

විවාර බුද්ධියට සැවිවම් කරන ලාංකික බලශක්ති කේත්තුය



2016 ඔක්තෝබර් මස මා සන්දකී අයිලෙන්සි ඉංග්‍රීසි ප්‍රවත්පතට ලේඛක මිය අතර ‘විටර බුද්ධිය ජය ගෙන ඇත. මින් මතු ගල් අගුරු බලගාර ඉදි තොකටර’ යනු එම ලේඛයේ මාත්‍යකාට් සිංහල අදහස විය. මා එම ලේඛ වූයෝ අප රැටි විදුලිය උත්තානය සඳහා මින් මතු අඟත ගල් අගුරු තාප බලගාර’ ඉදි තොකරන බවට බලශක්ති අමාත්‍යාණෝධ්‍ය එවකට සිටි ලේඛකම්වරයා මහාධිකරණයට කිසා සිටීමෙන් පසුවය. තාර්කික කිසිද සාධාරණීකරණයක ඉදිරිපත් තොකර තව තවත් ගල් අගුරු බලගාර ඉදිකිරීමට බලශක්ති අමාත්‍යාණෝධ්‍ය හා ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලය පිළුරුපත් සකසමින් සිටි නමුත් තත්ත්වයේ බරපතලකම මනාව වට්තා සිටි පර්සරටේ සාධාරණ සහ තනි පුද්ගලයන් විසින් උපරිමාධිකරණයට කරුණු ගෙන ගර දැක්වීමෙන් අනතුරුව එම විනාශකාරී තීරණය අත් හැරීම හරි අමාත්‍යාණෝධ්‍ය හා මණ්ඩලයට අත් කිසි විකල්පයක තොවිය.

කරුවයකට මෙන් මණ්ඩලයට, එවකට සිටි විෂය හාර ඇමතිවරයාට හෝ අමාත්‍යාණෝධ්‍ය ලේකම්ව තොපෙනුනු, එහෙත් මූල්‍ය රට්ටම පැහැදිලිවම වට්තුනු කාරනා නිසා මහජනය එම තීන්දුවෙන් ඉමහත සතුවට පත වූ අතර සිව්වසරකට පෙර මා මිය උත්ත ලේඛක එවියේ රළමු ජේදයන් එක මා සිල්බැඩු කර තිබුණු මෙයේ:

‘ගල් අගුරු තාප බලගාර නිසා පර්සරයා හා ජනතාවටේ සෞඛ්‍යයට ඇති වන භාති පෙන්වා දැමීන් එයට එරෙහිව දැයක ගෙනාවක් සටන් කළ සිශ්‍රාලත්වම දුන් සැහසිම් සුසුමක් තෙවැනි හැකිය. දේශීය ගල් අගුරු මුළුණ කිසිවක් තොමැති අප වැනි රටක අන් සියලු විකල්ප අකාර්ථක ව්‍යුහානාම් හෝ ගල් අගුරුවෙමට ගොමුවෙමට කිසිද අවශ්‍යතාවයක් තොමැති බව පුනා ආත් යුතු නැත’

ශ්‍රී ලංකා වාසින්ගේ මෙවන’ බලාපාරාත්තු ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලය විසින් සහුමුවෙන් ම කඩසීනියා කරන බවට මැතිකදී රළමු ඉහත ජාකාර්පයෙම සාක්ෂි දුරකි

එම සැම සිදුවුවෙන් 2016 වකරෝහිය. ගෝලිය බල ගක්ති ශේෂුයේ වර්තමානයෙහි සිදුවුවෙන් තිබෙන බ්‍යාත්මක පරිණාම ගෙන අධිමල රෙඛුවක තරම් හෝ වැට්සීමක තිබෙන කෙනෙකු පසුගිය අයුයාය කට්තනයෙහිදී අගුමාත්‍ය ගරු මේන්ද රාජපක්ෂ මහතාගේ ප්‍රකාශය අකා තැනි ගෙනෙනු නිසාකය. මෙයා වොට් 300 ක ගල් අගුරු තාප බලගාරයක් තොරවීවේ ලේඛක ඉදිකිරීමට රාජ්‍ය ප්‍රකාශය අනුමත සුදානම් වන බව ඔහු නොබැවූ දිනකට පෙර පැවසුවේය. එනමුත් ජනාධිපතිවරණයට තරග කරන විට සිය ප්‍රතිත්ති ප්‍රකාශයෙහි එදා මේන්ද රාජපක්ෂ මැතින්ද තොරාත්ද වූයේ වෙනත් දෙයකි. එනම් තමන් බලයට පත්වුවූයාත් දේශීය තොවන බලශක්ති මුළුණ මත ඇති අධිනාත්වය හැකි පමණ අඩු කිරීමට දේශීය බල මුළුණ උපරිමයන් ප්‍රවර්ධනය කරන බවට ඔහු 2010 වකර රටට සහතික විය.

