

සවරණභූමියේ
අතීතාවලෝකනය
කාතරා
අද පත්‍රය සමඟ

The Dinamina 1909 අැරැඹි ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික පුවත්පත **ත්‍රිශාඛින**

ශ්‍රී ලංකා වට 2564ක් වූ මැදින් අව දොළොස්වක ලන් අරු දින | කාණ්ඩය 112 | පත්‍රය 97 | පිටු 32 | මිල රු.30 | web: www.dinamina.lk | ශ්‍රී ලංකාවේ ලියාපදිංචි කළ පුවත් පතකි | 2021 අප්‍රේල් 08 මුහුණපතින්දා



රන්ජනගේ මන්ත්‍රීකම අහෝසිස

පාර්ලිමේන්තු මහ ලේකම් මැතිවරණ කොමිෂන් සභාවට දන්වයි

සවරණ විදේශීයන් සහ සන්ධ්‍යා කරුණාරත්න

රන්ජන රාමනායක මහතාගේ පාර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රී ධුරය පුරප්පාඩු වී ඇති බව පාර්ලිමේන්තු මහ ලේකම් මැතිවරණ කොමිෂන් සභාවට දැනුම් දී ඇතැයි කථනායක මහින්ද යාපා

අබේගුණවර්ධන මහතා පාර්ලිමේන්තුවේ රජයේ (7) පැවසීය. මහ ලේකම්වරයා මේ දැනුම් දීම කර ඇත්තේ නීති උපදෙස් ගැනීමෙන් පසුව බවද කථනායකවරයා සඳහන් කළේය.

පාර්ලිමේන්තුවේ රජයේ (07) දිනට නියමිත කටයුතු ආරම්භ කිරීමට පෙර කථනායක මහින්ද යාපා අබේවර්ධන මහතා මේ බව සඳහන් කළේය. **පිට 06**

අන්තවාදී මුස්ලිම් සංවිධාන 11ක් තහනම්

ශ්‍රී ලංකාව තුළ අන්තවාදී ක්‍රියාකාරකම්වලට සම්බන්ධ සිලෝන් තවුහිද් පමාන් අතුවා සංවිධාන 11ක් තහනම් කිරීමට නීතිපති දුප්පුල ද ලිවේරා මහතා අනුමැතිය දී ඇත. එක්සත් තවුහිද් පමාන්, සිලෝන් තවුහිද් පමාන්, ශ්‍රී ලංකා තවුහිද් පමාන්, සමස්ත ලංකා තවුහිද් පමාන්, ප්‍රභූත අන්තවාදී සුන්නතුල් මොහොමඩියා, දාරුල් අදර් පමිදුල් අදර්, ශ්‍රී ලංකා ඉල්ලාමිය ශිෂ්‍ය සංගමය/ පමියා, අයි.එස්. අයි.එස් සංවිධානය, අලිබි කයිඩා සංවිධානය, සෙවී ද පර්ල් සංවිධානය, සුපර් මුස්ලිම් සංවිධානය මෙලෙස ශ්‍රී ලංකාව තුළ තහනම් කිරීමට මේ අනුව කටයුතු කෙරේ. **පිට 06**

විදුලිබල මණ්ඩල සේවකයන්ගේ වැටුප් 25%කින් ඉහළට **පිට 03**

බිස්කට්-බේකර් නිෂ්පාදනවලට පාම් ඔයිල් ගෙනහ විශේෂ බලපත්‍ර ක්‍රමයක් **පිට 06**

රන්ජනගේ අසුනට අපිත් මානනප්පෙරැම

නුවන් කොඩිකාර

පුරප්පාඩු වූ රන්ජන රාමනායක මහතාගේ පාර්ලිමේන්තු අසුන සඳහා සමඟි ජන බලවේගය පක්ෂයෙන් ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කයට කරග කර ලැයිස්තුගත වී රජයට වැඩිම මහජන ලබා සිටින අපිත් මානනප්පෙරැම මහතා පත්වීමට නියමිතව තිබේ. **පිට 06**

2015-2019 වසරවල කෝට් 21,300ක කිරිපිටි ගෙන්වලා

සවරණ විදේශීයන් සහ සන්ධ්‍යා කරුණාරත්න

2015-2019 යහපාලන සමයේදී රුපියල් කෝට් 21,300ක මුදලක් වැය කරමින් කිරිපිටි කිලෝ ග්‍රෑම් කෝට් 46,100ක් ආනයනය කර ඇතැයි වෙළෙඳ ඇමැති බන්දුල ඉන්දු-ර්ධන මහතා පාර්ලිමේන්තුවේදී රජයේ (07) ප්‍රකාශ කළේය. 2010-2014 සමයේදීත් මෙරටට කිරිපිටි ආනයනය කර ඇති අතර, එම ප්‍රමාණය කිරිපිටි කිලෝ ග්‍රෑම් මිලියන 368ක් බවද ඇමැතිවරයා පැවසීය. **පිට 06**

CIDගේ විශ්‍රාමික දක්ෂයන් යළි සේවයට

හක්ති ධර්මප්‍රිය මෙන්ඩිස්

පරාධ පරීක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවය ඒකර විශ්‍රාම ගොස් සිටින දක්ෂ නිලධාරීන් පිරිසක් යළි සේවයට බඳවා ගන්නා බව ආරක්ෂක රාජ්‍ය ඇමැති එමල් රාජපක්ෂ මහතා දිනමිණට රජයේ (07) පැවසීය. **පිට 06**

පුරප්පාඩුව පිරවීමේ ගැසට්ටුව දින දෙකක් ඇතුළත ස්වාධීන මැකොස සභාපති තිමල් ප්‍රවීණව

රුවන් නිකුල්සම්පිටිය

දිස්ත්‍රික් තේරීම් භාර නිලධාරියා අවශ්‍ය නීතිමය ලිපිගොනු දීමෙන් අනතුරුව දින දෙකක් ඇතුළත රන්ජන රාමනායක හිටපු මන්ත්‍රීවරයාගේ අහෝසි වූ මන්ත්‍රී ධුරයේ පුරප්පාඩුව පිරවීමට අවශ්‍ය ගැසට් පත්‍රය නිකුත් කරන බව ස්වාධීන මැතිවරණ කොමිෂමේ සභාපති නිමල් ප්‍රවීණ මහතා රජයේ (7) 'දිනමිණ' ට පැවසීය. **පිට 06**

කොළඹ වරායට රාජ්‍ය බුද්ධි කාර්යාලයක් **පිට 06**

නම්බන්තොට අලි කළමනාකරණ රක්ෂිතයෙන් අක්කර 5,750ක් හැලිලා **පිට 06**

ඉඩම්-කෘෂිකර්ම ප්‍රවීණකරණ විකාසාරය කියයි

හක්ති විදේශීයන්

දෛනික ආසාදිතයන් නමු වීම 2000 අඩුයි **පිට 06**

ජනතා සභායේ අත්‍යවශ්‍යයි

හක්ති ධර්මප්‍රිය මෙන්ඩිස් සහ නුවන් කොඩිකාර

පරිසර හිතකාමී වාහන ගෙන්වීමේ කැබිනට් පත්‍රිකාවක් සකසනවා **පිට 09**

එජාපය පිළිකාරක ඇති නිෂ්පාදනවල තොරතුරු ඉල්ලයි **පිට 06**

නිරෝධායනයේ සිටි රැඳවුණු සිටි කට්ටි මත්කුඩු **පිට 06**

පළමු බ්‍රෝන වැටලීමෙන් කෝට් 10ක ගංඟා හේන් සොයා ගනී **පිට 06**

මහ මොළකරුවකු හැඳුවා දැයි සැකයි **පිට 06**

සවරණ විදේශීයන් සහ සන්ධ්‍යා කරුණාරත්න

ස්කූ ප්‍රහාරයේ මහ මොළකරු ප්‍රාමේනික අත්අඩංගුවට ගැනීමට ආණ්ඩුව අපොහොසත්ව ඇති බව මහනුවර දිස්ත්‍රික් පාර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රී ලක්ෂ්මන් කිරි-ඇල්ල මහතා පාර්ලිමේන්තුවේදී රජයේ (07) ප්‍රකාශ කළේය. **පිට 06**

හඟඟල අහතුර කර පැන ගිය රියදුරු අත්අඩංගුවට **පිට 06**

රක්ෂණ ශ්‍රියාන්ත

සුගියදා නුවරඑළිය හඟඟල ප්‍රදේශයේදී ත්‍රිපෝද රථයක ප්‍රභවයක් කළ කාන්තාවන් තිදෙනෙකු මරා කැඳවූ ලොරි රථයේ රියදුරු මාතලේ ප්‍රදේශයේ සැඟව සිටියදී පෙබේදා (06) නුවරඑළිය පොලීසිය විසින් අත්අඩංගුවට ගෙන තිබේ. **පිට 06**

මව බසයෙන් වැටෙනවා දුටු දියණියන් බිලට පැහලා **පිට 06**

2019 වසරේ බාල පොහොර ටොන් 80,000ක් වෙළෙඳපොළට යවලා **පිට 06**

විගණකාධිපති වාර්තාවකින් හෙළි වෙයි

සවරණ විදේශීයන් සහ සන්ධ්‍යා කරුණාරත්න

2019 වසරේදී ප්‍රමිතියෙන් හා ගුණාත්මක භාවයෙන් තොර පොහොර මෙට්‍රික් ටොන් 80,000ක් වෙළෙඳපොළට නිකුත් කර ඇතැයි විගණකාධිපති වාර්තාවක් මගින් හෙළිදරව් කර ඇති බව කෘෂිකර්ම ඇමැති මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ මහතා පාර්ලිමේන්තුවේදී රජයේ (07) ප්‍රකාශ කළේය. **පිට 06**

කාතරා **පිට 06**

ජාතික ප්‍රශ්නවලට රජයේ නැතිවීමේ කැපවීමක් ඇති බව මහනුවර දිස්ත්‍රික් පාර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රී ලක්ෂ්මන් කිරි-ඇල්ල මහතා! විජයතුංගේ නැතිවීමේ කැපවීමක් ඇති බවද දැනුණු දුකකැසීදී දී

ලොව පිළිගත් ඉහළම එන්නත ජනතාවට දෙනවා **පිට 06**

දිනමිණ
The Dinamina
100 SOUTH GALLE ROAD COLOMBO

35, ඩී. ආර්. විජයවර්ධන මාවත,
ලේක්හවුස්, කොළඹ.
දුරකථන - 2429429, 2331181, 2421181
ෆැක්ස් - 2429240
(කර්තෘ මණ්ඩලයට පමණයි)
2449069 (පොදු)
ඊ මේල් - editor.dinamina@lakehouse.lk
දැන්වීම් කළමනාකරු - 2429341

2021 අප්‍රේල් 08 මුහුදුසව

පාසකු ප්‍රහාරයේ මහ මොළකරු!

අනුව නායකයන් මරාගෙන මැරෙන්නේ නැත. ඊට අනුව සහ-රාත් පාසකු ප්‍රහාරයේ මහ මොළකරු විය නොහැකිය. ප්‍රහාරයේ මහමොළකරු සිලිබද විවිධ මහ සමාජය තුළ ඇතත් ඒවා විද්‍යාත්මක සාක්ෂි ඔස්සේ සනාථ වී නැත. සිද්ධියක් සම්බන්ධයෙන් මහජන සැකය විවිධ පුද්ගලයන් වෙත යොමු විය හැකිය. එහෙත් සැකය පමණක් හේතු-සාධක කරගෙන පුද්ගලයන් වෙත නඩු පැවරිය නොහැකිය. පාසකු ප්‍රහාරය ගත හොත් එය දිගුකාලීන සැලසුමක ප්‍රතිඵලයක් බව පෙනී යයි. එසේ නම් මෙය සංවිධාන කළ පුද්ගලයකු සිටිය යුතුය.

