<u>Demand Management Schedule from 22nd May 2022 to 01st June 2022</u> (G.C.E (O/L) Examination Period)

මැයි 22 දින සිට ජුනි 01 දක්වා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන

(අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාග කාල සීමාව

In the event CEB is compelled to take demand management measures due to inadequate generation as result of fuel shortage, hydro storage and unavailability of generators, such measures will be limited to the schedule given below.

තාප විදුලි බලාගාර වලට පවතින ඉන්ධන හිහය සහ ජලාශ වල ජල මට්ටම පහත වැටී තිබීම හේතුවෙන් විදුලි ජනනය සීමා කෙරෙන අවස්ථාවලදී විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කුියාමාර්ග ගැනීම පහත දැක්වෙන කාලසටහනට සීමා වේ.

- ♣ No demand management on 22nd May 2022 and 29th May 2022.
- 🛓 මැයි 22 සහ මැයි 29 දින වල අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගය හේතුවෙන් විදුලි කළමනාකරණයක් සිදු නොකෙරේ.

♣ Demand Management Schedule on 23rd May 2022

🕌 මැයි 23 දින විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන

Schedule 01: Demand management schedule for Southern, Sabaragamuwa, Central, part of the North West and part of the Western provinces as attached in Annex 01.

කාලසටහන 01: ඇමුණුම 01 හි අමුණා ඇති පරිදි දකුණ, සබරගමුව, මධාාම පළාත්, වයඹ සහ බස්නාහිර පළාත්වලින් කොටසක් සදහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන.

Electricity Supply disconnection Time	Electricity Supply Restoration Time	Duration	Group
(විදුලි සැපයුම විසන්ධි කරන වේලාව)	(විදුලි සැපයුම යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
Between 12.00 p.m & 12.30 p.m	Between 2.10 p.m & 2.40 p.m	2 hrs 10 mins	A, B, C, D
ප.ව 12:00 ක් ප.ව 12:30 අතර	ප.ව 02:10 ත් ප.ව 02:40අතර		
Between 2.10 p.m & 2.40 p.m ප.ව 02:10 ක් ප.ව 02:40අතර	Between 4.20 p.m & 4.50 p.m ප.ව 4:20 ක් ප.ව 4:50 අතර	2 hrs 10 mins	E, F, G, H
Between 4.20 p.m & 4.50 p.m	Between 6.30 p.m & 7.00 p.m	2 hrs 10 mins	I, J, K, L
ප.ව 4:20 ත් ප.ව 4:50 අතර	ප.ව 6:30 ත් ප.ව 7:00 අතර		, , ,

Schedule 02: Demand management schedule for Nothern, North Central, Part of the Central, part of the North West and part of the Western province, Eastern, UVA as attached in Annex 02.

කාලසටහන 02: ඇමුණුම 02 හි අමුණා ඇති පරිදි උතුර, උතුරු ම \mathbb{R} , න \mathbb{G} ගෙනහිර, ඌව පළාත්, වයඹ සහ බස්නාහිර පළාතේ කොටසක් සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන.

Electricity Supply disconnection Time	Electricity Supply Restoration Time	Duration	Group
(විදුලි සැපයුම විසන්ධි කරන වේලාව)	(විදුලි සැපයුම යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
Between 12.00 p.m & 12.30 p.m	Between 2.10 p.m & 2.40 p.m	2 hrs 10 mins	P, Q
ප.ව 12:00 ත් ප.ව 12:30 අතර	ප.ව 02:10 ත් ප.ව 02:40අතර		Γ, α
Between 2.10 p.m & 2.40 p.m	Between 4.20 p.m & 4.50 p.m	2 hrs 10 mins	R, S, T
ප.ව 02:10 ක් ප.ව 02:40අතර	ප.ව 4:20 ත් ප.ව 4:50 අතර		11, 3, 1
Between 4.20 p.m & 4.50 p.m	Between 6.30 p.m & 7.00 p.m	2 hrs 10 mins	U, V, W
ප.ව 4:20 ක් ප.ව 4:50 අතර	ප.ව 6:30 ක් ප.ව 7:00 අතර		Ο, ν , ν ν