එමේන් පසු ගත වුනු වකර දැයක කාලය තුළ ගල් අගුරුවෙම අනිභාස ලොවට වඩාත පැහැදිලි වී තම රටවල දුවැනුන් ගල් අගුරු තිබි තිබෙන රටවලද අනුමත්ව ලොව සියලුම රටවල පායේ ගල් අගුරුවෙමෙන් ඇත් බෙමින් සිටිති. පසුව වකරකට පමණ පෙර ජනාධිපතිවරණයට තරග කර විශිෂ්ට රාජ්‍ය අත් කර ගත ගොඩාය රාජපක්ෂ මැතින්ද සිය අධිකාරීයි 2010 කළ එම ප්‍රකාශය තහවුරු කරමින් දේශීය බලශක්ති මුළුණුවෙමට රට ගොමු කරන බව පැවසුවේය. එවිට ඔහු සඳහන් කළේ 2030 වන විට 80 % ක්ම රට දේශීය බලශක්ති මුළුණුවෙමට රඳා ප්‍රවතින ගහනත් හා සෞඛ්‍යය අර්ථික අනුශාලනය විවිධ කොළඹලින් රටට වාසිදායක වාතාවරණයක් උදා කිරීමට තමන් පියවර ගන්නා බවයි.

මෙවන තත්ත්වයක අගුමාත්‍ය රාජපක්ෂ මහතා උත්ත ප්‍රකාශය සිද කළ අතර සත් දෙකකින්ම තොරවීවේ ලේඛක සිටිවාති ගල් අගුරු තාප බලගාර ඉදිකිරීම් කට්තු අර්ථිම වන බවට බලශක්ති අමාත්‍යන්වරයා වන ගරු බිලක් අමහත්පරාමිද පාර්ලිමේන්තුවේදී තොවැම්බර් 28 වන දින පැවසුවේය.

බලශක්ති අර්ථදායක ඉදිරියෙක් තිබෙන විට අධිකා මලේ දෙපළම මාරුවෙන් මාරුවට බො දැන් පොරාත්ද හා ප්‍රකාශ බලන කළ ගල් අගුරු ව්‍යාපෘති රට්තා තැනි නිව්‍යාචනය රට නිව්‍යාචනය ගැලවුනා යැයි අප වැනි බොහෝ අය සැහසුණුමු. නමුත් එම විශ්වාසය උත්ත ප්‍රකාශ තිබා දැන් වැඩි තිබෙනුයේ මරණ මැවකියයි.

සාම්ප්‍රදායික අගුරු තාප බලගාරය ගැස්තනාව අත්හැර දැමුවද ශ්‍රී ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලය ගල් අගුරු සාංකාවෙන් මිදුනු බවක නම් පෙනෙන්නට නැති. ගල් අගුරුවෙල ගැනීගෙන ඇති සෞඛ්‍යය ආර්ථිකමය හා පාරිසරික උපදාව හා අවාසි ගෙන ලොක ප්‍රතිව සුමක් කිවත් ගල් අගුරු නැති ලංකාවක නම් මණ්ඩලයට නැති යේය. මණ්ඩලයේ විශ්වාසය තොම් පැවත්තා පැවත්තා නැති නිව්‍යාචනය සැලැසුම අනුව 2018-2037 කාල පරායක තුළ තවත් මෙය වොට් 2700 ක් උත්තාදනය කරන ගල් අගුරු තාප බලගාර ඉදිකිරීමට මණ්ඩලය යොජන කෙරුවේ.

