

Demand Management Schedule for 09th May 2022

2022 මැයි 09 දින විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන

2022 மே 09 திகதிக்கான மின்சார கேள்வி முகாமைத்துவ அட்டவணை

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.

කාප විදුලි බලාගාර වලට පවතින ඉන්ධන හිඟය සහ ජලාශ වල ජල මට්ටම පහත වැටී තිබීම හේතුවෙන් විදුලි ජනනය සීමා කෙරෙන අවස්ථාවලදී විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණය ක්‍රියාමාර්ග ගැනීම පහත දැක්වෙන කාලසටහනට සීමා වේ.

අනෙක් මිනිස් නිලධාරීන්ගේ සේවාවන්ට හානි සිදුවීමට හේතු වන පරිදි, මධ්‍යම පළාත්, වයඹ සහ බස්නාහිර පළාත්වලින් කොටසක් සඳහා 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, මධ්‍යම පළාත්, වයඹ සහ බස්නාහිර පළාත්වලින් කොටසක් සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන.

අட்டවැනි 01: இணைப்பு 01 இல் இணைக்கப்பட்டுள்ள தெற்கு, சப்ரகமுவ, மத்திய, வடமேல் மற்றும் மேல் மாகாணங்களுக்கான மின்சார கேள்விக்கான முகாமைத்துவ அட்டவணை

Electricity Supply disconnection Time විදුලි සැපයුම විසන්ධි කරන වේලාව මිනිසාර තடை நேரம்	Electricity Supply Restoration Time විදුලි සැපයුම යථා තත්වයට පත්වන වේලාව මිනිසාර විநியෝகம் திரும்பும் நேரம்	Duration கால சීමාව காலம்	Group காණீඩය பிரிவு
Between 09:00 a.m & 09:30 a.m ප.ව. 9.00 න් ප.ව. 9.30 අතර காலை 9.00 முதல் காலை 9.30 வரை	Between 11:00 a.m & 11:30 a.m ප.ව. 11.00 න් ප.ව. 11.30 අතර காலை 11.00 முதல் காலை 11.30 வரை	2 hrs	H, I, J
Between 11.00 a.m & 11.30 a.m ප.ව. 11.00 න් ප.ව. 11.30 අතර காலை 11.00 முதல் காலை 11.30 வரை	Between 01.00 p.m & 01.30 p.m ප.ව. 1.00න් ප.ව. 1.30 අතර மாலை 1.00 முதல் மாலை 1.30 வரை	2 hrs	K, L, A
Between 1.00 p.m & 01.30 p.m ප.ව. 1:00 න් ප.ව. 01:30 අතර மாலை 1.00 முதல் மாலை 1.30 வரை	Between 3.00 p.m & 3.30 p.m ප.ව. 3:00 A ප.ව. 03:30 අතර மாலை 3.00 முதல் மாலை 3.30 வரை	2 hrs	B, C, D
Between 3.00 p.m & 3.30 p.m ප.ව. 3:00 න් ප.ව. 3:30 අතර மாலை 3.00 முதல் மாலை 1.30 வரை	Between 5.00 p.m & 5.30 p.m ප.ව. 5:00 න් ප.ව. 5:30 අතර மாலை 5.00 முதல் மாலை 5.30 வரை	2 hrs	E, F, G
Between 5.00 p.m & 5.30 p.m ප.ව. 5:00 න් ප.ව. 5:30 අතර மாலை 5.00 முதல் மாலை 5.30 வரை	Between 6.20 p.m & 6.50 p.m ප.ව. 6:20 න් ප.ව. 6:50 අතර மாலை 6.20 முதல் மாலை 6.50 வரை	1 hrs 20 mins	I, J, K, L
Between 6.20 p.m & 6.50 p.m ප.ව. 06:20 න් ප.ව. 06:50 අතර மாலை 6.20 முதல் மாலை 6.50 வரை	Between 7.40 p.m & 8.10 p.m ප.ව. 7:40 න් ප.ව. 8:10 අතර மாலை 7.40 முதல் மாலை 8.10 வரை	1 hrs 20 mins	A, B, C, D
Between 7.40 p.m & 8.10 p.m ප.ව. 7:40 න් ප.ව. 8:10 අතර மாலை 7.40 முதல் மாலை 8.10 வரை	Between 9.00 p.m & 9.30 p.m ප.ව. 9:00 න් ප.ව. 9:30 අතර மாலை 9.00 முதல் மாலை 9.30 வரை	1 hrs 20 mins	E, F, G, H

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.