ආණ්ඩුව පෙරේදා පාසකු ප්‍රහාරයට සම්බන්ධ මහ මොළකරුවන් දෙදෙනෙකුගේ නම් ප්‍රකාශයට පත් කළේය. ඒ ජනාධිපති කොමිෂන් සභාවේ විමර්ශන තොරතුරු හා පොලීසි පරීක්ෂණ පාදක කරගෙනය. එයින් ප්‍රධානියා හටියට සැලකෙන්නේ නමුත් නම් මවුලවිවරයෙකි. මවුලවිවරයා මේ වන විට අත්අඩංගුවට ගෙන රිමාන්ඩ් භාරයේ පසු වෙයි. චුදිතයා සිලිබද තොරතුරුවලින් හෙළිදරවු වන්නේ 2014 සිට ඔහු මේ සම්බන්ධයෙන් ක්‍රියා කර ඇති බවය. අන්තවාදී මහ පැතිරවීමට, අන්තවාදීන් පුහුණු කිරීමට මවුලවිවරයා සම්බන්ධ වී ඇත. සහරාත් ඔහුගේ අනුගාමිකයකු බවට ද තොරතුරු හෙළිදරවු වී තිබේ. එය පිළිගත හැකි කාරණයකි. මෙය අන්තවාදී ආගමික ඉගැන්වීම් මත ක්‍රියාත්මක වූ ප්‍රහාරයක් බව පැහැදිලිය.

ආගමික අන්තවාදයට සැලකිය යුතු ඉතිහාසයක් තිබේ. ලෝක ඉතිහාසය දෙස බලන විට පෙනී යන්නේ ඇතැම් ආගමික අන්තවාදීන් වෙනත් ආගම් මීටරා දාෂ්ටික ලෙස සලකා එම ලබ්ධිකයන් මරා දැමීමට ක්‍රියා කර ඇති බවය. ඉස්ලාම් අන්තවාදයට ද දිගු ඉතිහාසයක් තිබේ. එහෙත් ඉස්ලාම් අන්තවාදය සමඟ ගැටහැලුණු ක්‍රියාත්මකයන් 2000 ගණන්වලය. විශේෂයෙන් ඉරාකයට පහර දී එම රාජ්‍යය අරාජික කිරීමෙන් පසු ඉස්ලාම් ක්‍රියාත්මකයන් වඩාත් ශක්තිමත් ලෙස ක්‍රියාත්මක වන්නට විය. සිරියාව, ඉරාකය, ඉරානය, සෝමාලියාව, ලිබියාව

ආදී රටවල අන්තවාදී කොටස් ඒකරාශී වී ලෝක සංවිධානයක් ලෙස එය එකිනෙක රටවලට බලපෑම් කරනු දැකගත හැකිය. ඔවුන්ගේ මූලික අදහස ඉස්ලාම් නීතියට අනුව ලෝකය පාලනය විය යුතු බවය.

ඉස්ලාම් ක්‍රියාත්මකයන්ට සම්බන්ධ ප්‍රධාන සංවිධානය හදුන්වන්නේ අයි.එස්.අයි. එස්. නමිනි. එහෙත් ලෝකය පුරා විවිධ රටවල විවිධ නම්වලින් ඉස්ලාම් ක්‍රියාත්මකයන් ක්‍රියාත්මක වෙයි. ශ්‍රී ලංකාවේ තවදුරටත් ජමාද් ඊට සම්බන්ධ සංවිධානය ලෙස හදුනාගෙන ඇත. මේ සංවිධානය පසු කලෙක තහනම් සංවිධානයක් ලෙස නම් කෙරුණ ද කාලයක් පුරාවට නිදහසේ සිය කටයුතු කරගෙන ගොස් තිබේ. එය කෙතරම් විවෘත ස්වභාවයක් ගන්නේ ද යත් ආගමික අන්තවාදය පතුරුවන ප්‍රසිද්ධ දේශන හා වැඩමුළු පවත්වා ඇත. අප මුලින් සඳහන් කළ මවුලවිවරයා එහි පෙරමුණ ගෙන කටයුතු කර ඇති බව හෙළිදරවු වී ඇත. ඉස්ලාම් අන්තවාදය හා ක්‍රියාත්මකයන් ඉතා සංකීර්ණ ජාලයකින් යුතුව ක්‍රියාත්මක වන ශක්තිමත් සංවිධානයක් බව පැහැදිලිය.

එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවිධානය පෙන්වා දෙන අන්දමට ඉස්ලාම් ක්‍රියාත්මකයන් සම්බන්ධයෙන් අවදියෙන් සිටීමට සෑම රාජ්‍යයක්ම උත්සුක විය යුතුය. එහි ඊළඟ සිදුවීම කුමන ස්ථානයකින් මතු වේ දැයි කිව නොහැකිය. මෙහි ක්‍රියාත්මකයන් මිය යන්නට පුළුවන. ඇතැම් රටවලදී සංවිධාන තහනමකට ලක්වන්නට පුළුවන. තවත් පුද්ගලයන් ගිර හාරයේ සිටින්නට පුළුවන. එහෙත් ඉස්ලාම් ක්‍රියාත්මකයන් අවසන් වන්නේ නැත. ගිය වසර තුළ ඉරාකයේ පමණක් ප්‍රහාර සිය ගණනක් සිදු කිරීමට මේ ක්‍රියා සංවිධානය සමත් විය. මේ සංවිධානයට ඇති තරම් මුදල් ඇති බැවින් ඉතා ඉක්මනින් තරුණ පරපුර ආකර්ෂණය කරගත හැකිය. ශ්‍රී ලංකාවේ පාසකු ප්‍රහාරයට සම්බන්ධ සියලු දෙනා උගත් තරුණයෝ වෙති.

පාසකු ප්‍රහාරය සම්බන්ධයෙන් සලකා බලන විට වත්මන් ආණ්ඩුවට ප්‍රධාන වගකීම දෙකක් පැවරෙයි. එක අනාගතයේ

මෙහිදී ප්‍රහාරයක් සිදු වීමට ඉඩක් නොතැබීමය. දෙක ප්‍රහාරයේ වගකීම දැරිය යුතු සියලු අපරාධකරුවන්ට නීති ප්‍රකාර දඬුවම් දීමය. මේ දෙකම සරල කාරණා නොවේ. ඉස්ලාම් අන්තවාදය ජාත්‍යන්තරය සමඟ ගැට ගැසී ඇත. එබැවින් ලෝක මට්ටමින් ඒ ගැන සලකා බලන්නට සිදු වේ. අපරාධකරුවන්ට දඬුවම් දීමේ ප්‍රමාදයක් ඇතැයි විවේචනයක් පවතී. ප්‍රමාදයට බොහෝ සෙයින්ම බලපා ඇත්තේ සිද්ධියෙහි සංකීර්ණ ස්වභාවයයි. මේ වන විට එකසිය ගණනක් අත්අඩංගුවේ පසු වෙති. එයින් මහ මොළකරු ඇතුළු නිශ්චේදයකුට නඩු පැවරීමට කටයුතු කර ඇතැයි රජය කියයි. නඩු පැවරිය යුත්තේ නීතිපතිවරයාය.

ලබන 21 වනදාට ප්‍රහාරය සිදු වී වසර දෙකක් සම්පූර්ණ වෙයි. වසර දෙකක් ගෙවී යනතුරු ද අපරාධකරුවන්ට දඬුවම් නොලැබීම ගැන වින්දිතයන් තුළ ආවේශයක් මතු වීමට පුළුවන. එබඳු ආවේශයක් මතු වීම ස්වභාවිකය. එමෙන්ම සාධාරණය. ජනාධිපතිවරයා සඳහන් කරන්නේ ප්‍රහාරයට සම්බන්ධ කිසිදු අපරාධකරුවකුට නීතියෙන් ගැලවීමට ඉඩක් නැති බවය. එය කාගේත් සැනසිල්ලට හේතුවකි.



ලෝක සෞඛ්‍යය වෙනුවෙන් කම් කළ දැවසයි ඊයේ සුව සම්පත පිරිනී යන දේවල් ඇත එක යායේ වළක්වන හැකි දේ දැක ඉවතට හැරෙනා නායයේ නුසුදුසු නැත් හරි ගස්සමු වරදකින්ට රැනැ අපයේ

ජන දිවිය අරඹ කළ අලුත් සහල් මංගල්‍යය

සිංහල ආර්ය ජනයාගේ ආරම්භය සහ විකාශනය මෙන්ම පැවැත්ම ගැන කරුණු සෙවීමේදී කෘෂිකාර්මික ජීවන රටාවකට හුරු ජනතාවක් මෙරට වාසය කළ බව පැහැදිලිය. ඒ අනුව දියුණු වාර ශිෂ්ටාචාරයකට උරුමකම් කියූ ඔවුන් බහු මුලතින් සරු ශක්තිමත් ආර්ථිකයකට ගිම්කම් කියූ බව නොවහසකි.

මහ පොළොව ගිනියම් කළ අවට මෙහි පොළොවට වැටෙන වැස්ස ආදී මෙකී ස්වාභාවික වෙනස්වීම්වලට මුහුණ දෙමින් ඔවුන් මහ පොළොව සමඟ පොරබද ආර්ථිකය ශක්තිමත් කළේ කිසිවකුට අත නොපා ජීවත්වීමටය. කැන්න, උදාල්ල, හරකා-බාන ඔවුන් සතු පොදු වස්තූන් විය. වැවෙන් ලැබෙන නිල් දියවරින් ගොවිතැන්බත් සර්කර ගන්නා සේම දාගැබෙන් පත් සලලෙන් ඔවුන්ගේ ආධ්‍යාත්මික චින්තනයට අවැසි මනසක් නිර්මාණය කළේය.

මිහිඳු සංස්කෘතියෙන් පෝෂණය වූ මෙරට හර පද්ධතිය රැකගැනීමට සිංහල රජ දරුගේ දිවිගි-ම්යෙන් කටයුතු කළෝය. එසේම තම යුතුකම වූ රට දැය සමය ආරක්ෂා කිරීමට ද නිරන්තරයෙන්ම වගබලා ගත්හ.

සිංහල සංස්කෘතියේ සමාරම්භය මිහිඳු ගිම්යන්ගේ පැමිණීමට පෙර වූවක් බව බොහෝ විද්‍යාත්මකව මතය වේ. මහින්දාගමනයට පෙර සිංහල සංස්කෘතිය ආරම්භ වූ බවට හෙළයේ මහා ගන්කරු මාර්ටින් වික්‍රමසිංහයන් දක්වන අදහස මහාචාර්ය අනුරාධ සෙනෙවිරත්නයන් ද පිළිගෙන ඇත. විජයාවගමනයෙන් මෙරට ඉදිවූ අනුරාධ ග්‍රාමය මුල්කරගෙන නව කෘෂිකාර්මික දියුණුවක් ඇති විය.

මහාවංසයේ සඳහන් කරන තොරතුරුවලට අනුව මෙරට ඉදිවූ ආදිතම වැව ලෙස හදුනාගනු ලබන්නේ ක්‍රි. පූ. හතර වැනි සියවසේ ඉදිකරන ලද බසවකුලම වැවය. සිංහල ජනයා ස්වකීය ජල කළමනාකරණ ශක්තිය මත නිර්මිත වූ මුල්කාලීන ශිෂ්ටාචාරය තුළින් මානව වංශයේ සුවිශේෂ ස්ථාවරත්වයකට පත්ව ඇත.

සිංහලයා සතු සංවර්ධන වාර්තාක්ෂණ ආනයන සහ බෞද්ධ ස්මාරක ලොව මහිතයට පත් කිරීමට හැකි විය. වැව සහ දාගැබ පදනම් වූ ආර්ථික රටාවක් බිහිවීම ද සුවිශේෂී අවස්ථාවකි. මෙම පරිසරය තුළ ප්‍රධාන ආහාරය බත් වීමත්, සහල් සපයා ගැනීමට කුඹුරු කිරීමේදී වැව මගින් ජලය ගැනීමත් නිසා විවිධ උපකරණ, සාමූහික ක්‍රියා පිළිවෙත් සහිත නව සංස්කෘතියක් පහ්වු-කාහය රාජ්‍ය සමයේදී ගොඩනැගිණි.

මෙම පදනම හෙළ සංස්කෘතියේ පදනම බවට පත්වේ. ප්‍රධාන ආහාරය ලෙස සහල් සපයා ගැනීම නිසා වැව රැකියා සමූහික සහ ජීවනෝපාය මත පදනම්ව ගොඩනැගෙන සංස්කෘතිය හෙළයේ මහා ගන්කරු මාර්ටින් වික්‍රමසිංහයන් හදුනාගන්නේ 'සහල් සහන්තවය' යනුවෙනි.