වාසනාවකට මෙන් ගල් අගුරු සුද කරන්නට මණ්ඩලය ගත සියලු විස්ස් ව්‍යාපෘති වනාර්ත කරමින් ශ්‍රී ලංකා පොදු ප්‍රහැකම් කොමිසම කටුණුතු කෙරුය. මණ්ඩලයේ ගල් අගුරු යොජන බලශක්ති ස්වාභාවික ගැස් මින් මෙය වොට් 4500 ක්

නිපදවන ගෝපනාවලට සම් යම් සංගේධින සහිතව අනුමතිය බව දැන්තේය. (කරුණාකර යොමු වන්න:  
[www.pucsl.gov.lk](http://www.pucsl.gov.lk))

එයේ වුවද, නීත්‍යනුකූලම පත් කරන ලද ශේෂතුයේ නියමන බලාධිකාරීය විසින් ගත එම තීරණයට එකුට විම සිරිත් ජරුදී මෙහා විදුලිල මෝඩුලය ප්‍රතිස්ථාප කරමින් තම තීලු ඉංජිනේරුවන්ගේ සායමය ගොදාව පොදු පහසුකම් කොමිෂම හැඳුවට ලක්කිරීමේ දැවැන් සහායතා වන්නාරයක මෝඩුලය දියත් කළේය. නියමකාව විසින් ගැඹු මෝඩුලයට වියන්තාව රාජක්‍රීදා කොන්ද ප්‍රභා තිබුණේ නැත. ලොව ඩිනැම රටක සිදු වනු ඇත්තේ එයයි. නමුතු ඉන්දියෙන් සාර්ගයේ අමුතුම රටක වන ලැකාවෙන් එවැන්නක අපට කොළඹත බලාපාරායන්හි විය නොහැක. ගොනා දැඩුවට අදින විට කරන්නය වමට ආදෙන රටක වෙන කුමක් නම් අප අපේක්ෂා කරන්නද? අනු සියලු ශේෂතුවල කොශේ'වෙතත' බල ගක්ති ශේෂතුයෙදු මෙති සිදු වන්නේ ලොව අනු සියිදු රටක සිදු නොවන තරුම දේවල්මය. මෙය ශ්‍රී ලංකා පොදු පහසුකම් කොමිෂමන් බලය ඉවත් කර ගත යුතුය සයි හා විදුලිල පනත සංගේධිනය කළ යුතුය සයි නගන ලද ශේෂාචාරයක දේ යෙයිදු විවෙක සිත්.

විදුලිල මෝඩුලයේ පදනම් විරිතින ගල් අගුරු තරකාවල පාමක බව පහසුදීල කරමින් විදුලිල පාර්ශ්වීකකාගේ අයිතින සුරුයිලට ලෙන්ම දැඟයේ දුබිසාධිය වෙනුවෙන් ගත වුනු කාලවල ශ්‍රී ලංකා පොදු පහසුකම් කොමිෂම දුවෙන්ත සටනක යොදාගැනීය. ගම් හෙයින් කොමිෂම බලරිති කරනු ලබන්නේ නම් මෝඩුලය මෙම ශේෂතුයේ හිය කරනු ඇත්තේ දුම් පිතියක් අවින් ගත රෙවාවකුගේ තුළිකාවනි.

පෙර රජයෙන්ම අමත්වරාත් හා උඩ්‍යානීත් ගත වුනු දැඟ ගොනාවක්ම මුළු කළා යේම මෝඩුලය මෙම රජයත සිය ගල් අගුරු මාකාවෙන් රටවා ගැනීමට සමත් වී තිබීම රටේ අවාසනාවකි. ලොවර මෙහා විදුලිල මෝඩුලයේ ජපය වී ඇත්තේ 'දැන ලොදු සුදුවන් ගල් අගුරු තාක්ෂණ විතිය' සන්නයි. එනම් පර්‍යා ගල් අගුරු මෙන් නොව පරිසර පිතකාම් ගල් අගුරු විදුලි උත්තාදන තුම දුන් තිබෙන බවයි. මෙයට පෙර මෙය තම්ත මිශියින් මා අවබාරුණය කළ යේ 'පිරිසිදු ගල් අගුරු තියා සතෙක ලොව තියා' සනුවනි. එ එයෙමය.