காலසටහන 02: ඇමුණුම 02 හි අමුණා ඇති පරිදි උතුර, උතුර මැද, නැගෙනහිර, ඌව පළාත, වයඹ සහ බස්නාහිර පළාතේ කොටසක් සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන.

අட்டவணை 02: இணைப்பு 02 இல் இணைக்கப்பட்டுள்ள வடக்கு, வட மத்திய, மத்திய பகுதி, வடமேற்கின் ஒரு பகுதி மற்றும் மேற்கு மாகாணத்தின் ஒரு பகுதி, கிழக்கு, ஊவா மாகாணம் ஆகியவற்றுக்கான மின்சார கேள்விக்கான முகாமைத்துவ அட்டவணை.

Electricity Supply disconnection Time විදුලි සැපයුම විසන්ධි කරන වේලාව மின்சார தடை நேரம்	Electricity Supply Restoration Time විදුලි සැපයුම යථා තත්වයට පත්වන වේලාව மின்சார விநியோகம் திரும்பும் நேரம்	Duration கால சீமாவ காலம்	Group காණ்டிய பிரிவு
Between 09:00 a.m & 09:30 a.m ප. ව. 9.00 න් පෙ.ව 9.30 අතර காலை 9.00 முதல் காலை 9.30 வரை	Between 11:00 a.m & 11:30 a.m ප. ව. 11.00 න් පෙ.ව 11.30 අතර காலை 11.00 முதல் காலை 11.30 வரை	2 hrs	S, T
Between 11.00 a.m & 11.30 a.m ප. ව. 11.00 න් පෙ.ව 11.30 අතර காலை 11.00 முதல் காலை 11.30 வரை	Between 01.00 p.m & 01.30 p.m ප.ව 1.00න් ප.ව 1.30 අතර மாலை 1.00 முதல் மாலை 1.30 வரை	2 hrs	U, P
Between 1.00 p.m & 01.30 p.m ප.ව 1:00 න් ප.ව 01:30 අතර மாலை 1.00 முதல் மாலை 1.30 வரை	Between 3.00 p.m & 3.30 p.m ප.ව 3:00 A ප.ව 03:30 අතර மாலை 3.00 முதல் மாலை 3.30 வரை	2 hrs	Q, R
Between 3.00 p.m & 3.30 p.m ප.ව 3:00 න් ප.ව 3:30 අතර மாலை 3.00 முதல் மாலை 1.30 வரை	Between 5.00 p.m & 5.30 p.m ප.ව 5:00 න් ප.ව 5:30 අතර மாலை 5.00 முதல் மாலை 5.30 வரை	2 hrs	V, W
Between 5.00 p.m & 5.30 p.m ප.ව 5:00 න් ප.ව 5:30 අතර மாலை 5.00 முதல் மாலை 5.30 வரை	Between 6.20 p.m & 6.50 p.m ප.ව 6:20 න් ප.ව 6:50 අතර மாலை 6.20 முதல் மாலை 6.50 வரை	1 hrs 20 mins	S, T, U
Between 6.20 p.m & 6.50 p.m ප.ව 06:20 න් ප.ව 06:50 අතර மாலை 6.20 முதல் மாலை 6.50 வரை	Between 7.40 p.m & 8.10 p.m ප.ව 7:40 න් ප.ව 8:10 අතර மாலை 7.40 முதல் மாலை 8.10 வரை	1 hrs 20 mins	P, Q, R
Between 7.40 p.m & 8.10 p.m ප.ව 7:40 න් ප.ව 8:10 අතර மாலை 7.40 முதல் மாலை 8.10 வரை	Between 9.00 p.m & 9.30 p.m ප.ව 9:00 න් ප.ව 9:30 අතර மாலை 9.00 முதல் மாலை 9.30 வரை	1 hrs 20 mins	V, W

Schedule 03: Demand management schedule for 6feeders supplying to Colombo city commercial zones as attached in Annex 03.