මිහිඳු මායිම්යන්ගේ ආගමනය සිංහල සංස්කෘතිය නව දිශානතියක් කරා මෙහෙය වූ පුබලකම සංස්කෘතික විප්ලවය වශයෙන් පෙන්වා දීමට පුළුවන. මිහිඳු මායිම්යන්ගේ ආගමනයෙන් පසු අටළොස් ශ්‍රේණික කුලවල ව්‍යාප්තියෙන් මෙරටට පැමිණීමෙන් අපේ රට ආර්ථික, දේශපාලනික, සාමාජික වශයෙන් ඉහළ තලයකට පැමිණී බව නොවහසකි. මහා දාගැබ, මහා වැව පමණක් නොව රාජකීය උද්‍යාන, රාජකීය පොකුණු, විවිධ ගොඩනැගිලිවලින් අලංකාර නගර නිර්මාණයක් පහ්වුකාහය ජවුගෙන් පසුව ඇරඹී බව ඉතිහාසය පෙන්වා දෙයි.

ශ්‍රී මහා බෝධින් වහන්සේ වැඩමවීමත්, මහා විහාරය වැනි විශිෂ්ට ගණයේ අධ්‍යාපන ආයතන බිහිවීමත් මහාමෙවුනා උයන, ධුපාරාමය වැනි පරම පුජනීය ස්ථාන ගොඩනැගීම තුළින් මිනිසුන්ගේ චින්තන සන්නාතය හා බැඳුණු වාරිත්‍ර වාරිත්‍ර රැසක් මේ තුළින් බිහිවීමට හේතු විය. විශේෂයෙන් නමුත්ගේ ආර්ථිකය ශක්තිමත් කළ වි ගොවිතැන්දී සිදුවන විපත් මහහරවා ගැනීමේ අරමුණින් හා සහිත බව අරබයා පුද පූජා පැවැත්වීමේ මුහුණුවක් මේ අනුව බිහි විය.

වැසි නොලැබෙන කාලවලදී ශ්‍රී මහා බෝධියට කන්නලව් කළ අතර නියම සමයේදී නිසාවැවෙන් පැත් ගෙන පෙරහරෙන් ගොස් බෝධින් වහන්සේ නහවා තිබේ. දළදා වහන්සේට ද මේබඳුම බලයක් පවතින බවට සමස්ත ජන සමාජයම පිළිගෙන ඇත.

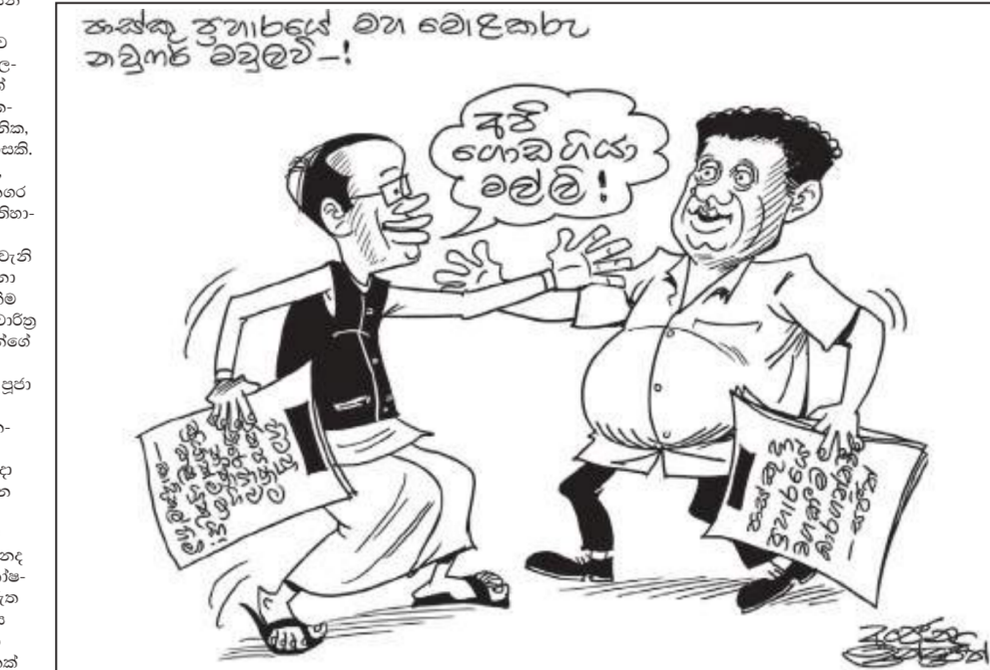
ශ්‍රී සුමංගල ශබ්දකෝෂයට අනුව කුඹුරු යනු 'ගොයම් වැවෙන දිය සහිත කොත්' ය. කෙට හෙවත් බෙත්ත යන්නද 'කුඹුරු' යන අරුත දීමට යෙදෙන්නකි. ක්‍රිපිටක අර්ථ කෝෂයට අනුව 'සාරබෙත්ත' යනු සරුසාරවත් කුඹුරු යන අරුත ගෙන දෙයි. කුඹුරු, කුබරු, කෙත විය ආදී නම්වලින් ද එය ශිලා ලේඛනවල දැක්වේ. පූජාවක් පිළිබඳ සඳහන් කරන විවිධ ලේඛනවල ද කුබර හා කෙත යනුවෙන් සඳහන්



දැකිය හැකිය. බුදු දහමේ උගන්වන කළඳුණ සැලකීම යන උතුම් ඉණාංගය මහින්දාගමනයෙන් ඔපවැටුණු ශ්‍රී ලාංකේය කෘෂි අර්ථමුලය තුළ ද හොඳින් ප්‍රදර්ශනය විය. කුඹුරු අස්වැද්දීමේ සිට ගොයම් කපා අස්වැන්න ගෙට ගන්නා හෙක් සියලුම ක්‍රියාදාමයන්හිදී බුදු පුද පැවැත්වීම ගොවි සංස්කෘතියේ ප්‍රධාන ස්වභාවයක් බවට පත් විය. කෙත හා බැදී සියලු අවස්ථාවලදී දානය අමතක නොකළ කානගුණශීලී ගොවි පරපුරක් ශ්‍රී ලාංකේය ගොවි සංස්කෘතිය තුළ සිටි බවට ඕනෑ තරම් නිදසුන් ජනකවි සාහිත්‍යය තුළින් ද මතුකර දැක්විය හැකිය.

පැරණි ජන සාහිත්‍යයේ එන ජන කවියක දැක්වෙන 'තුනක් මැනලා ගෙන අවුටේ තියෙනවා දෙකක් කොටා කෑමට සල-සනවා දකක් දීමට බනක් උයනවා' යන පද පිරික්සීමෙන් අතීත මිනිසා තම ආර්ථික ජීවිතයේ දී සිය අස්වැන්න කළ-මනාකරණය කරගත් ආකාරය පිළිබඳව කාලීන වැදගත්කම සහිත තොරතුරු රැසක් මතුකර ගැනීමට හැකියාව ඇත. සිය අස්වැන්න නිවෙසේ රැගෙන ආ ගොවියා ඉන් කොටසක් අනාගත අවශ්‍යතා සඳහා තැන්පත් කිරීමක් සිදු කරන අතර,

මෙරට ගොවියා කෙතේ වැඩ ආරම්භ කිරීමට පිවිසෙන්නේ බුදුන් දෙවියන් වැද ලබාගත් ආශීර්වාදයේ පිවිසුරු සිනිනි. නව කන්නයට කෙත සකස් කිරීමට ආරම්භ කළ තැන් සිට ඒ අවස්ථාවේදී බුදුන්ගේ සහ දෙවියන්ගේ පිහිට සහ ආරක්ෂාව අපේක්ෂා කළ බව නොගනසකි. වගා කළ ගොයම් නිල්ලට හැරී කරල් පුදින අවස්ථාවේදී කිරි කරල් දෙවියන්ට පිදීම අද-ටත් රජරට ප්‍රදේශය ඇසුරෙන් දක්නට ලැබේ. ඇතැම් පළා-ත්වල අටපත් දේවාලේ කපුමහතා පුවක් මල්, නා අනු වැනි දෑ යාතිකා කරවා කුඹුරුවල එල්ලා තැබීම ගොයම් පුදින කාලය තුළ ගොවීන් අනුගමනය කරන වාරිත්‍රයකි. ඇතැම් අවස්ථාවල ගොවියා විසින් පැයගෙන එන වි කරල් විහාරයට ගෙන ගොස් එල්ලා තැබීම ද සිදු කරයි. ඇතැම් ප්‍රදේශවල කපු මහතා හෝ විහාරවිපතීන් වහන්සේ සමඟ පෙරහරකින් කුඹුරට දේවාහ-රණ වැඩම කිරීමක් සිදු කරනු ලබයි. කුඹුරේ සිට අස්වැන්න සාර්ථක වීමට යාතිකා කිරීමක් ද සිදුකිරීම ද විශේෂත්වයකි. මේ සෑම ක්‍රියාවකම අවසන් ප්‍රතිඵලය සරු අස්වැන්නක් ලබා ගැනීමයි. වෙනස් මහන්සි වි නෙළාගත් අස්වැන්න පත්සලට හෝ දේවාලයට වෙන් කිරීම මේ අනුව අනිවාර්ය අංගයකි. අතීත ගොවි ජනතාව වගාවේ අගුළුපලය බුදු පුදට වෙන්කළ ආකාරය එලෙස දැක්විය හැකිය. ඒ අනුව පසුකාලීනව මෙම ප්‍රජාවන්සවය රාජ්‍ය අනුග්‍රහය ද සහිතව මහා මංග-ල්‍යයක් ලෙසින් වර්ධනය වූ ස්වභාවයක් දැකගත හැකිය. ප්‍රථම වරට එවැනි අලුත් සහල් මංගල්‍යයක් පවත්වා ඇත්තේ 1967 වසරේදීය. පුරා වසර 54ක් පැවැත්වූ මේ උතුම් වාරිත්‍රය මෙවරත් පුරාණ වාරිත්‍ර වාරිත්‍රවලට අනුව අප්‍රේල් 4 වැනි ඉරු දින ඉතා උත්සවාකාරයෙන්ම පැවැත්වීමට 'සෞභාග්‍යයේ දැක්ම' පෙරටු කොටගත් වර්තමාන ආණ්ඩුව ක්‍රියා කළේය. කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රවේශනීත්වයෙන් දිවයිනේ දිස්ත්‍රික්ක 25 තුළ ඇති ගොවිජන සේවා මධ්‍යස්ථාන සේවා මධ්‍යස්ථාන සියලුම මෙවර නියෝජනය වීම මෙහි ඇති විශේෂත්වයයි. ශ්‍රී මහා බෝධීන් වහන්සේ ආසන්නයේ ඇති සිංහ කණුව අසලට රැස්වූ ජනතාව එතැන් සිට මහත් බැතිමත් රැගෙන ආ අගසස් මළුව වටේ පැදුණු කුරුවිය. බෝධිමළුව අභියස ඇති අලංකාර මණිපාස තුළ තැන්පත් කර ඇති පාත්‍රයට තමන් රැගෙන ආ අගසස් සහල් පිරවීම ඉන්පසු සිදු විය. අනුරාධපුර අටමස්ථානාධිපති පල්ලේගම සිරිනිවාස නාගීම්, කෘෂිකර්මාන්තයෙන් රට ස්වයංපෝෂිත කිරීමට නිර-න්තරයෙන් වෙහෙසෙන වර්තමාන ජනාධිපති ගෝඨාභය රාජපක්ෂ මහතා මෙන්ම කෘෂිකර්ම අමාත්‍ය මහින්දානන්ද අලුත්ගමගේ, කෘෂිකර්ම රාජ්‍ය අමාත්‍ය ශක්තිඳු රාජපක්ෂ යන මහත්වරු ඇතුළු තවත් අමාත්‍යවරු රැසක් මෙන්ම රාජ්‍ය නිලධාරීන් ද විශේෂයෙන් දිවයිනේ සිවුදෙසින් පැමිණී රටට බාහු සපයන ගොවි මහන්සිවරු ද මේ උතුම් කටයුත්තට සහ-භාගී වූහ. එදා පෙර රජ දරුවන් ඇරඹූ මේ අලුත් සහල් මංගල්‍යය නම් ජාතික උත්සවය මෙවරත් කොටි හි තර්ජනය ඇතුළු විවිධ අභියෝග රැසක් මැදින් ඉතා සාර්ථකව පැවැත්වීමට වර්තමාන රජය ගත් උත්සාහය ඉතා ප්‍රශංසනීය කටයුත්තක් බව කිව යුතුව තිබේ.