කාලසටහන 03: ඇමුණුම 03 හි අමුණා ඇති පරිදි කොළඹ නගර වාණිජ කලාප සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration	Duration	Group
Time	Time		
(විදුලි සැපයුම	(විදුලි සැපයුම	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
විසන්ධි කරන වේලාව)	යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)		
Between 06:00 a.m & 06:20 a.m	Between 09:00 a.m & 09:20 a.m	3 hrs	CC
පෙ.ව 06:00 ත් පෙ.ව 06:20 අතර	eප.ව 09:00 ත් පෙ.ව 09:20 අතර		

Schedule 04: Demand management schedule for feeders supplying to industrial zones as attached in Annex 04

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration	Duration	Group
Time	Time		
(විදුලි සැපයුම	(විදුලි සැපයුම	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
විසන්ධි කරන වේලාව)	යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)		
Between 05:00 a.m & 05:20 a.m	Between 08:00 a.m & 08:20 a.m	3 hrs	M, N, O, X, Y,
පෙ.ව 05:00 ක් පෙ.ව 05:20 අතර	පෙ.ව 08:00 ත් පෙ.ව 08:20 අතර		

Demand Management Schedule on 24th May 2022

මැයි 24 දින විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන

Schedule 01: Demand management schedule for Southern, Sabaragamuwa, Central, part of the North West and part of the Western provinces as attached in Annex 01.

කාලසටහන 01: ඇමුණුම 01 හි අමුණා ඇති පරිදි දකුණ, සබරගමුව, මධාාම පළාත්, වයඹ සහ බස්නාහිර පළාත්වලින් කොටසක් සදහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන.

Electricity Supply disconnection Time	Electricity Supply Restoration Time	Duration	Group
(විදුලි සැපයුම විසන්ධි කරන වේලාව)	(විදුලි සැපයුම යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
Between 3.00 p.m & 3.30 p.m ප.ව 3:00 ක් ප.ව 3:30 අතර	Between 4.45 p.m & 5.15 p.m ප.ව 4:45 ත් ප.ව 05:15අතර	1 hrs 45 mins	А, В, С
Between 4.45 p.m & 5.15 p.m ප.ව 04:45 ක් ප.ව 05:15අතර	Between 6.30 p.m & 7.00 p.m ප.ව 6:30 ත් ප.ව 7:00 අතර	1 hrs 45 mins	D, E, F

Schedule 02:_Demand management schedule for Nothern, North Central, Part of the Central, part of the North West and part of the Western province, Eastern, UVA as attached in Annex 02.

කාලසටහන 02: ඇමුණුම 02 හි අමුණා ඇති පරිදි උතුර, උතුරු ම \mathbb{R} , න \mathbb{Q} ගෙනහිර, ඌව පළාත්, වයඹ සහ බස්නාහිර පළාතේ කොටසක් සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන.

Electricity Supply disconnection Time	Electricity Supply Restoration Time	Duration	Group
Time	(වීදුලි සැපයුම		
(විදුලි සැපයුම	යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
විසන්ධි කරන වේලාව)			
Between 3.00 p.m & 3.30 p.m	Between 4.45 p.m & 5.15 p.m	1 hrs 45 mins	P, Q
ප.ව 3:00 ත් ප.ව 3:30 අතර	ප.ව 4:45 ත් ප.ව 05:15අතර		
Between 4.45 p.m & 5.15 p.m	Between 6.30 p.m & 7.00 p.m	1 hrs 45 mins	R, S
ප.ව 04:45 ත් ප.ව 05:15අතර	ප.ව 6:30 ත් ප.ව 7:00 අතර		

කාලසටහන 03: ඇමුණුම 03 හි අමුණා ඇති පරිදි කොළඹ නගර වාණිජ කලාප සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration	Duration	Group
Time	Time		
(විදුලි සැපයුම	(විදුලි සැපයුම	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
විසන්ධි කරන වේලාව)	යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)		,
Between 06:00 a.m & 06:20 a.m	Between 09:00 a.m & 09:20 a.m	3 hrs	CC
පෙ.ව 06:00 ක් පෙ.ව 06:20 අතර	eප.ව 09:00 ත් පෙ.ව 09:20 අතර		

