

Approved Power Interruption Schedule

අනුමත විදුලි කප්පාදු කාලසටහන
அங்கீகரிக்கப்பட்ட மின்தடை அட்டவணை

From 13th June 2022
To 19th June 2022



2 hrs 15 min

Electricity Supply Disconnection Time	Electricity Supply Restoration Time	13 th Monday	15 th Wednesday	16 th Thursday	17 th Friday	18 th Saturday
6:00AM - 6:20AM	8:15AM - 8:35AM	CC			CC	
8:30AM - 9:00AM	10:45AM - 11:15AM	F, G, R	F, G, R			K, L, U
3:00PM - 3:30PM	5:15PM - 5:45PM	H, I, J, S, T	H, I, J, S, T			A, B, C, V, W
5:15PM - 5:45PM	7:30PM - 7:45PM	K, L, A, B, U, V, W	K, L, A, B, U, V, W			D, E, F, G, P, Q, R
7:30PM - 7:45PM	9:45PM - 10:15PM	C, D, E, P, Q	C, D, E, P, Q			H, I, J, S, T



1 hour

Electricity Supply Disconnection Time	Electricity Supply Restoration Time	14 th Tuesday	19 th Sunday
6:00AM - 6:20AM	7:00AM - 7:20AM		CC
5:30PM - 6:00PM	6:30PM - 7:00PM		C, D, E, P, Q
6:30PM - 7:00PM	7:30PM - 8:00PM		F, G, H, R, S
7:30PM - 8:00PM	8:30PM - 9:00PM		I, J, K, T, U
8:30PM - 9:00PM	9:30PM - 10:00PM		L, A, B, V, W



ශ්‍රී ලංකා මහජන උපයෝගීතා කොමිෂන් සභාව
இலங்கை பொதுப்பயன்பாடுகள் ஆணைக்குழு
Public Utilities Commission of Sri Lanka

Demand Management Schedule for 14th and 19th June 2022

ජූනි 14 සහ 19 දිනයන්හි විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන

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

තාප විදුලි බලාගාර වලට පවතින ඉන්ධන හිඟය හේතුවෙන් විදුලි ජනනය සීමා කෙරෙන අවස්ථාවලදී විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ ක්‍රියාමාර්ග ගැනීම පහත දැක්වෙන කාලසටහනට සීමා වේ.

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, මධ්‍යම පළාත්, වයඹ සහ බස්නාහිර පළාත්වලින් කොටසක් සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන.

Electricity Supply disconnection Time (විදුලි සැපයුම විසන්ධි කරන වේලාව)	Electricity Supply Restoration Time (විදුලි සැපයුම යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)	Duration (කාල සීමාව)	Group (කාණ්ඩය)
Between 05:30 p.m & 06:00 p.m ප.ව 05:30 න් ප.ව 06:00 අතර	Between 06:30 p.m & 07:00 p.m ප.ව 06:30 න් ප.ව 07:00 අතර	1 hr	C,D,E
Between 06:30 p.m & 07:00 p.m ප.ව 06:30 න් ප.ව 07:00 අතර	Between 07:30 p.m & 08:00 p.m ප.ව 07:30 න් ප.ව 08:00 අතර	1 hr	F,G,H
Between 07:30 p.m & 08:00 p.m ප.ව 07:30 න් ප.ව 08:00 අතර	Between 08:30 p.m & 09:00 p.m ප.ව 08:30 න් ප.ව 09:00 අතර	1 hr	I,J,K
Between 08:30 p.m & 09:00 p.m ප.ව 08:30 න් ප.ව 09:00 අතර	Between 09:30 p.m & 10:00 p.m ප.ව 09:30 න් ප.ව 10:00 අතර	1 hr	L,A,B

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 මැද, නැගෙනහිර, ඌව පළාත්, වයඹ සහ බස්නාහිර පළාතේ කොටසක් සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන.

Electricity Supply disconnection Time (විදුලි සැපයුම විසන්ධි කරන වේලාව)	Electricity Supply Restoration Time (විදුලි සැපයුම යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)	Duration (කාල සීමාව)	Group (කාණ්ඩය)
Between 05:30 p.m & 06:00 p.m ප.ව 05:30 න් ප.ව 06:00 අතර	Between 06:30 p.m & 07:00 p.m ප.ව 06:30 න් ප.ව 07:00 අතර	1 hr	P,Q
Between 06:30 p.m & 07:00 p.m ප.ව 06:30 න් ප.ව 07:00 අතර	Between 07:30 p.m & 08:00 p.m ප.ව 07:30 න් ප.ව 08:00 අතර	1 hr	R,S
Between 07:30 p.m & 08:00 p.m ප.ව 07:30 න් ප.ව 08:00 අතර	Between 08:30 p.m & 09:00 p.m ප.ව 08:30 න් ප.ව 09:00 අතර	1 hr	T,U
Between 08:30 p.m & 09:00 p.m ප.ව 08:30 න් ප.ව 09:00 අතර	Between 09:30 p.m & 10:00 p.m ප.ව 09:30 න් ප.ව 10:00 අතර	1 hr	V,W

Schedule 03: Demand management schedule for feeders supplying to Colombo city commercial zones as attached in Annex 03.

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

Electricity Supply disconnection Time (විදුලි සැපයුම විසන්ධි කරන වේලාව)	Electricity Supply Restoration Time (විදුලි සැපයුම යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)	Duration (කාල සීමාව)	Group (කාණ්ඩය)
Between 06:00 a.m & 06:20 a.m පෙ.ව 06:00 න් පෙ.ව 06:20 අතර	Between 07:00 a.m & 07:20 a.m පෙ.ව 07:00 න් පෙ.ව 07:20 අතර	1 hrs	CC

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 කාණ්ඩයක් 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 වේලාවේ සිට මිනිත්තු 30ක් ඇතුළත වෙනස් වීමට ඉඩ ඇත.