වස විස හැකි ආහාරපාන සංස්කෘතියක්

ප්‍රතිමා සහිත කිහිපයක් තුළ ම රටේ ප්‍රධාන සංවාද මාතෘකාවක් බවට පත් වූයේ පරිසර විනාශය පිළිබඳය. පරිසර සංරක්ෂණය දේශපාලනය හා මුදල් කරගෙන ජනාධිපති ගෝඨාභය රාජපක්ෂ රාජ්‍ය පාලන කාලය තුළ තරම් පරිසර විනාශයක් මේ රටේ කවරදාවක් සිදුව නැතැයි යන අදහස ජනතාව තුළට කාවැද්දීම අරමුණු කරගෙන එම සංවාදය ක්‍රියාත්මක වූ බව පැහැදිලි විය. අසනීය සහ පදනම් විරහිත තොරතුරු මත ගොඩනගන එවැනි ව්‍යාපෘති දිගින් දිගටම ක්‍රියාත්මක කිරීම අපහසුය. තාක්ෂණය දියුණු වී ඇති මෙවැනි ප්‍රශ්නයක් සත්‍ය තොරතුරු ලබා ගැනීමට පහසුවෙන් හැකියාව ලැබේ. එබැවින් පරිසර විනාශය පිළිබඳ මාතෘකාව වෙනස් වී ඇත. දැන් පිළිකා කාරක පොල්පොල් ප්‍රධාන සංවාද මාතෘකාව බවට පත් වී ඇත.

සෞඛ්‍ය ආරක්ෂිත ක්‍රමවලින් තොර, අනාරක්ෂිත, වස විස සහිත ආහාරපාන මහජනතාවට අක්ෂි වීදීමට සිදු ව ඇති ශ්‍රී ලංකාවට සමාන රටක් ලෝකයේ කිසිදු මහද්වීපයක පවති යැයි සිතිය නොහැක. ඒ තරමට අපිරිසිදු, අනාරක්ෂිත, අනතුරුදායක, රෝගකාරක ආහාර පාන පරිභෝජනය කිරීමට ශ්‍රී ලාංකීයයන්ට සිදු ව ඇත. එවැනි ආහාර සැකසීම සහ අලෙවි කිරීම දේශීය නිෂ්පාදකයන් විසින් මෙන් ම විදේශීය නිෂ්පාදකයන් විසින් ද සිදුකරනු ලබයි. කිරිවලට අහිතකර ද්‍රව්‍ය එකතු කිරීම දේශීය කිරි ගොවීන් අතින් ද සිදුවන අතර විදේශීය කිරිපිටි නිෂ්පාදකයෝ කිරි නොවන ද්‍රව්‍ය කිරිපිටිවලට එකතු කර ශ්‍රී ලංකාවට එවනු ලබයි.

වස කාරක පොල්පොල් ආනයනය පිළිබඳව දැනට පැන නැගී ඇති ප්‍රශ්නය හේතුවෙන් සියලු දෙනාගේම අවධානය යොමුකර ආහාරපාන ලබා ගැනීම පිළිබඳ යොමු කිරීම සඳහා අවස්ථාව ලැබී ඇත. මාළු තරක් නොවීම සඳහා පොම්ලින් යෙදීම, පලතුරු ඉදවීම සඳහා අනෙකුත් සහ කැබලිබිබි යෙදීම ආදිය පමණක් නොව ආප්ප සෑදීම සඳහා ජලාස්ථර ඔෆ් පැරිස් භාවිත කරන බවට ද කොස් කල්තබා ගැනීම සඳහා විවිධ රසායන යොදා ගන්නා බවට ද හෙළි වී ඇත. මේ කවරක් පැවතුණ ද ඒවා සම්බන්ධයෙන් දඬුවම් විදි කවරකු හෝ පිළිබඳ අසන්නට ලැබේද? ආහාරවලට වස විස එකතු සම්බන්ධයෙන් කිසිවකු හෝ උසාවියකට ඉදිරිපත් කර තිබේද? රටේ හැම බිලිදු දරුවාගේ සිට වියපත් පුද්ගලයා දක්වා සියල්ලන්ම පරිභෝජනය කරන, ශ්‍රී ලංකාවට ගෙන්වනු ලබන විදේශ කිරිපිටි පිළිබඳ මාතර දිස්ත්‍රික් පාර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රී බුද්ධික පිටිපිටි නරුණ මන්ත්‍රීවරයා ඉතා මෑතක දී නැගුණ මන්ත්‍රී පිළිබඳ මගේ මතකයට නැගේ. ශ්‍රී ලංකාවේ බිලිදුන්ගේ සිට වැඩිහිටියා දක්වා සියල්ලන්ගේ ම දවස ඇරඹෙන්නේ මේ කිරිපිටි යොදා නැනු නේ එකකිනි. ලෝක කුඩා සියලු දෙනාට දවසට කිහිප වරක් පිරිකිරි ආහාරයට ගනිති. එබැවින් එදා බුද්ධික මන්ත්‍රීවරයා විදේශ කිරිපිටි පිළිබඳ මතු කළ ප්‍රශ්නය ඔබත් විස්තර සහිතව විමසා බැලීම අද තත්ත්වය තේරුම් ගැනීම සඳහා වැදගත් වනු ඇත.

2019 පෙබරවාරි මස 05 වන දින බුද්ධික පරිණාම මහතා පාර්ලිමේන්තුවේ දී මෙසේ ප්‍රකාශ කළේය. ඔහු එවිට යහපාලන රජයේ කැරැල්ලට පාත්‍රවී සිටියේය. ඔහු විදේශීය ආහාරපානය සංරක්ෂණය පිළිබඳව පාර්ලිමේන්තුවේ දී මෙවැනි ප්‍රකාශයක් කරද්දී අද පොල්පොල්වල පිළිකා කාරක අඩංගු වීම පිළිබඳ මහා නඩක් පනත පිරිස එදා ඔබ්බේ කොටසට යන ප්‍රශ්නය පැන නගී. බුද්ධික පරිණාම මහතා අද පසුව ද මේ පිළිබඳ කිහිප අවස්ථාවක තොරතුරු හෙළි කළේය. එහෙත් රජය එම කිරිපිටි තාවකාලිකව හෝ තහනම් කිරීමට කටයුතු කළේ නැත. ඉන්පසු රජය විසින්ම ඒවායේ කිසිදු අවදානමක් නැතැයි ප්‍රකාශ කළේය. බුද්ධික පරිණාම මහතා පාර්ලිමේන්තුවේ දී පවසා ඇත්තේ විදේශීය ආහාරපානයේ නිෂ්පාදනයේ සිටින සියලු ම වස්තූන් වැළැක්වීමට කිරි එරුණක් අපේ රටට ගෙන එන කිරි නවවිදිකරණයේ නිපදවන්නන් බැරි බව වාර්තා කිරීමට ඇතැයි කීවේය. අපි මේ පිළිබඳ පරීක්ෂා කිරීමට මුදල් ගෙවලා පුද්ගලික අංශයේ සමාගමකට බාර දුන්නා. දැන් ඒ සමාගම කියන්නා ඒ පරීක්ෂණය කරන්න බැ; කියනා. අපිට සැකයක් තිබෙනවා කිරිපිටි සමාගම එම ආහාරපානයට අල්ලස් දෙන්න ඇති කියලා".

යහපාලන රජයේ කිරි විෂය පිළිබඳ විෂය භාර නියෝජ්‍ය ඇමතිවරයා පාර්ලිමේන්තුවේ දී මෙවැනි ප්‍රකාශයක් කරද්දී අද පොල්පොල්වල පිළිකා කාරක අඩංගු වීම පිළිබඳ මහා නඩක් පනත පිරිස එදා ඔබ්බේ කොටසට යන ප්‍රශ්නය පැන නගී. බුද්ධික පරිණාම මහතා අද පසුව ද මේ පිළිබඳ කිහිප අවස්ථාවක තොරතුරු හෙළි කළේය. එහෙත් රජය එම කිරිපිටි තාවකාලිකව හෝ තහනම් කිරීමට කටයුතු කළේ නැත. ඉන්පසු රජය විසින්ම ඒවායේ කිසිදු අවදානමක් නැතැයි ප්‍රකාශ කළේය. බුද්ධික පරිණාම මහතා පාර්ලිමේන්තුවේ දී පවසා ඇත්තේ විදේශීය ආහාරපානයේ නිෂ්පාදනයේ සිටින සියලු ම වස්තූන් වැළැක්වීමට කිරි එරුණක් අපේ රටට ගෙන එන කිරි නවවිදිකරණයේ නිපදවන්නන් බැරි බව වාර්තා කිරීමට ඇතැයි කීවේය. අපි මේ පිළිබඳ පරීක්ෂා කිරීමට මුදල් ගෙවලා පුද්ගලික අංශයේ සමාගමකට බාර දුන්නා. දැන් ඒ සමාගම කියන්නා ඒ පරීක්ෂණය කරන්න බැ; කියනා. අපිට සැකයක් තිබෙනවා කිරිපිටි සමාගම එම ආහාරපානයට අල්ලස් දෙන්න ඇති කියලා".

පිළිකාකාරක අඩංගු පොල්පොල් ඇතැම් සමාගම් විසින් ශ්‍රී ලංකාවට ආනයනය කරනු ලබන බව සොයා ගන්නේ මේ රජය විසින්මය. ඒ අනුව ඒවා වහාම පරීක්ෂා කළ යුතු යැයි යොමු කරන ලදී. එහිදී සොයාගත් තොරතුරු අනුව පිළිකාකාරක අඩංගු පොල්පොල් අලෙවිය තහනම් කරන ලද අතර එසේ ගෙන්වන ලද පොල්පොල් වහාම නැවත එව ගෙන්වන ලද රටවලට ම ආපසු වෙනුවට ලැබිය. රජය විසින් රට ඇතුළත එම පොල්පොල් අලෙවි කරන්නේ ද යන්න පිළිබඳ දිගටම පරීක්ෂණ පවත්වමින් සිටියි. රජයේ ම විෂය භාර නියෝජ්‍ය අමාත්‍යවරයා ආනයන කිරිපිටිවල ප්‍රාදුර්වල සහ පාම ඔබ්බේ කුඩු අඩංගු යැයි කී අවස්ථාවේ දී යහපාලන රජය ක්‍රියා කළ ආකාරය පිළිබඳව අද පිළිකා කාරක පොල්පොල් ආනයනය සම්බන්ධයෙන් රජය විසින් වහාම ක්‍රියාත්මක වූ ආකාරය අනන්ව විචාරක වෙනසක් තිබේ. සිද්ධිය දැනගත් වහාම එම පොල්පොල් ඒවා ගෙන්වූ රටවලට ම ආපසු ගැවීමට කටයුතු කළ ආකාරය දෙස බලන විට ම මහක් වන්නේ 2019 ජූලි මාසයේ දී යහපාලන රජය කාලයේ දී එංගලන්තයෙන් රෝහල් අපද්‍රව්‍ය ශ්‍රී ලංකාවට ගෙන්වීම පිළිබඳ තොරතුරු හෙළිදරව් වූ අවස්ථාවයි.

යහපාලන රජය කාලය තුළ 2018 සහ 2019 වසරවල දී මහා මුහුණතයෙන් රෝහල් අපද්‍රව්‍ය කන්ටේනර් 240ක් ශ්‍රී ලංකාවට ගෙන්වා තිබුණි. මිනිස් සිරුරු කොටස් පවා අඩංගු මේ අපද්‍රව්‍ය කටුකාමක නිදහස් වෙළඳ කලාපයේ ගොඩනගා තිබුණි. ලේඛනවේ ගද ගසමින් තිබූ කන්ටේනර් සමහරක් සැකපිට වනාහි කිරීම තුළින් මෙම ක්‍රියාව හෙළිකර ගැනීමට හැකි විය. එදා අද පවත්නා ආකාරයේ පරිසර උද්ඝෝෂණ දකින්නට නොලැබුණි. ඒවා ගෙන්වූ රටවලටම ආපසු යවන බව ප්‍රකාශ කළත් යහපාලන ආණ්ඩු කාලය තුළ ආපසු ගැවීමක් සිදු වූයේ නැත. 2020 ජූලි මාසයේ දී එම කන්ටේනර් ආපසු මහාමුහුණතට ගැවීමට පටන් ගත්තේය.

