	3.58	3.60	0.12	1,944.00	697.00	00 3.5
BOL	6.00	191167	5.95	6.10	5.95	6.00	6.00	6.05	-	2,474.00	1,491.00	00 6.0
CEYE	2.96	191167	-	3.02	2.88	3.02	2.92	3.02	0.06	131.00	38.00	00 2.8
CHIC	0.49	191167	-	0.50	0.49	0.50	0.49	0.50	0.01	417.00	20.00	00 0.4
CMO	0.85	191167	0.85	0.85	0.81	0.82	0.82	0.84	(0.03)	934.00	77.00	00 0.8
D	3.26	191167	3.26	3.26	3.14	3.14	3.14	3.16	(0.12)	5,977.00	1,900.00	00 3.1
DEXON	1.57	191167	1.52	1.58	1.52	1.55	1.54	1.55	(0.02)	2,372.00	366.00	00 1.5
DV8	0.56	191167	0.56	0.59	0.50	0.53	0.53	0.54	(0.03)	106,214.00	5,675.00	00 0.5
DV8-W2	0.36	191167	-	0.41	0.25	0.25	0.25	0.41	(0.11)	835.00	23.00	00 0.2
ETE	0.96	191167	-	0.97	0.95	0.95	0.95	0.96	(0.01)	17.00	2.00	00 0.9
FSMART	8.40	191167	8.40	8.65	8.15	8.60	8.55	8.60	0.20	71,432.00	60,302.00	00 8.4
FVC	0.70	191167	-	0.73	0.67	0.73	0.70	0.73	0.03	18,083.00	1,259.00	00 0.6
GFC	6.95	191167	6.95	6.95	6.85	6.90	6.85	6.90	(0.05)	616.00	425.00	00 6.8
GLORY	1.19	191167	-	1.21	1.16	1.16	1.16	1.20	(0.03)	266.00	32.00	00 1.1
GLORY-W1	0.46	191167	-	0.46	0.46	0.46	0.45	0.46	-	9.00	-	00 0.4

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Main Board Quotation (MAI)

Issue Date : Wednesday November 20, 2024

Wednesday November 20, 2024

Asia Plus Securities Company Limited**Daily Quotation****Main Board Quotation (MAI)****Issue Date :**

Wednesday November 20, 2024

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