Schedule 04: Demand management schedule for feeders supplying to industrial zones as attached in Annex 04

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration	Duration	Group
Time	Time		
(විදුලි සැපයුම	(විදුලි සැපයුම	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
විසන්ධි කරන වේලාව)	යථා කත්ත්වයට පත් වන වේලාව)		
Between 05:00 a.m & 05:20 a.m	Between 08:00 a.m & 08:20 a.m	3 hrs	M, N, O, X, Y,
පෙ.ව 05:00 ත් පෙ.ව 05:20 අතර	eප.ව 08:00 ත් පෙ.ව 08:20 අතර		_

Demand Management Schedule on 25th May and 28th May 2022

මැයි 25 සහ මැයි 28 දින විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන

Schedule 01: Demand management schedule for Southern, Sabaragamuwa, Central, part of the North West and part of the Western provinces as attached in Annex 01.

කාලසටහන 01: ඇමුණුම 01 හි අමුණා ඇති පරිදි දකුණ, සබරගමුව, මධාාම පළාත්, වයඹ සහ බස්නාහිර පළාත්වලින් කොටසක් සදහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන.

Electricity Supply disconnection Time	Electricity Supply Restoration Time	Duration	Group
(විදුලි සැපයුම විසන්ධි කරන වේලාව)	(විදුලි සැපයුම යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
Between 2.00 p.m & 2.30 p.m	Between 4.15 p.m & 4.45 p.m	2 hrs 15 mins	G, H, I
ප.ව 2:00 ත් ප.ව 2:30අතර	ප.ව 04:15 ත් ප.ව 04:45අතර		G, п, i
Between 4.15 p.m & 4.45 p.m	Between 6.30 p.m & 7.00 p.m	2 hrs 15 mins	1 1/ 1
ප.ව 04:15 ත් ප.ව 04:45අතර	ප.ව 6:30 ත් ප.ව 7:00 අතර		J, K, L

Schedule 02:_Demand management schedule for Nothern, North Central, Part of the Central, part of the North West and part of the Western province, Eastern, UVA as attached in Annex 02.

කාලසටහන 02: ඇමුණුම 02 හි අමුණා ඇති පරිදි උතුර, උතුරු ම \mathbb{R} , න \mathbb{G} ගනහිර, ඌව පළාත්, වයඹ සහ බස්නාහිර පළාතේ කොටසක් සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන.

Electricity Supply disconnection Time	Electricity Supply Restoration Time	Duration	Group
Time	(විදුලි සැපයුම		
(විදුලි සැපයුම	යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
විසන්ධි කරන වේලාව)			
Between 2.00 p.m & 4.45 p.m	Between 4.15 p.m & 4.45 p.m	2 hrs 15 mins	T, U
ප.ව 3:00 ත් ප.ව 4:45 අතර	ප.ව 04:15 ත් ප.ව 04:45අතර		
Between 4.15 p.m & 4.45 p.m	Between 6.30 p.m & 7.00 p.m	2 hrs 15 mins	V, W
ප.ව 04:15 ත් ප.ව 04:45අතර	ප.ව 6:30 ත් ප.ව 7:00 අතර		

කාලසටහන 03: ඇමුණුම 03 හි අමුණා ඇති පරිදි කොළඹ නගර වාණිජ කලාප සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration	Duration	Group
Time	Time		
(විදුලි සැපයුම	(විදුලි සැපයුම	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
විසන්ධි කරන වේලාව)	යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)		
Between 06:00 a.m & 06:20 a.m	Between 09:00 a.m & 09:20 a.m	3 hrs	CC
පෙ.ව 06:00 ත් පෙ.ව 06:20 අතර	eප.ව 09:00 ත් පෙ.ව 09:20 අතර		

Schedule 04: Demand management schedule for feeders supplying to industrial zones as attached in Annex 04