රජය පිළිකාකාරක පොල්පොල් පිළිබඳ ප්‍රශ්නය ඒ ආකාරයට විසඳුව ද විය කාරක ආහාර පාන නවත් බොහෝ ප්‍රමාණයක් බොහෝ කලක සිට මේ රටේ භාවිතවෙමින් පවතින බව ද අමතක කළ යුතු ව නැත. මේ රටේ මරණවලින් වැඩි ප්‍රමාණයකට හේතු වී ඇත්තේ බෝ නොවන රෝගය. බෝ නොවන රෝග ඇති වීම සඳහා බොහෝ දුරට හේතු වී ඇත්තේ අනාරක්ෂිත ආහාරපානය. එබැවින් මේ රටේ බොහෝම කලක සිට පවතින මහජනතාවට විය කවන, මහජනතාවට මරණය ලද බවට පත්වන මහජනතාවට විය කවන දැමීමටත් ඒ සම්බන්ධ වැදගිල යෙදෙන්නට දැඩි දඬුවම් පැමිණවීමටත් රජය විසින් වහා කටයුතු කළ යුතු ව ඇත. ජනාධිපති ගෝඨාභය රාජපක්ෂ මහතා මෙම ප්‍රශ්නය බොහෝ කලක සිට හදුනාගෙන සිටියේය. ජනාධිපතිවරයාගේ 'සෞභාග්‍යයේ දැක්ම' ප්‍රතිපත්ති ප්‍රකාශයේ මෙසේ සඳහන් වේ. වස විසෙන් තොර නිරෝගී ආහාර වේලක් ලබා ගැනීමට ජනතාවට ඇති අයිතිය සහතික කරන වැඩපිළිවෙලය. වස විසෙන් තොර ආහාර නිෂ්පාදනය ප්‍රවර්ධනය සඳහා අයකැත්වය සපයන වැඩපිළිවෙලක් ක්‍රියාත්මක කරනු ඇත. එබැවින් ජනාධිපතිවරයා විසින් ප්‍රතිඥා දී ඇති වස විසෙන් තොර ආහාර පාන සංස්කෘතියක් සඳහා වූ වැඩපිළිවෙල වහාම ක්‍රියාත්මක කළ යුතු ව ඇත. එය කළ හැක්කේ ඔහුට පමණක්මය යන්න ජනතාවගේ විශ්වාසය වී ඇත.



පොල්පොල් ප්‍රශ්නය දේශපාලනීකරණය කොට ධෛර්‍යයේ මාළු බෑව විනිශ්චය

රජරට විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණ අධ්‍යයන අංශයේ පීඨාධිපති මහාචාර්ය ඩබ්. පර්කි විජේවර්ධන

මිනිස් අවශ්‍යතා සංකීර්ණවීමත් සමඟ මුළු ලෝකය ම දැඩි තරගයකට හසුව තිබේ. පෙර කල මෙන් සරල දිවි පැවැත්ම, සරල අවශ්‍යතා හෝ ලද දෙයින් සතුටුවීමේ ගති ස්වභාවයන් අද මානව සමාජය තුළින් දැක ගැනීම පවා විරලය. හමුත් ජනතාව පෙරට වඩා ශරීර සෞඛ්‍යය පිළිබඳව සැලකිලිමත් වන ස්වභාවයක් දක්නට ලැබේ. භාණ්ඩ හා සේවා මිලදී ගැනීමේ දී ප්‍රීතිය, ගුණාත්මක බව පිළිබඳව ජනතාව දක්වන උනන්දුව ඒ අතරින් කැපී පෙනෙයි. එය දියුණු සමාජයක ධනාත්මක ලක්ෂණයකි. මුදල් පසුපස කොපමණ හඹා ගියද වෙළෙඳපොළ ක්‍රමවේදය පාරිභෝගික සමාජයේ මේ ස්වභාවයට අවනතව සිය නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලිය නොකලහොත් එනමින් මතු වන්නේ ස්ථිරතාවයකි. පාරිභෝගිකයාගෙන් ප්‍රතික්ෂේප වීමකි. මේ පිළිබඳව රජරට විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණ අධ්‍යයන අංශයේ පීඨාධිපති මහාචාර්ය ඩබ්. පර්කි විජේවර්ධන මහතා සමඟ කළ සාකච්චාවකි මේ.

● මූලික මිනිස් අවශ්‍යතා සපුරා ගැනීමේ දී භාණ්ඩ හා සේවා සහ අංශ දෙකට ප්‍රමුඛවයක් තිබේවන්නේය. නමුත් අවශ්‍යතාවට වඩා ඉල්ලුම කියන සාධකය අද වෙළෙඳපොළ ක්‍රමය තුළ ප්‍රබලයි. ඒ ඇයි?

මූලික මිනිස් අවශ්‍යතා අතරින් ආහාර, ඇඳුම් පැලඳුම්, මාෂධ වැනි භාණ්ඩ පාරිභෝගිකයා වැඩියෙන් සපුරා ගන්නේ වෙළෙඳපොළෙන්. එහිදී පාරිභෝගිකයාගේ විශ්වාසය සහ කැමැත්ත දිනාගන්නා භාණ්ඩ හා සේවාවන්වලට වැඩි ඉල්ලුමක් ඇති වෙන්නේය. ඇතැම් විට අවශ්‍යතාව සහායම නිකුණත් පාරිභෝගිකයා ඒ භාණ්ඩයට තෘප්තිමත් නැත්නම් මිලදී ගන්නේ නැ. මේ නිසා වෙළෙඳපොළ ක්‍රමය තුළ මේ ඉල්ලුම ඇතිවන්නේ විශේෂ වූ කාරණා කිහිපයක් මත රඳා පැවතීමෙනි. ඉන් පළමුවන්න වශීයවාසය. දෙවැන්න ඒ භාණ්ඩය හෝ සේවාව පිළිබඳ ප්‍රවේශන කැමැත්ත. මේ දෙක ඇතුළත් වන්නේ සුවිශේෂී කාරණයක් සැඟව තිබෙනවා. ඒ සෑම භාණ්ඩයක් සහ සේවාවක් පිළිබඳව ම පාරිභෝගිකයාගේ මනස තුළ මැදිහැනු පුළුවන සහිත විකල්ප තිබෙනවා. එය භෞතික සිතීවිල්ලක් මුත් මිලදී ගැනීමක දී හෝ එම භාණ්ඩය ප්‍රතික්ෂේප කිරීමේ දී මේ මනෝමය විකල්ප ඉතා ප්‍රබලව ඉස්මතු වෙන්නවා. වෙළෙඳපොළ පාරිභෝගිකයා ආකර්ෂණය කර ගැනීමට නම් මේ මනෝමය විකල්ප කෙබඳු යන්න වඩාත් සුක්ෂමව අධ්‍යයනය කර ගැනීමට හැකි විය යුතුයි.

● අද සමාජයේ අවශ්‍යතා බොහෝම සංකීර්ණයි. පාරිභෝගික සමාජය විචාලයි. ඔබ කියන ඔය විකල්ප කොහොමද හදුනා ගන්නේ?

අන්ත ඒ කාරණය අද ඉතාම වැදගත්. අද ලෝකයේ ජාත්‍යන්තර වෙළෙඳාම මෙන්ම රට තුළ සිදුවන දේශීය වෙළෙඳපොළක් බොහෝම සංකීර්ණයි. කාර්ය බහුලයි. ඉස්සර මිනිස්සුන්ගේ අවශ්‍යතා සරලයි. අද සංකීර්ණයි. ඒ වගේම ඔබ කියන ආකාරයට ම පාරිභෝගික සමාජය විචාලයි. මේ නිසාම අද වෙළෙඳපොළ ද්‍රව්‍යවලින් පාරිභෝගිකයා ආකර්ෂණය කර ගැනීමට නිර්මාණය වුණු යුද පිටියක සටනක් වගේ. අතීතයේ මෙන් තම තමන්ගේ වුවමනාවන් තනිව සපුරා ගත නොහැකි නිසා පාරිභෝගිකයා වෙළෙඳපොළ සමඟ ගනුදෙනු කරනවා. මේ නිසා අද අපි ඉල්ලන දේ සැපයීමට එනම් නිෂ්පාදන කාර්ය වෙනත් පිරිසක් අතට පත්ව තිබෙනවා. ඒ සඳහා පාරිභෝගික ඉල්ලුම හදුනා ගැනීම අද තනිකරම සිද්ධ වන්නේ විශේෂඥවරුන් ලබා දෙන සහතිකයක් මත. ඔවුන් අපේ කැමැත්ත අනුමැතිය වෙළෙඳපොළ පර්යේෂණ, සමීක්ෂණ හරහා අධ්‍යයනය කරනවා. ඉන්පසු පුළුවන තිබේවය කර පිරිවිතරයකට අනුව භාණ්ඩ නිෂ්පාදනය කරනවා. ප්‍රමිතිය කියා ගනුවන්නේ මේ සංකීර්ණ ආදායම් තුළ පාරිභෝගිකයා අපේක්ෂා කරන අන්තර්මතකාවයයි.

● ඔබ ඔය කියන විශේෂඥවරුන් පාරිභෝගිකයාගේ රුචි අරුචිකම් උරහා බලා නිෂ්පාදනයට විශේෂඥ දැනුම දන්නන් පාරිභෝගිකයාගේ හිත දිනාගැනීම ලෙසෙහි පහසු කටයුත්තක් නෙමෙයි නේද?

වෙළෙඳපොළ තරගයක් නිර්මාණය වන්නේ ඉතා ඉක්මනින් පහසුවෙන් තෘප්තියට පත් නොවන පාරිභෝගිකයා දිනා ගැනීමට නිෂ්පාදන ජාලය සහ වෙළෙඳපොළ සමාජය දරන දැඩි ප්‍රතිචාරය නිසායි. මේ නිසා භාණ්ඩයක් හෝ සේවාවක් පාරිභෝගිකයා තෘප්තිමත් කරන සහ විශ්වාසය දිනා ගැනීමට සමත් වීමට නම් මූලික සිද්ධාන්ත කිහිපයක් අනිවාර්යයෙන් ම වුවමනා කරනවා. එනම් යෙදවුම්, ක්‍රියාවලිය, නිෂ්පාදනය කළ භාණ්ඩය, ප්‍රවාහනය, ගබඩාකරණය. මේ කාරණා පාරිභෝගිකයා අපේක්ෂා කරන ආකාරයටම සිද්ධ වෙන්නවා නම් භාණ්ඩයක ප්‍රමිතිය ඉහළ යනවා.

● විවිධ මාර්ගයේ විවිධ නිෂ්පාදන කොපමණ ආවත් පාරිභෝගිකයා භාණ්ඩයක් මිලදී ගන්නා විට ඔබ කියන කාරණා ගැන සැලකිලිමත් වන බව ද කියන්නේ?

අනිවාර්යයෙන්ම ඔබ. අද ලෝකයේ විද්‍යාව හා තාක්ෂණය දියුණු වුණත් මිනිස්සු ආහාර ඇතුළු අනවශ්‍ය දේවල් සපුරා ගැනීමේ දී ගැඹුරින් සිතනවා. ඉස්සර නිවෙසේ කාන්තාව ඉටුම් පිහුම්වලදී ප්‍රමිතිය බැලුවේ අන් අණය මත. බන හොඳට ඉදිල ද බලන්න හැදී මියේ කුහරක් වත් නැතැයි ඇතලො යට අඩියේ බත් ඇටයක් අරගෙන පොඩි කරලා බලනවා.