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

අட்டவணை 03: இணைப்பு 03 இல் இணைக்கப்பட்டுள்ளபடி கொழும்பு நகர வர்த்தகவலயங்களுக்கு வழங்கும் 6 உள்ளீட்டுக்கான மின்சார கேள்விக்கான முகாமைத்துவ அட்டவணை.

Electricity Supply disconnection Time විදුලි සැපයුම විසන්ධි කරන වේලාව மின்சார தடை நேரம்	Electricity Supply Restoration Time විදුලි සැපයුම යථා තත්වයට පත්වන වේලාව மின்சார விநியோகம் திரும்பும் நேரம்	Duration கால சீமாவ காலம்	Group காණ்டிய பிரிவு
Between 06:00 a.m & 06:20 a.m ප. ව. 06.00 න් පෙ.ව 06.20 අතර காலை 06.00 முதல் காலை 06.20 வரை	Between 09:00 a.m & 09:20 a.m ප. ව. 09.00 න් පෙ.ව 09.20 අතර காலை 09.00 முதல் காலை 09.20 வரை	3 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: විදුලි විසන්ධි කරන නියමිත වේලාවේ පවතින විදුලි ඉල්ලුම සහ ජනන ධාරිතාව අනුව කිසියම් කණ්ඩායමක් යටතේ ඇති සියලුම පෝෂක විසන්ධි නොවීමට ඉඩ ඇති බව සටහන් කළ යුතුය. තවද, ඉහත දක්වා ඇති පරිදි විදුලි සැපයුම විසන්ධි කරන වේලාව සහ යථා තත්වයට පත් වන වේලාව නියමිත වේලාවේ සිට මිනිත්තු 30 ඇතුළත වෙනස් වීමට ඉඩ ඇත.

குறிப்பு: மின்வெட்டு நேரத்தில் மின் தேவை மற்றும் உற்பத்தித் திறனைப் பொறுத்து எந்த வகையிலும் அனைத்து பகுதிகளும் துண்டிக்கப்படாது என்பதை கவனத்தில் கொள்ள வேண்டும். மேலும், மேலே குறிப்பிட்டுள்ளபடி, திட்டமிடப்பட்ட நேரத்திலிருந்து 30 நிமிடங்களுக்குள் மின் தடை நேரம் மற்றும் மின்சார விநியோகம் திரும்பும் நேரம் மாறுபடலாம்.

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

காலසටහන 04: அமுණுම 04 හි අමුණා ඇති පරිදි BOI කාර්මික කලාප සඳහා විදුලි ඉල්ලුම කළමනාකරණ කාලසටහන.

அட்டவணை 04: இணைப்பு 04 இல் இணைக்கப்பட்டுள்ள BOI தொழில்துறை வலயங்கள் மின்சார கேள்விக்கான முகாமைத்துவ அட்டவணை

Electricity Supply disconnection Time විදුලි සැපයුම විසන්ධි කරන වේලාව மின்சார தடை நேரம்	Electricity Supply Restoration Time විදුලි සැපයුම යථා තත්වයට පත්වන වේලාව மின்சார விநியோகம் திரும்பும் நேரம்	Duration கால සීමාව காலம்	Group කාණ්ඩය பிரிவு
Between 05:00 a.m & 05:20 a.m පෙ. ව. 05.00 න් පෙ.ව 05.20 අතර காலை 05.00 முதல் காலை 05.20 வரை	Between 08:00 a.m & 08:20 a.m පෙ. ව. 08.00 න් පෙ.ව 08.20 අතර காலை 08.00 முதல் காலை 08.20 வரை	3 hrs	M, N, O, X, Y, Z

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

குறிப்பு: மின்வெட்டு நேரத்தில் மின் தேவை மற்றும் உற்பத்தித் திறனைப் பொறுத்து எந்த வகையிலும் அனைத்து பகுதிகளும் துண்டிக்கப்படாது என்பதை கவனத்தில் கொள்ள வேண்டும். மேலும், மேலே குறிப்பிட்டுள்ளபடி, திட்டமிடப்பட்ட நேரத்திலிருந்து 30 நிமிடங்களுக்குள் மின் தடை நேரம் மற்றும் மின்சார விநியோகம் திரும்பும் நேரம் மாறுபடலாம்.