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration	Duration	Group
Time	Time		
(විදුලි සැපයුම	(වීදුලි සැපයුම	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
විසන්ධි කරන වේලාව)	යථා කත්ත්වයට පත් වන වේලාව)		,
Between 05:00 a.m & 05:20 a.m	Between 08:00 a.m & 08:20 a.m	3 hrs	M, N, O, X, Y,
පෙ.ව 05:00 ක් පෙ.ව 05:20 අතර	eප.ව 08:00 ත් පෙ.ව 08:20 අතර		_

Demand Management Schedule on 26th and 27th May 2022

මැයි 26 සහ 27 දින වල විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන

Schedule 01: Demand management schedule for Southern, Sabaragamuwa, Central, part of the North West and part of the Western provinces as attached in Annex 01.

කාලසටහන 01: ඇමුණුම 01 හි අමුණා ඇති පරිදි දකුණ, සබරගමුව, මධාාම පළාත්, වයඹ සහ බස්තාහිර පළාත්වලින් කොටසක් සදහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන.

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration	Duration	Group
Time	Time		
(විදුලි සැපයුම	(විදුලි සැපයුම	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
විසන්ධි කරන වේලාව)	යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)	,	
Between 12.00 p.m & 12.30 p.m	Between 2.10 p.m & 2.40 p.m	2 hrs 10 mins	E, F, G, H
ප.ව 12:00 ක් ප.ව 12:30 අතර	ප.ව 02:10 ත් ප.ව 02:40අතර		
Between 2.10 p.m & 2.40 p.m	Between 4.20 p.m & 4.50 p.m	2 hrs 10 mins	I, J, K, L
ප.ව 02:10 ත් ප.ව 02:40අතර	ප.ව 4:20 ත් ප.ව 4:50 අතර		
Between 4.20 p.m & 4.50 p.m	Between 6.30 p.m & 7.00 p.m	2 hrs 10 mins	A, B, C, D
ප.ව 4:20 ක් ප.ව 4:50 අතර	ප.ව 6:30 ත් ප.ව 7:00 අතර		

Schedule 02:_Demand management schedule for Nothern, North Central, Part of the Central, part of the North West and part of the Western province, Eastern, UVA as attached in Annex 02.

කාලසටහන 02: ඇමුණුම 02 හි අමුණා ඇති පරිදි උතුර, උතුරු ම \mathbb{R} , න \mathbb{R} ගෙනහිර, ඌව පළාත්, වයඹ සහ බස්නාහිර පළාතේ කොටසක් සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන.

Electricity Supply disconnection Time	Electricity Supply Restoration Time	Duration	Group
	(විදුලි සැපයුම යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)		
(විදුලි සැපයුම විසන්ධි කරන වේලාව)	යටා තතතවයට පත වන වෙලාව)	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
Between 12.00 p.m & 12.30 p.m	Between 2.10 p.m & 2.40 p.m	2 hrs 10 mins	СТ
ප.ව 12:00 ක් ප.ව 12:30 අතර	ප.ව 02:10 ත් ප.ව 02:40අතර		S, T
Between 2.10 p.m & 2.40 p.m	Between 4.20 p.m & 4.50 p.m	2 hrs 10 mins	11. \/ \A/
ප.ව 02:10 ක් ප.ව 02:40අතර	ප.ව 4:20 ත් ප.ව 4:50 අතර		U, V, W
Between 4.20 p.m & 4.50 p.m	Between 6.30 p.m & 7.00 p.m	2 hrs 10 mins	P, Q, R
ප.ව 4:20 ක් ප.ව 4:50 අතර	ප.ව 6:30 ක් ප.ව 7:00 අතර		Γ, Q, Ν

කාලසටහන 03: ඇමුණුම 03 හි අමුණා ඇති පරිදි කොළඹ නගර වාණිජ කලාප සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration	Duration	Group
Time	Time		
(විදුලි සැපයුම	(විදුලි සැපයුම	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
විසන්ධි කරන වේලාව)	යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)		,
Between 06:00 a.m & 06:20 a.m	Between 09:00 a.m & 09:20 a.m	3 hrs	CC
පෙ.ව 06:00 ක් පෙ.ව 06:20 අතර	eප.ව 09:00 ත් පෙ.ව 09:20 අතර		