(කරුණාකර යොමුවන්: [http://island.lk/index.php?page\\_cat=article-details&page=article-details&code\\_title=215420#](http://island.lk/index.php?page_cat=article-details&page=article-details&code_title=215420#))

විදුලි බල මෝඩුලයේ මෙම අවබාරුවන් ගෝපනා තීක්ෂණමක කරන්නට ඉඩ දැන්නාව ජනාධිපති ගෝඛානය රාජපත්‍ර මැයිලුන්ගේ සොහාග්‍යයෙන් දැක්ම සිනියක් පමණක්වන්වා තියතා. එ අනුව එන් පෙර නායකයෙන් දැන් හිස් පොරෝන්ද ගොඩා මෙයෙනු නියිතය. ගල් අගුරු ගැන මා වෙන්නන් කියන දේ පමණක විශ්වාස කළ යුතු නැත. අන්තර්ජාලයට සිවිසීම මගින් ගල් අගුරු බලාගාරවලින් රටකට සිදුවිය හැකි වන්නාය මානාව දැන ගන්නට ප්‍රථම්වන. පහසුව තකා ගල් අගුරු සම්බන්ධ ලොව විවිධ රටවා ගත නැඹුවත් තීර්ණ සම්බන්ධ දුවත් දැන් යුතින් , සිනිප්‍රයක් පමණක් මා පහත උප්‍රවා දක්වා ඇත්තෙම්:

## ගෝපනා තත්ත්වය

- බංගලාදේශයෙන් ගොරුණ ප්‍රදේශයෙන් තීක්ෂණමක විමට තියෙන්ව තිබුනු මෙගා බොට් 350 ක ගල් අගුරු තාප බලාගාර වන්නාපතිවන් පහසුව අදාළ අමාත්‍යාංශය නිවාරාද දුම්වේය. එමෙන්ම දැන්ව අනුමත වී ඇති ගල් අගුරු වන්නාපතිවන් 90 % කම අත් අයර දුම්ත්‍රාද බංගලාදේශය තීර්ණය කර ඇත
- බොහෝ දැන්නා සිතන්නා යේ ගල් අගුරු යනු මිල අඩු විකල්පයක්ද නොවේ සයි බංගලාදේශයෙන් බලශක්ති හා බනත්තිර සම්පත් පරායේෂා ආයතනයෙන් අධ්‍යක්ෂ ලොහම්බි හොයේන් පෙන්වා දැයි.
- ඉතුදුයාවේ මහාරුජ්ව ප්‍රාන්තයෙන් බලශක්ති අමත් තිබීන රාජ්‍ය ගෝපනා වී තිබුනු මෙගා බොට් 660 ක ගල් අගුරු තාප බලාගාර වන්නාපතිවන් අව්‍යාජ කර යුම්වේය
- 2017 වසර කොළඹ කටයුතු ආරම්භ කර තීර්ණ සාහිත්‍ය බොත්තින් ගල් අගුරු පනළ කැන්ඩ්චිනු රජය විසින් නැවත විවෘත නොකළ තීර්ණය සහිතව වකා දුමන ලදී
- එක්සත් රාජධානීය රිකිලරක් ලේඛ සහ අධ්‍යරාත්‍රී ගල් අගුරු තාප බලාගාර එම රජය වකා යුම්වේය. මෙම බලාගාර දැවැන්වය පිළිවෙළින් මෙගා බොට් 2000 ක සහ 1725 ක විදුලි උත්තාදනය කරමින් සිටි බව සැලකිල්වා ගත යුතුය
- යුරෝප සංගමයේ රටවා භා අමරිකා එක්සත් ජනපද ගල් අගුරු තාප බලාගාරවල උප්‍රවා ව්‍යා තම ගල් අගුරු බලාගාර සිනිප්‍රයක් වකා දුමන දේවරු රිලිවෙළින් මෙගා බොට් 21,200 ක සහ 5400 ක විදුලිය බලය තමන්ට අතිම් විමද නොතකාය