ලුණු රස බලන්නෙන් ඒ විදිහට. අදත් මේ කාර්යය ම වෙනත් විදිහකට සිද්ධ වෙනවා. ගොවිතමන තමන් විසින් වස විස ගහලා හදන එළවළු පලතුරු වෙළෙඳපොළට දුන්නත් තමන් කන්නේ නැ. ඇතැම් රටවල් වුණත් එහෙමයි. තම රටේ ජනතාව වෙනුවෙන් භාණ්ඩ ආනයනය කිරීමේ දී බොහෝම සැලකිලිමත්ව බලන්නවා. නමුත් පාරිභෝගිකයා එනමින් තමන් තෘප්තිය, ප්‍රමිතිය බලලා. ඇතැම් විට ආනයනය කරන්නේ ආහාර නම් අමුද්‍රව්‍යයේ සිට සියල්ල බලන්නවා. කන බොන බවලල්ලවලට විතරක් නෙමෙයි සියල්ලට ම මේ කාරණය පොදුවේ.

● ඔබ ඉතා හොඳ සංකීර්ණතාවයකට ප්‍රවේශ වුණා. වෙනත් රටවල් ආනයන අපනයන ක්‍රියාවලියේ දී ප්‍රමිතිය සම්බන්ධයෙන් දක්වන උනන්දුවට සාපේක්ෂව අපි ඉන්නේ කොතැන ද?

අද පාරිභෝගිකයා සිය රුචිකත්වය කියන කාරණයේ දී සියල්ලට ම වඩා සැලකිලිමත් වන්නේ සෞඛ්‍යාරක්ෂිත බව පිළිබඳවයි. ලෝකයේ සිටින අධ්‍යාපනයෙන් ආර්ථිකයෙන් දියුණු පාරිභෝගික සමාජය වගේම අපේ ශ්‍රී ලාංකේය ජන සමාජයත් මේ සම්බන්ධයෙන් බොහෝම ඉදිරියෙන් ඉන්නවා. ඒ වගේම ජනතාවට වගකියන රජයක් භාණ්ඩ ආනයනයේ දී මේ පිළිබඳව දක්වන සැලකිල්ල කෙරෙහිත් ජනතාව ඉතාමත් උනන්දුවෙන් ඉන්නවා. මෙහිලා ජනතාවට වඩා රජයකට තිබෙන වගකීම බොහෝම වැඩිය.

● පිළිකා කාරක අඩංගු පොල්පොල් ගැන ඇති විනිබන්දන ප්‍රශ්න තුළ ඇතැම් අය රජයට මේ ගැන පෝර්තා කරනවා. නමුත් පාරිභෝගික සමාජය කලබල වී ඇති ස්වරූපයක් දක්නට නැ. මේ ගැන ඔබේ දැක්ම කොහොමද?

පිළිකා කාරක පොල්පොල් මෙරටට ආනයනය කර ඇති බව රට ම දැනගන්නේ රජය නිෂ්පාදන ආනයනයේ දී ඉණ්ත්වය ප්‍රමිතිය සොයා බලන යාන්ත්‍රණය නිසි ලෙස පණ ගන්වන නිකුණු නිසායි. පිළිකා කාරක ඇති බව අනාවරණය වුණේ සොයු නිසායි. මේ නිසා රජය සිය වගකීම පැහැර හැර නැ. වගකීම නොපැහැර ඉටු කර ඇති නිසායි මේ සිද්ධිය අනාවරණය වුණේ. මීට පෙරත් සෞඛ්‍යාරක්ෂිත නැති ප්‍රමිතිය නැති භාණ්ඩ හා නිෂ්පාදන කොඩිතරම් රට තුළට එන්න ඇති ද? නමුත් සොයා නොබලපු නිසා අනාවරණය වුණේ නැ. වත්මන් රජය මේ යාන්ත්‍රණය ක්‍රියාවට නංවා තිබුණු නිසා සිදු වීමට ගිය පරම්පරා ගණනකට විදවීමට සිදුවිය හැකි විපතකින් රට ගලවා ගන්නා. ඒ බව දන්න නිසායි ජනතාව නිහඬව ඉන්නේ.

● ආනයනික භාණ්ඩවල ප්‍රමිතිය සොයා බලන ආනයන බොහෝමයක් රට තුළ ක්‍රියාත්මක වෙන්නවා. එම ආනයන ක්‍රියාත්මක වෙන්නේ පවතින ආණ්ඩුව ඒ ගැන උනන්දු වුණොත් විතරයි කියන එකද ඔබ කියන්නේ?

ආනයන කොපමණ නිකුණත් ජනතාවට වග කියන්නේ රජය. ඕනෑම දෙයක් රට ඇතුළට විවිධ මාර්ග ඔස්සේ එන්න පුළුවන්. නමුත් රට තුළ ආරක්ෂක වෙළෙඳපොළ ක්‍රියාත්මක වෙන්නවා නම් නීති විරෝධී දේවල්, සෞඛ්‍යාරක්ෂිත බවට තර්ජනයක් වන නිෂ්පාදන හසුකර ගත හැකියි. ප්‍රමිතිය සොයන ආනයනවලින් ඉන්නේ මිනිස්සු. ඒ අය සියයට සියයක් ස්වාධීන ව අපහක්ෂානීව, අල්ලස් දුෂණවලින් තොරව කටයුතු කරනු ඇතැයි විශ්වාසය පළ කළ නොහැකියි. නමුත් රජයේ නීති පද්ධතිය දැඩි නම් පසු විපරම ගන්නිමත් නම් එවැනි අනුමතතාවලට වැට බැඳෙන්නවා.

● කුට වෙළෙඳ උපක්‍රම මුලිකවනු ඇමීමට අපේ පවතින නීතිය ප්‍රමාණවත් ද?

නීති රීති බලන්නවන්න අවශ්‍යයි. ඒවායේ හිඬවස් තිබුණොත් ඒවායින් ඇතැමුන් රිංගා යනවා. නමුත් අපිට ගැමදේම නිපදවා ගන්න බැ. ඉන්ධන, මාෂධ ආනයනය කරන්න ම වෙනවා. ප්‍රමිතිය උල්ලංඝනය කර ඇති නිෂ්පාදන පාරිභෝගිකයා අතට පත් වීමට හෙර ප්‍රතිභෝගිකයා තමයි කළ හැකි සරලම කාර්යය. ඉන් ඔබට යනවා නම් ආනයනික සමාගම්වලට එරෙහිව නඩු මඟට යා යුතුයි. ඇතැම් රටවල් මෙවැනි අවස්ථාවලදී අධික කටයුතු කරනවා. වරක් විනය කුඩා දරුවන් සඳහා කිරි පිටි නිෂ්පාදනය කළ සමාගමකට එරෙහිව නීතිය ක්‍රියාත්මක කරමින් අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයට මරණ දඬුවම් ක්‍රියාත්මක කලා. අපි ඒ තරම් දුර යා යුතුයි කියා අපි කියන්නේ නැ. නමුත් මේ සිද්ධිය ඊදි වේවාවත් බවට පත් කරගෙන රාජ්‍ය ප්‍රතිපත්තිය හා ආහාර සුක්ෂිමතාව එකක් බවට පත් කරගෙන ඉදිරියටත් කටයුතු කළ යුතුයි.

සකුන්තලා ජයසිංහ අඹන්පොල විශේෂ



බිස්කට්-බේකර් හිෂපාදනවලට පාම් ඔයිල් ශේෂන විශේෂ බලපත්‍ර ක්‍රමයක්

බේකර් හා බිස්කට් කර්මාන්තවල නිෂ්පාදන සඳහා අවශ්‍ය පාම් ඔයිල් හිගයකින් තොරව ආනයනය කිරීම සඳහා විශේෂ බලපත්‍ර ක්‍රමයක් හඳුන්වා දීමට පියවර ගන්නා බව වෙළෙඳ ඇමැති, ආචාර්ය බන්දුල ඉණවර්ධන මහතා පාර්ලිමේන්තුවේදී ඊයේ (7) පැවසීය.

මේ හේතුවෙන් පාම් ඔයිල් ආනයනය තහනම් කිරීමට ගෙන ඇති තීරණයෙන් අදාළ කර්මාන්තවලට බලපෑමක් නොවන බවද ඇමැතිවරයා කීවේය.
මේ පිළිබද වැඩි දුරටත් අදහස් දක්වමින් ඇමැතිවරයා සඳහන් කර සිටියේ ඕනෑම අයකුට පාම් ඔයිල් ගෙන්වා ගැනීමට අවශ්‍ය නම් ඒ සම්බන්ධයෙන් අභියාචනයක් මුදල් අමාත්‍යාංශ ලේකම්වරයා වෙත ඉදිරිපත් කළ හැකි බවය.

ජනාධිපතිවරයා විසින් කටුපොල් වගාව හා පාම් ඔයිල් ආනයනය තහනම් කළා. ඒ අනුව දැන් වෙනම මතවාදයක් ගෙනියා නවා බේකර් කර්මාන්තය ඉවරයි. බිස්කට් කර්මාන්තය ඉවරයි කියලා. එය සාධාරණ නෑ. මොකද අප බිස්කට් කර්මාන්තයටත් බේකර් කර්මාන්තයටත් බලපත්‍රයක් නොව ඔවුන්ගේ යෙදවුම්ලට අවශ්‍ය පාම් ඔයිල් හිගයකින් තොරව ගෙන්වා ගන්න." යැයිද කීවේය.

කොළඹ වරායට රාජ්‍ය බුද්ධි කාර්යාලයක්

හක්කි ධර්මප්‍රිය මෙණ්ඩිස්

රාජ්‍ය බුද්ධි ඒකකයේ කාර්යාලයක් කොළඹ වරාය තුළ ඊයේ (7) පෙරවරුවේ ස්ථාපිත කිරීමට වරාය අධිකාරිය පියවර ගෙන තිබේ.

වරයා අධිකාරිය විසින් මෙලෙස බුද්ධි ඒකකයක් ස්ථාපිත කළ ප්‍රථම අවස්ථාව මෙය බවත් බවත් කිසිදු දිනෙක වරාය අධිකාරිය තුළ මන්ද්‍රව්‍ය නාශක කර්ශාංශයේ කාර්යාලයක් පිහිටුවා නොතිබුණු බවත් වර්තමාන රජය විසින් මේ වන විට එයද වරාය තුළ ස්ථාපිත කර ඇති බවත් වරාය අධිකාරියේ සභාපති විශ්‍රාමික ජනරාල් දයා රත්නායක මහතා ඊයේ (7) පැවසීය.

වරාය තුළ ස්ථාපිත කර ඇති නාකොවික් කාර්යාලයෙන් විශාල සේවාවක් මේ වන විට කරන බවත් ඊේඉ ආශ්‍රිතව වන කටයුතු නිරක්ෂණය කිරීම සඳහා රාජ්‍ය බුද්ධි අංශ කාර්යාලයක් මෙලෙස ස්ථාපිත කළ බවද වරාය සභාපතිවරයා කීවේය.

නව බුද්ධි ඒකකය පිහිටුවීමෙන් පසු මාධ්‍යයට අදහස් දක්වමින් ඒ මහතා මේ බව පැවසීය.

පළමු බ්‍රෝන වැටලීමෙන් කෝටි 10ක ගංජා හේන් සොයා ගනී

හක්කි ධර්මප්‍රිය මෙණ්ඩිස්

පොලිස් විශේෂ කාර්ය බලකායේ ඩ්‍රෝන් කැමරා ඒකකය මඟින් කළ පළමු වැටලීමේදී රුපියල් කෝටි දහයකට වැඩි වටිනාකමකින් යුත් ගංජා හේන් දහයක් සොයා ගෙන තිබේ.

CIDයේ විශ්‍රාමික...

2020 අගෝස්තු මාසයේ පැවැති මහ මැතිවරණයේදී ඒ මහතා මනාප ඡන්ද 47,212ක් හිමි කර ගනිමින් ගම්පහ මනාප ලැයි-ස්කූමේ පස්වැනි ස්ථානයට පත්ව තිබිණි. අදින් මාන්තප්පෙරුම මහතාගේ නම දිස්ත්‍රික් කේර්මි භාර නිලධාරිවරයා විසින් මැතිවරණ කොමිෂන් සභාව වෙත යොමු කිරීමෙන් අනතුරුව එය ගැසට් මඟින් ප්‍රකාශයට පත් කිරීමට නියමිතය.

පුරප්පාඩුව පිරවීමේ...