Schedule 04: Demand management schedule for feeders supplying to industrial zones as attached in Annex 04

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration	Duration	Group
Time	Time		
(විදුලි සැපයුම	(විදුලි සැපයුම	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
විසන්ධි කරන වේලාව)	යථා කත්ත්වයට පත් වන වේලාව)		
Between 05:00 a.m & 05:20 a.m	Between 08:00 a.m & 08:20 a.m	3 hrs	M, N, O, X, Y,
පෙ.ව 05:00 ත් පෙ.ව 05:20 අතර	eප.ව 08:00 ත් පෙ.ව 08:20 අතර		_

Demand Management Schedule on 30th May 2022

මැයි 30 දින විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන

Schedule 01: Demand management schedule for Southern, Sabaragamuwa, Central, part of the North West and part of the Western provinces as attached in Annex 01.

කාලසටහන 01: ඇමුණුම 01 හි අමුණා ඇති පරිදි දකුණ, සබරගමුව, මධාාම පළාත්, වයඹ සහ බස්නාහිර පළාත්වලින් කොටසක් සදහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන.

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration	Duration	Group
Time	Time		
(විදුලි සැපයුම	(විදුලි සැපයුම	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
වීසන්ධි කරන වේලාව)	යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)		
Between 4.15 p.m & 4.45 p.m	Between 6.30 p.m & 7.00 p.m	2 hrs 15 mins	
			A, B, C,
ප.ව 4:15 ක් ප.ව 4:45 අතර	ප.ව 6:30 ක් ප.ව 7:00 අතර		

Schedule 02:_Demand management schedule for Nothern, North Central, Part of the Central, part of the North West and part of the Western province, Eastern, UVA as attached in Annex 02.

කාලසටහන 02: ඇමුණුම 02 හි අමුණා ඇති පරිදි උතුර, උතුරු ම \mathbb{R} , න \mathbb{Q} ගෙනහිර, ඌව පළාත්, වයඹ සහ බස්නාහිර පළාතේ කොටසක් සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන.

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration	Duration	Group
Time	Time		
(විදුලි සැපයුම	(විදුලි සැපයුම	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
වීසන්ධි කරන වේලාව)	යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)		
Between 4.15 p.m & 4.45 p.m	Between 6.30 p.m & 7.00 p.m	2 hrs 15 mins	
			P, Q,
ප.ව 4:15 ක් ප.ව 4:45 අතර	ප.ව 6:30 ත් ප.ව 7:00 අතර		

කාලසටහන 03: ඇමුණුම 03 හි අමුණා ඇති පරිදි කොළඹ නගර වාණිජ කලාප සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration	Duration	Group
Time	Time		
(විදුලි සැපයුම	(විදුලි සැපයුම	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
විසන්ධි කරන වේලාව)	යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)		,
Between 06:00 a.m & 06:20 a.m	Between 09:00 a.m & 09:20 a.m	3 hrs	CC
පෙ.ව 06:00 ක් පෙ.ව 06:20 අතර	eප.ව 09:00 ත් පෙ.ව 09:20 අතර		

Schedule 04: Demand management schedule for feeders supplying to industrial zones as attached in Annex 04

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration	Duration	Group
Time	Time		
(විදුලි සැපයුම	(විදුලි සැපයුම	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
විසන්ධි කරන වේලාව)	යථා කත්ත්වයට පත් වන වේලාව)		
Between 05:00 a.m & 05:20 a.m	Between 08:00 a.m & 08:20 a.m	3 hrs	M, N, O, X, Y,
පෙ.ව 05:00 ත් පෙ.ව 05:20 අතර	eප.ව 08:00 ත් පෙ.ව 08:20 අතර		_

Demand Management Schedule on 31st May 2022

මැයි 31 දින විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන

Schedule 01: Demand management schedule for Southern, Sabaragamuwa, Central, part of the North West and part of the Western provinces as attached in Annex 01.