- 2030 වන විට ගේ අගුරුවලින් මූලමතින්ම නිදහස් වීමේ අදියරගෙන අපක්‍රමණ සැලක්මක පෝළත්තය ක්‍රියාත්මක කර ඇත
- මෙගා චොටී 600 ක් විදුලිය නිශ්චලාදානය කරමින් තිබු පොළත්සේ ප්‍රාන්තයෙහි සිය ගේ අගුරු තාප බලාගාරය ප්‍රංශය වකා දුම්මිමේ කමුන් ප්‍රකාශයට පත් කළාට වඩා වසර දෙකකටත් කමුන්
- විනයද සිය රටේ ගේ අගුරු තාප බලාගාර එකිනෙක වකා දුම්මින් සිටිය
- මින් ඉදිරියට එකද ගේ අගුරු තාප බලාගාරයකටත් ඉදි කරන්නේ නැත යැයි රැමේනියාව අදිවත් කර ඇත
- දකුණු අඩුකාවේ තබාමෙනි තගරයේ ඉදි කරන්නට ගොඹින මෙගා චොටී 630 ගේ අගුරු තාප බලාගාර ව්‍යාපෘතියෙන් තමන් ඉවත් වන බව සුප්‍රකට මාරුධීන් කේරපරෙෂන් සමාගම ප්‍රකාශ කර ඇත
- සුවාල්-2 ගේ අගුරු තාප බලාගාරය ඉදි කිරීමේ ගෝරනාව අත් හරින බවට දකුණු කොරියාවේ KEPCO සමාගම ගෙන ඇති තීරණය අකළවැයි පිළිබිනයේ රාජ්‍ය නොවන සාම්බාන ඉමහත් පැසැසුමට ලක් කෙළේ
- තම රඟය කාබන් සුනන ප්‍රතිඵලත්තියක් ආදැශු කර ඇති බවින දිගු කාලීන ගේ අගුරු ආධිතත්වයෙන් රජාතය නිදහස් කරන බව රජන් අගමැයි ගෙම්සි සුළු දිවුරා ඇත
- 2050 වනවිට කාබන් සුනන වන බව අත් කර ගනනා බව දකුණු කොරියාව පවතා ඇති අතර ගේ අගුරු තාප බලාගාරය වෙනුවට ප්‍රතිඵලත්තිය මුළාණ දිරි ගෙන්මීම මින් තමන්ට නම රැකිය අවස්ථා බිජි කළ හැකි බවටද එරට විශ්වාසය පළ කර ඇත
- ආනයනය කරනු ලබන ගේ අගුරු සහ ගැස් මිනින ක්‍රියාත්මක වන බලාගාරවලට අනුමති බව නොදුමට පාකිස්තානය පියවර ගත්මින් සිටිය
- ගේ අගුරු තාප බලාගාරය වෙනුවට මෙක්සිකොව සුර්බල සංග්‍රහයක් දියත් කර ඇත

(අවශ්‍ය නම් ඉහත පුවත් සඳහා වන අන්තර්ජාල මුළාණ මට සැපයිය හැකිය)

ගේ අගුරුවලට සමු දීමේ තීරණ ගේ ඉහත රටවල් බොහෝමයක සිය රටේ ගේ අගුරු නිඩි තිබෙන රටවල් වීම විශ්වාසයේ. එම අනුව බලන කළ ගේ අගුරු බැඳු ගැනීමේ තීරණයක එල්ලී සිටිම, ලංකාව වැනි ස්වාධාවික ප්‍රතිඵලත්තිය සම්පත්වලින් ආයිර්වාද ලබ සිටින හා දේශීයෝ එකද ගේ අගුරු කැබුයකටත් නොමැයි රටකට කොළඹත්ම අවශ්‍ය නැත. එපමණක් නොව ගේ අගුරු තාප බලාගාර සඳහා අවශ්‍ය මුළන ප්‍රතිඵලන සොය ගැනීමද දින අසිරි වෙමින් පවතියි.

## ගේ අගුරු බලාගාරවලට මුදුල් නොදු

- ගේ අගුරු තාප බලාගාර වන්ඩාන් සඳහා ඩාය බඳා නොදුමට රජාතයේ සුම්බාමේ බැංකුව තීරණය කරයි
- ගේ අගුරු වන්ඩාන්වලින් අදියරගෙනව ඉවත් වීම ප්‍රතිඵලනය කරන මෙන් ආසියනු සාමර්ධන බැංකුව අවබාරණය කරයි
- කෙන්කාවේ ගෝරනා වී ඇති මෙගා චොටී 1050 ගේ අගුරු තාප බලාගාරයට මුළන ප්‍රතිඵලන බඳා නොදුත්තට වින කර්මාන්ත හා වානිජ බැංකුව (ICBC) තීරණය කරයි
- ගේ අගුරු වන්ඩාන්වල මුදුල් ආයෝජනය කිරීම සැමිංං සමුහයේ රැක්ෂා ආශය නවතා දුමයි

මේ එවැනි තීරණවලන් 'සුදුමෙකාවසක' පමණි.