අධිකරණයට අපහාස කිරීමේ චෝදනාව මත වසර 04ක සිර-දඬුවම් නියම වූ හිටපු පාර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රී රන්ජන් රාමනායකගේ මන්ත්‍රී ධුරය අහෝසි වූ බවට පාර්ලිමේන්තු මහ ලේකම් ධම්මක දසනායක මහතා මේ වන විට තමාට ලිඛිතව දැනුම් දී ඇති බවත් තමා ඒ පිළිබඳ ගම්පහ දිස්ත්‍රික් කේර්මි භාර නිලධාරී-යාට දන්වා ඇති බවත් හෙතෙම කීය.

රන්ජන් රාමනායකගේ මන්ත්‍රී ධුරය අහෝසි වීම හේතුවෙන් ගම්පහ දිස්ත්‍රික් සමඟි ජන බලවේගයේ මහ මැතිවරණ අපේක්ෂක ලැයිස්තුවේ මිළගම වැසියන් මනාප ලැබූ අපේක්ෂකයාට පාර්ලිමේන්තු අසුන හිමි වන බවත් සභාපතිවරයා වැඩි දුරටත් කීය.

අධිකරණයට අපහාස කිරීමේ චෝදනාව මත හිටපු පාර්ලි-මේන්තු මන්ත්‍රී රන්ජන් රාමනායකට පසු ගිය ජනවාරි මස 12වැනිදා වසර 04ක සිරදඬුවම් නියම කිරීමට ශ්‍රේෂ්ඨාධිකරණය නින්ද කළේය.

හග්ගල අනතුර...

පසුගිය අප්‍රේල් 01 වැනිදා හග්ගල ප්‍රදේශයේදී ත්‍රිරෝද රථය ලොරි රථයකින් යට කර අනතුර වීමෙන් පසු ලොරි රථයේ රියැදුරු ජලා ගොස් ඇත. මේ සම්බන්ධව නුවරඑළිය පොලිසිය කළ දීර්ඝ විමර්ශනයකින් අනතුරුව ලොරි රථයේ රියැදුරු මෙලෙස මානසේ ප්‍රදේශයේ සැඟව සිටියේ අන්අඩංගුවට ගෙන තිබේ. එම අනතුරෙන් කාන්තාවන් තිදෙනකු මියගිය අතර, ත්‍රිරෝද රථ රියැදුරුද බරපහළ කුවාල ලබා තවමත් ප්‍රතිකාර ගනිමින් සිටී.

අන්අඩංගුවට ගත් සැකකරු පෙරේදා (6) නුවරඑළිය මහේ-ස්ත්‍රාත් අධිකරණයට ඉදිරිපත් කිරීමෙන් අනතුරුව ලබන 20වැනිදා දක්වා රක්ෂිත බන්ධනාගාරගත කර තිබේ. නුවරඑළිය පොලිසිය වැඩි දුර විමර්ශන කරයි.

මහ මොළුකරුවකු...

සිද්ධිය සිදුව වසර දෙකක් ගත වීමෙන් පසු මහ මොළුකරුවකු පෙරේදා (06) නම් කිරීමට ආණ්ඩුව කටයුතු කර ඇති බවත් මේ සිද්ධිය කළ අය තවම නිදැල්ලේ සිටින්නේ නම් අපේ රට තවමත් විශාල අනතුරක තිබෙන බවත් ඔහු කියා සිටියේය.

පාස්තු ඉරිදා ප්‍රහාරය සම්බන්ධ ජනාධිපති කොමිෂන් සභා වාර්තාවේ විවාදයට එක් වෙමින් ඇමැතිවරයා මේ බව ප්‍රකාශ කළේය.

පාස්තු ප්‍රහාරය වූ දින සිට හැමෝම ඇසුවේ මහ මොළුකරු කවද කියලා බවත් කොමිෂන් වාර්තාවෙන් මහ මොළුකරුවකු හඳුනා ගැනීමට තරම් සාක්ෂි නොමැති බවත් ඔහු කීය.

සිද්ධිය වූ වසරේ අප්‍රේල් 24 වැනිදා නවුෆර් මවුලව අන්අඩංගුවට ගත් අතර, ඔහු කොමිසමට ඉදිරිපත් කර නැතැයිද ඔහු කවේ හර් නිර්මාණයක්ද කියන ගැටලුව පැන නගින්නේ යැයිද හෙතෙම පැවසීය.

ආණ්ඩුවට තිබෙන පීඩනයෙන් මිදෙන්නේ මේ මහ මොළුකරු නිර්මාණය කර තිබෙන්නේද යන සැකය පවතින බවද ඔහු පැවසුවේය.

නිරෝධායනයේ සිටි රැඳවුවකුගේ කටේ මත්කුඩු

බුද්ධිකා ඉමුලාන

කුරුවිට බන්ධනාගාරයේ නිරෝධායනයේ සිටි රැදවුවකුගේ මුඛයේ රදවාගෙන සිටි හෙරොයින් මිලි ග්‍රෑම් 180ක් සොයා ගැනීමට එම බන්ධනාගාර නිලධාරීන් සමත් වී ඇත.

බන්ධනාගාරගත කරන නවක රැදවුවන් නිරෝධායන කාලසීමාවක් සඳහා ඇතුළත් කරන ලද කුරුවිට බන්ධනාගාර රෝහලේ නව රැදවුම් අංශය එම බන්ධනාගාර පේලර්වරුන් දෙදෙනකුගේ අධීක්ෂණය මත සෝදිසි කිරීමේදී මේ රැදවුවා මන්ද්‍රව්‍ය සගවා ගෙන සිටියදී හසුව තිබේ.

එම රැදවුම් අංශය වැඩි දුරටත් සෝදිසි කිරීමේදී ඉවි කොලයකින් ඔතන ලද හෙරොයින්

මව බසයෙන් වැටෙනවා දුව දියණියත් බිමට පැනලා

හක්කි ධර්මප්‍රිය මෙණ්ඩිස්

පේරාදෙණිය - නුවර මාර්ගයේදී මහි ප්‍රවාහන බස් රථයකින් තම මව වැටෙ-නවා දුව දියණියකද එම බස්රථයෙන් පැන තිබෙන බව පේරාදෙණිය පොලිසිය පවසයි.

මේ සිද්ධිය පෙරේදා (06) පස්වරු 4.30ට පමණ සිදුව තිබෙන අතර, මෙහිදී බස් රථ-යකට දියණියක් සහ මවක් ගොඩවන්නට උත්සාහ කරනවාත් සමඟම මව එම බස්ර-ථයෙන් ඇව වැටී තිබෙන බවද එය රියැදු-රුගේ නොසැලැකිල්ල හේතුවෙන් වන්නට ඇති බවද පොලිසිය සඳහන් කරයි.

කෙසේ වුවද මේ අවස්ථාවේ ධාවනය වෙමින් තිබූ මෙම රථයෙන් තම මව වැටෙ-නවා දුව දියණියද බස් රථයෙන් බිමට පැන

තිබේ.

මේ අනතුර වන ස්ථානයේ රාජකාරියේ නිරත වෙමින් සිටි රථවාහන සේවයේ නිල-ධාරියකු ඒ අවස්ථාවේ බස් රථය නවතා ගන්නට සමත් විය.

මාර්ග සංඥාවක් අසලදී බස් රථයට මේ මව සහ දියණිය නැඟීමට උත්සාහ කිරීම නිසා මේ අනතුර පුණා යැයි පිරිසක් සඳහන් කර තිබෙන නමුත් තවත් පිරිසක් සඳහන් කර ඇත්තේ පේරාදෙණිය - නුවර මාර්ගයේ ධාවනය වන බස්රථ බස් නැවතුම්පොළ තුළ පමණක් නොව පාපේ මගින් ඇති ඕනෑම තැනක තැනක් නොතැනක් බලා නවත්වන බවත් ඒ නිසා මෙවැනි අනතුරු වන බවත්ය. මේ අනතුරුත් ඔවුන් පුළු කුවාල ලබා තිබෙන බවද පොලිසිය සඳහන් කරයි.

ස්පති වරුණ ජයසුන්දර මහතා දිනමිණට ඊයේ (7) ප්‍රකාශ කළේය. ගංජා හේන් තුනක පමණ ගංජා පැළ අඩි අටක පමණ උසට වැවී තිබූ බවත් මේ සඳහා ජලය භාවිත කිරීමට විශේෂ ක්‍රම කිහිපයක් යොදා තිබූ බවත් හෙතෙම පැවසීය.

01 වැනි පිටුවෙන්...

රන්ජන්ගේ අසුනට...

හම්බන්තොට අලි...

2015-2019 වසරවල...

2010-2014 වකවානුවට සාපේක්ෂව 2015-2019 වකවානුවේදී මෙරටට ආනයනය කරන ලද කිරිපිටි ප්‍රමාණයෙහි ශිඝ්‍ර වර්ධනයක් දක්නට ලැබෙන බවද ඇමැතිවරයා පැවසීය.

2010-2014 වකවානුවේදී ආනයනය කරන කිරිපිටි කිලෝවැග් වෙනුවෙන් පනවා තිබූ රුපී-යල් 250ක බද්ද රුපියල් දෙක දක්වා අඩු කිරීමටද

යහපාලන රජය කටයුතු කළ බවත් පසුගිය රජය අනුගමනය කළ මෙවැනි ක්‍රියාවන්ට එයෙහිව කටයුතු කළ බුද්ධික පතිරණ මන්ත්‍රීවරයාට සිය ස්තුතිය පිරිනමන බවත් ඇමැති බන්දුල ඉණව-ර්ධන මහතා සඳහන් කළේය.

ආනයනය කරන කිරිපිටි සම්බන්ධයෙන් ගැට-ලුකාරි තත්ත්වයක් පවතින බවට බොහෝ දෙනා

එජාපය පිළිකාකාරක ඇති හිෂපාදනවල තොරතුරු ඉල්ලයි

ශිරෝමි අබයසිංහ

ප්‍රමිති කාර්යාංශය පරීක්ෂා කරන නිෂ්පා-දන අතුරින් පිළිකාකාරක ඇත්තේ කුමන ඒවායේද යන්න පිළිබඳ තොරතුරු දෙන්නැයි එක්සත් ජාතික පක්ෂය තොරතුරු දැන ගැනීමේ පනත යටතේ ඉල්ලීමක් කර තිබේ.

පසුගිය දිනෙක ප්‍රමිති කාර්යාංශයේ අධ්යක්ෂ ජනරාල්වරිය මාධ්‍ය හමුවකදී ප්‍රමිති කාර්යාං-ශය මඟින් පරීක්ෂා කරන නිෂ්පාදනවල පිළිකා කාරක සහිත රසායන ද්‍රව්‍ය අඩංගු බවත් එම රසායන ද්‍රව්‍ය අඩංගු නිෂ්පාදන හෙළි කළ හොත් එම නිෂ්පාදන ආයතන කඩා වැටෙන බවත් කරන ලද ආන්දෝ-ලනාත්මක ප්‍රකාශය පදනම් කර ගනිමින් මේ ඉල්ලීම කර ඇත.

හිටපු පාර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රීවරුන් වන මහා-චාර්ය ආඥ මාර්සිංහ, මන්ත්‍රී සන්දිත් සමර-සිංහ සහ හිටපු උතුරු-මැද පළාත් සභා මන්ත්‍රී කස්තුරි අනුරාධනායක යන මහත්වරු ඊයේ ශ්‍රී ලංකා ප්‍රමිති ආයතනයට ගොස් එම ඉල්ලීම භාර දුන්හ.

ඔවුනට කාර්යාංශය පිහිටි ගොඩනැගිල්ලට යෑමට ඉඩ ලැබී නොමැති අතර බලය ලත් නිල-ධාරියකු පිටතට පැමිණ ඉල්ලීම භාර ගෙන තිබේ.

විශ්‍රාමික ලේකහවුස් සේවකගේ අවසන් කටයුතු අද

වරකාපොළ, අල්ගම, මද-දූපිටියේ පදිංචිව සිටි බී.පී. පියසේන මහතා පෙරේදා (6) අභාවප්‍රාප්ත විය. මිය යන විට ඒ මහතා 92 හැවිරිදි වියේ පසු විය. සී/ස. එක්සත් ප්‍රවාහි පත්‍ර සමාගමේ (ලේක්හවුස්) වසර 42ක සේවා කාලයක් ගෙවූ ඔහු විශ්‍රාම යන විට ඩෙලි නිවුස්

පුවත්පතේ කර්තා මණ්ඩල සාමාජිකයකු ලෙස සේවය කළේය. නිදරු වියෙකු වූ පියං අභනා මහතා කලක් අසන්නිප තත්ත්වයේ සිට ප්‍රතිකාර ගනි-මින් සිටියදී අභාවප්‍රාප්ත විය. දේහය පිළිබඳ අවසන් කට-යුතු අද (8) සවස 6ට ඌරාපොල ආදානනාගාරයේදී සිදු කෙරේ.