කාලසටහන 01: ඇමුණුම 01 හි අමුණා ඇති පරිදි දකුණ, සබරගමුව, මධාාම පළාත්, වයඹ සහ බස්නාහිර පළාත්වලින් කොටසක් සදහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන.

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration	Duration	Group
Time	Time		
(විදුලි සැපයුම	(විදුලි සැපයුම	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
විසන්ධි කරන වේලාව)	යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)	,	
Between 4.15 p.m & 4.45 p.m	Between 6.30 p.m & 7.00 p.m	2 hrs 15 mins	
ප.ව 4:15 ත් ප.ව 4:45 අතර	ප.ව 6:30 ත් ප.ව 7:00 අතර		D, E, F
3.5 4.13 & 3.5 4.43 ¢	2.2 0.30 £ 2.2 7.00 ¢£6		

Schedule 02:_Demand management schedule for Nothern, North Central, Part of the Central, part of the North West and part of the Western province, Eastern, UVA as attached in Annex 02.

කාලසටහන 02: ඇමුණුම 02 හි අමුණා ඇති පරිදි උතුර, උතුරු ම \mathbb{R} , න \mathbb{Q} ගෙනහිර, ඌව පළාත්, වයඹ සහ බස්නාහිර පළාතේ කොටසක් සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන.

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration	Duration	Group
Time	Time		
(විදුලි සැපයුම	(විදුලි සැපයුම	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
වීසන්ධි කරන වේලාව)	යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)		
Between 4.15 p.m & 4.45 p.m	Between 6.30 p.m & 7.00 p.m	2 hrs 15 mins	
			R, S
ප.ව 4:15 ක් ප.ව 4:45 අතර	ප.ව 6:30 ත් ප.ව 7:00 අතර		

කාලසටහන 03: ඇමුණුම 03 හි අමුණා ඇති පරිදි කොළඹ නගර වාණිජ කලාප සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration	Duration	Group
Time	Time		
(විදුලි සැපයුම	(විදුලි සැපයුම	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
විසන්ධි කරන වේලාව)	යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)		,
Between 06:00 a.m & 06:20 a.m	Between 09:00 a.m & 09:20 a.m	3 hrs	CC
පෙ.ව 06:00 ක් පෙ.ව 06:20 අතර	eප.ව 09:00 ත් පෙ.ව 09:20 අතර		

Schedule 04: Demand management schedule for feeders supplying to industrial zones as attached in Annex 04

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration	Duration	Group
Time	Time		
(විදුලි සැපයුම	(විදුලි සැපයුම	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
විසන්ධි කරන වේලාව)	යථා කත්ත්වයට පත් වන වේලාව)		
Between 05:00 a.m & 05:20 a.m	Between 08:00 a.m & 08:20 a.m	3 hrs	M, N, O, X, Y,
පෙ.ව 05:00 ත් පෙ.ව 05:20 අතර	eප.ව 08:00 ත් පෙ.ව 08:20 අතර		_

Demand Management Schedule on 01st June 2022

ජුනි 01 දින වල විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන

Schedule 01: Demand management schedule for Southern, Sabaragamuwa, Central, part of the North West and part of the Western provinces as attached in Annex 01.

කාලසටහන 01: ඇමුණුම 01 හි අමුණා ඇති පරිදි දකුණ, සබරගමුව, මධාාම පළාත්, වයඹ සහ බස්නාහිර පළාත්වලින් කොටසක් සදහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන.

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration	Duration	Group
Time	Time		
(විදුලි සැපයුම	(විදුලි සැපයුම	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
විසන්ධි කරන වේලාව)	යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)	,	
Between 12.00 p.m & 12.30 p.m	Between 2.10 p.m & 2.40 p.m	2 hrs 10 mins	I, J, K, L
ප.ව 12:00 ත් ප.ව 12:30 අතර	ප.ව 02:10 ත් ප.ව 02:40අතර		
Between 2.10 p.m & 2.40 p.m	Between 4.20 p.m & 4.50 p.m	2 hrs 10 mins	A, B, C, D
ප.ව 02:10 ත් ප.ව 02:40අතර	ප.ව 4:20 ත් ප.ව 4:50 අතර		
Between 4.20 p.m & 4.50 p.m	Between 6.30 p.m & 7.00 p.m	2 hrs 10 mins	E, F, G, H
ප.ව 4:20 ත් ප.ව 4:50 අතර	ප.ව 6:30 ත් ප.ව 7:00 අතර		

Schedule 02: Demand management schedule for Nothern, North Central, Part of the Central, part of the North West and part of the Western province, Eastern, UVA as attached in Annex 02.

