

## Demand Management Schedule for 04<sup>th</sup> June 2022

### ජූනි 04 දින විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන

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.

නාප විදුලි බලාගාර වලට පවතින ඉන්ධන හිඟය සහ ජලාශ වල ජල මට්ටම පහත වැටී තිබීම 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: අමුණුම 01 හි අමුණා ඇති පරිදි දකුණ, සබරගමුව, මධ්‍යම පළාත්, වයඹ සහ බස්නාහිර පළාත්වලින් කොටසක් සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන.

<b>Electricity Supply disconnection Time (විදුලි සැපයුම විසන්ධි කරන වේලාව)</b>	<b>Electricity Supply Restoration Time (විදුලි සැපයුම යථා තත්ත්වයට පත් වන වේලාව)</b>	<b>Duration (කාල සීමාව)</b>	<b>Group (කාණ්ඩය)</b>
Between 05:30 p.m & 06:00 p.m ප.ව 05:30 න් ප.ව 06:00 අතර	Between 6.30 p.m & 7.00 p.m ප.ව 06:30 න් ප.ව 07:00අතර	1 hrs	ABC
Between 6.30 p.m & 7.00 p.m ප.ව 06:30 න් ප.ව 07:00අතර	Between 7.30 p.m & 8.00 p.m ප.ව 07:30 න් ප.ව 08:00අතර	1 hrs	DEF
Between 7.30 p.m & 8.00 p.m ප.ව 07:30 න් ප.ව 08:00අතර	Between 08.30 p.m & 09.00 p.m ප.ව 08:30 න් ප.ව 09:00 අතර	1 hrs	GHI
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 hrs	JKL

Schedule 02: Demand management schedule for Northern, 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, උව 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 6.30 p.m & 7.00 p.m ප.ව 06:30 න් ප.ව 07:00 අතර	1 hrs	UV
Between 6.30 p.m & 7.00 p.m ප.ව 06:30 න් ප.ව 07:00 අතර	Between 7.30 p.m & 8.00 p.m ප.ව 07:30 න් ප.ව 08:00 අතර	1 hrs	WR
Between 7.30 p.m & 8.00 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 hrs	ST
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 hrs	PQ

**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.