## ගේ අගුරු යනු මිල අඩුම විකල්පය නොවේ

සුර්ජ බලය හා සුළා බලය ඇත්ත ගේ අගුරුවලට වඩා මිල කොළඹයෙන් වාසිදායකය. මෙම සතනය ලංකාවටද අදාළ වන අතර මැන කාලීන ටෙන්ඩිර ප්‍රතිඵල මෙය තහවුරු කරයි

පරිසරයට හා සෞඛ්‍යයට ගේ අගුරු නිසා ඇති වන හානියට අමරතව විදුලිය උත්පාදනය සඳහා එය සුර්ජ ශක්තිය සුළු වැනි ප්‍රතිඵලන්නිය මුළාණවලට වඩා එර්වැයෙන්ද අධික බව ඔරුත් වී ඇත. එම අනුව බලන කළ තවත් ගේ අගුරු තාප බලාගාර ඉදිකරුමට අප ගනනා තීරණය බෙනෙවින්ම අනුවත්තා එකකි. මෙයෙහි අමතරව තොදු රන්න නොදුනා බොහෝ අවාසි හා උපදාව ගේ අගුරු තාප බලාගාරවල අත්තරගෙන වේ. එමෙන්ම ගේ අගුරු තාප බලාගාර ඉදිකරුමේ තීරණ ක්‍රියාත්මක කරන්නට නැඳුනු වනුවල එක්සෑත්වලට පවතින් හා එමෙන් ඇති වන සම්බාන පරිසරක බලපෑමක විශිත සැලකිලට නොගෙනය. ඇතැමි විෂ්‍ය පාර්සරක උපදා ගෙදු ගත්මින් තමන්ට අවශ්‍ය පරිදි යොමුකිරීම්

අනුදැය සහ පරිසර බලපෑම් ඇගයීම් වාර්තා සම්බාදනය කර ගන්නට මණ්ඩලය රහස්‍යගතව කටයුතු කරනවා විය හැකිය. ආචාර්ය ජනක රත්නසිර සිය මෙයකින් ඉදිරිපත් කර ඇති නිරදැය කෙතරම් දුරට මෙම වාර්තා මගින් ආචාර්ය වනාවද යනු ලුකීම රසවත් අත්‍යුකීමක් විය හැකිය. (ආචාර්යවරුගේ මෙය කිවත්තනට මෙම අන්තර්ජාල පිටපත කරයාකර පිවිසෙන්න <https://island.lk/matters-cope-overlooked/>) එමෙන්ම ගළ අගුරු තාප බලාගාර නිකා උදෑගත වන පාරිසරික හා සෞඛ්‍යමය ගැටුම වෙනුවෙන් අවම වශයෙන් විදුලී එකකිවට රැසියල් 10 ක හෝ අමතරව එක කළ යුතුය යැයි SLEMA ආයතනයද පෙන්වා දෙයි.

මෙවන තත්ත්වය ගළ අගුරු තාප බලාගාරයකින් ඇති වන අභිතකර බලපෑම් බලාගාරය පිශිෂුවන වශය පළාතෙන ඔබිව විභිඳ මූල දිවයිනටම බලනු ඇති බැවින්, පාරිසරික බලපෑම් ඇගයීම් වාර්තාව සම්බාදනය කිරීම් කටයුත්ත මධ්‍යම පරිසර අධිකාරීට පැවරිය යුතුය යැයි කොට කම්ටුවේ සහායත් අදහස් දැක්වා තිබීම බලාගාරාත්තුවේ සිතිත රෝමක ඇති කර තිබේ. එනමුත් ශ්‍රී ලංකා පොදු පහසුකම් කොමියම වනී නිකාමන බලධාරියක්ම තම දොයිනුවකට මායිම් තොකරන ලාංකා විදුලිබල මණ්ඩලය කොට කම්ටුවේ ගෝපනවාක් ගෙන් ගනු ඇත යැයි සිතිය හැකිද?

පුනර්ජනනීය බලශක්ති වනාපති මෙනම ස්වාතාවික ගැස් වනාපති ගෙනනාවක්ම රුප අනුමත කර ඇති අතර ගළ අගුරු මත ආධින තොටී එවා මගින් දේශීය අනාගත බලශක්ති සුරක්තිතතාවය සහතික වනු ඇත. එනමුත් රුපයක වෙනක් වුවා මිය බලශක්ති ඉක්විට් අදාළ අව්‍යාර ආක්‍රේප තබමන් බෙනස් තොටු තත්ත්වය උක්ත තත්ත්වය සංබ්ධක කර ගන්නට අපට කාලයක් ගත වනු ඇති බවක පෙනීම සංවිග්‍රහනය

දාංසිගේර පරාකුම රුපයීංග

විදුලුත තැපෑල: [parajayasinghe@gmail.com](mailto:parajayasinghe@gmail.com)

2020 තොටීමේ ජාතිය 20