කාලසටහන 02: ඇමුණුම 02 හි අමුණා ඇති පරිදි උතුර, උතුරු ම \mathbb{R} , න \mathbb{R} ගෙනහිර, ඌව පළාත්, වයඹ සහ බස්නාහිර පළාතේ කොටසක් සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන.

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration Time	Duration	Group
Time	(විදුලි සැපයුම		
(විදුලි සැපයුම	යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
විසන්ධි කරන වේලාව)		,	
Between 12.00 p.m & 12.30 p.m	Between 2.10 p.m & 2.40 p.m	2 hrs 10 mins	., .,,
ප.ව 12:00 ත් ප.ව 12:30 අතර	ප.ව 02:10 ත් ප.ව 02:40අතර		V, W
Between 2.10 p.m & 2.40 p.m	Between 4.20 p.m & 4.50 p.m	2 hrs 10 mins	
ප.ව 02:10 ත් ප.ව 02:40අතර	ප.ව 4:20 ත් ප.ව 4:50 අතර		P, Q, R
Between 4.20 p.m & 4.50 p.m	Between 6.30 p.m & 7.00 p.m	2 hrs 10 mins	
ප.ව 4:20 ත් ප.ව 4:50 අතර	ප.ව 6:30 ත් ප.ව 7:00 අතර		S, T, U

කාලසටහන 03: ඇමුණුම 03 හි අමුණා ඇති පරිදි කොළඹ නගර වාණිජ කලාප සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration	Duration	Group
Time	Time		
(විදුලි සැපයුම	(විදුලි සැපයුම	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
විසන්ධි කරන වේලාව)	යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)		, , ,
Between 06:00 a.m & 06:20 a.m	Between 09:00 a.m & 09:20 a.m	3 hrs	CC
පෙ.ව 06:00 ක් පෙ.ව 06:20 අතර	eප.ව 09:00 ත් පෙ.ව 09:20 අතර		

Schedule 04: Demand management schedule for feeders supplying to industrial zones as attached in Annex 04

කාලසටහන 04: ඇමුණුම 04 හි අමුණා ඇති පරිදි BOI කාර්මික කලාප සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන

Electricity Supply disconnection	Electricity Supply Restoration	Duration	Group
Time	Time		
(විදුලි සැපයුම	(විදුලි සැපයුම	(කාල සීමාව)	(කාණ්ඩය)
විසන්ධි කරන වේලාව)	යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)		
Between 05:00 a.m & 05:20 a.m	Between 08:00 a.m & 08:20 a.m	3 hrs	M, N, O, X, Y,
eප.ව 05:00 ක් පෙ.ව 05:20 අතර	පෙ.ව 08:00 ත් පෙ.ව 08:20 අතර		

Note: It is to be noted that all the feeders assigned to a particular group might not be interrupted depending on the demand and available generation capacity at a particular time. Further, supply interruption time and restoration time will be varied within 30 mins as indicated above.

සටහන: විදුලිය විසන්ධි කරන නියමිත වේලාවේ පවතින විදුලි ඉල්ලුම සහ ජනන ධාරිතාව අනුව කිසියම් කණ්ඩයක් යටතේ ඇති සියලුම පෝෂක විසන්ධි නොවීමට ඉඩ ඇති බව සටහන් කළ යුතුය. තවද, ඉහත දක්වා ඇති පරිදි විදුලි සැපයුම විසන්ධි කරන වේලාව සහ යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව නියමිත වේලාවෙ සිට මිනිත්තු 30ක් ඇතුළත වෙනස් වීමට ඉඩ ඇත.