හිරිමාණී ලේඛකයන්ගේ තොර් දොරටු වැඩුම් හම්බන්තොටදී සහ කොළඹදී

නිර්මාණී ලේඛක පුද්‍රුවේ පොත් දොරටු වැඩීමේ උලෙළ පස් වන වරටත් අප්‍රේල් 8 සහ 10 දිනයන්හි දී පැවැත්වීමට නියමිතය. අංකුර ලේඛක ලේඛිකාවන් 50 දෙනකු පමණ රචනා කරන ලද පොත් මෙහිදී දොරටු වැඩීමට නියමිතය. එහි කොළඹ ශාඛාවේ උත්සවය අප්‍රේල් 10 දින කොට්ටාව පන්තිපිටිය ශ්‍රී සුදර්ශනාරාම විහාරස්ථානයේදී ව්‍යාපාරික විමල් දිසානායක සහ මාධ්‍ය වේදී විදුර අබිනායක මහත්වරුන්ගේ සම්භාවනීය සහභාගිත්වයෙන් සිදු කිරීමට නියමිතය. හම්බන්තොට ශාඛාවේ උත්සවය පැවැත්වෙන්නේ අප්‍රේල් 8 (අද) වලස්මුල්ල ජාතික පාසල් ශ්‍රවණාගාරයේදීය. ඒ සඳහා ආරාධිත අමුත්තන් ලෙස වලස්මුල්ල කලාප අධ්‍යාපන අධ්‍යක්ෂ චන්ත ඌලි විරයේකර මහතා සහ වුච්ණ ලේඛිකා ලංකා පෙරේරා මහත්මිය සහභාගි වීමට නියමිතය.

ලොව පිළිගත් ඉහළම එන්තහ ජනතාවට දෙන්න

නදී මාණික්කගේ

ස්වාධීන ආයතනවල සිටින විශේෂඥයන් ඉදිරිපත් කරන මතය තමන්ගේ දේශපාලන මතයට අනුකූල නැත්නම් එම නිල-ධාරීන්ගේ විශේෂඥතාවය පවා නොයලනා මවුල් තනතුරින් ඉවත් කිරීමට ආණ්ඩුව කටයුතු කරමින් සිටින බව ජනතා විමුක්ති පෙරමුණේ මධ්‍යම කමිටු සාමාජික වෛද්‍ය නලන්ද ජයතිස්ස මහතා පසුගියදා පැවැති මාධ්‍ය හමුවේදී පැවසුවේය.

‘මෙය ඉතා හයානක තත්ත්වයක් වන බවත් ලෝකය අනුමත නොකරන ලද අපේ රටේ මාෂ්‍ය නියාමන අධිකාරිය අනුමත නොකරන ලද එන්නත් භාවිතය සඳහා ආණ්ඩුව පියවර ගත හොත් එයින් සෞඛ්‍ය ප්‍රශ්න ගණනාවක් ඇති විය හැකි බවද ඒ මහතා පැවසීය. මේ වන විට චීනයෙන් නිෂ්පාදනය කරන ලද සිනොෆාම් එන්නත පිළිබඳත් ගැටලුවක් මතුව තිබෙනවා. එම එන්නත සඳහා ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ අනුමැතිය ලැබුණාද යන්න ප්‍රශ්නයක්. ඒ වගේම ජාතික මාෂ්‍ය නියාමන අධිකාරිය වාර්තා කරන ආකාරයට මේ එන්නතට ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධා-නයේ අනුමැතිය ලැබී නැහැ. කෙටිකාලීනව කොවිඩ් සම්බන්ධව ගැටලුවක් ඇති විය හැකි අතර, දීර්ඝ කාලීනව අපේ රටේ එන්න-ත්කරණය සම්බන්ධයෙන් තිබෙන විශ්වාසය පළමු වන්නට පුළු-වන්. එය පිලිපීනයේදී වුණා. ඒ නිසාම 2019 වන විට පිලිපීනයේ සරම්ප වසංගතයක් පැතිරී ගියා.’

රන්ජන්ගේ අසුනට...	හම්බන්තොට අලි...	2019 වසරේ...	2015-2019 වසරවල...	එජාපය පිළිකාකාරක ඇති හිෂපාදනවල තොරතුරු ඉල්ලයි	විශ්‍රාමික ලේකහවුස් සේවකගේ අවසන් කටයුතු අද	හිරිමාණී ලේඛකයන්ගේ තොර් දොරටු වැඩුම් හම්බන්තොටදී සහ කොළඹදී	ලොව පිළිගත් ඉහළම එන්තහ ජනතාවට දෙන්න
2020 අගෝස්තු මාසයේ පැවැති මහ මැතිවරණයේදී ඒ මහතා මනාප ඡන්ද 47,212ක් හිමි කර ගනිමින් ගම්පහ මනාප ලැයි-ස්කූමේ පස්වැනි ස්ථානයට පත්ව තිබිණි. අදින් මාන්තප්පෙරුම මහතාගේ නම දිස්ත්‍රික් කේර්මි භාර නිලධාරිවරයා විසින් මැතිවරණ කොමිෂන් සභාව වෙත යොමු කිරීමෙන් අනතුරුව එය ගැසට් මඟින් ප්‍රකාශයට පත් කිරීමට නියමිතය.	2010-2014 වකවානුවට සාපේක්ෂව 2015-2019 වකවානුවේදී මෙරටට ආනයනය කරන ලද කිරිපිටි ප්‍රමාණයෙහි ශිඝ්‍ර වර්ධනයක් දක්නට ලැබෙන බවද ඇමැතිවරයා පැවසීය. 2010-2014 වකවානුවේදී ආනයනය කරන කිරිපිටි කිලෝවැග් වෙනුවෙන් පනවා තිබූ රුපී-යල් 250ක බද්ද රුපියල් දෙක දක්වා අඩු කිරීමටද	2018, 2019 යන වර්ෂවලදී ගෙන්වා ඇති පොහොර වස විසෙන් යුතු බව විගණකාධිපතිවරයා සඳහන් කර ඇති අතර, ඒ සම්බන්ධයෙන් පොහොර කාර්යඥයේ අටදෙනකුගේ සේවය අත්විමට බවත් ඇමැතිවරයා පැවසීය. වත්මන් රජය යටතේ ප්‍රමිතියෙන් තොර කිසිදු පොහොර වර්ග-යක් ජනතාවට නොදෙන බවත් කාබනික පොහොර සඳහා ජනා-තාව පෙළඹවීමට කටයුතු කරන බවත් ඇමැතිවරයා පැවසීය. ඇමැති මහින්දානන්ද අප්‍රත්ගමගේ මහතා මේ බව සද-හන් කළේ පාර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රී ආචාර්ය හර්ෂ ද සිල්වා මහතා පෙරේදා (6) මතු කරන ලද කථාණකට පිළිතුරු දෙමිනි. එහිදී වැඩි දුරටත් අදහස් දැක්වූ ඇමැති මහින්දානන්ද අලුත්ග-මගේ මහතා, ඊයේ පාර්ලිමේන්තුවේදී පාර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රී හර්ෂ ද සිල්වා මහතා ප්‍රකාශයක් කළා මේ ආණ්ඩුවෙන් ප්‍රමිතියෙන් තොර පොහොර මෙට්‍රික් ටොන් 2,000ක් ගෙනල්ලා තියෙනවා කියලා. 2014 අපේ ටොන් 200ක පොහොරය කරන පොහොරවල බැර ලෝහ තිබෙන නිසා මේ ප්‍රමිතිය වෙළක් කරන්න කියලා රජය තීරණ-යක් ගන්නවා. ඒ අනුව ප්‍රමිති ආනයනය වසින් මෙපිරිවිතර (specifications) වෙනස් කරනවා. මේ ප්‍රශ්න තියෙන්නේ ඊ.එස්.පී. පොහොරව-ලට. 2014 සිට මේකෙ ප්‍රමිතිය වෙනස් කරලා තමයි ශ්‍රී ලංකාවට ගෙන්වන්නෙ. ඊට පස්සේ 2015, 2016, 2017, 2018, 2019 ඔබතුමා ඇමැති ධුරය දරපු ආණ්ඩුව කාලේ මේ විදියටම පොහොර ආන-	සඳහන් කරන බවත් ආනයනයන් සීමා කර දේශීය කිරි නිෂ්පාදනය වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා ක්‍රියාමාර්ග රැසක් ගනිමින් සිටින බවයි. පේරාදෙ-ණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ වෛද්‍ය පීඨයේ පඟු වෛද්‍ය පීඨයේ ඇති විශේෂිත රසායනාගාරය තුළ ලෝක පරිමාණයේ ඕනෑම පර්යේෂණයක් කළ හැකි බැවින් කිරිපිටි වර්ග සහ අනෙකුත් ප්‍රශ්න ඇති	දෑ මේ විශ්වවිද්‍යාලයට යොමු කර පරීක්ෂණ පව-ත්වන්නට හැකියාව ඇති බවද ඇමැතිවරයා සද-හන් කළේය. ඇමැති බන්දුල ඉණවර්ධන මහතා මේ බව සඳහන් කළේ පාර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රී මොහොමඩ් මුසමිම්මි මහතා මතු කළ ප්‍රශ්නයකට පිළිතුරු දෙමිනි.	2018, 2019 යන වර්ෂවලදී ගෙන්වා ඇති පොහොර වස විසෙන් යුතු බව විගණකාධිපතිවරයා සඳහන් කර ඇති අතර, ඒ සම්බන්ධයෙන් පොහොර කාර්යඥයේ අටදෙනකුගේ සේවය අත්විමට බවත් ඇමැතිවරයා පැවසීය. වත්මන් රජය යටතේ ප්‍රමිතියෙන් තොර කිසිදු පොහොර වර්ග-යක් ජනතාවට නොදෙන බවත් කාබනික පොහොර සඳහා ජනා-තාව පෙළඹවීමට කටයුතු කරන බවත් ඇමැතිවරයා පැවසීය. ඇමැති මහින්දානන්ද අප්‍රත්ගමගේ මහතා මේ බව සද-හන් කළේ පාර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රී ආචාර්ය හර්ෂ ද සිල්වා මහතා පෙරේදා (6) මතු කරන ලද කථාණකට පිළිතුරු දෙමිනි. එහිදී වැඩි දුරටත් අදහස් දැක්වූ ඇමැති මහින්දානන්ද අලුත්ග-මගේ මහතා, ඊයේ පාර්ලිමේන්තුවේදී පාර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රී හර්ෂ ද සිල්වා මහතා ප්‍රකාශයක් කළා මේ ආණ්ඩුවෙන් ප්‍රමිතියෙන් තොර පොහොර මෙට්‍රික් ටොන් 2,000ක් ගෙනල්ලා තියෙනවා කියලා. 2014 අපේ ටොන් 200ක පොහොරය කරන පොහොරවල බැර ලෝහ තිබෙන නිසා මේ ප්‍රමිතිය වෙළක් කරන්න කියලා රජය තීරණ-යක් ගන්නවා. ඒ අනුව ප්‍රමිති ආනයනය වසින් මෙපිරිවිතර (specifications) වෙනස් කරනවා. මේ ප්‍රශ්න තියෙන්නේ ඊ.එස්.පී. පොහොරව-ලට. 2014 සිට මේකෙ ප්‍රමිතිය වෙනස් කරලා තමයි ශ්‍රී		

පළාත් ජනදය පැවැත්වීමට පළාත් සභා පනත සංශෝධනය ජනතා පරමාධිපත්‍ය උල්ලංඝනය කිරීමක්

ජනාධිපති - අගමැති ප්‍රමුඛ රජයට මහ නාතිමිවරුන්ගෙන් විවෘත සංදේශයක්

නව ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාව ගෙන එමට ප්‍රථම පළාත් සභා මැතිවරණ පනත කඩිනමින් සංශෝධනය කිරීමට, පළාත් සභා මැතිවරණය නොපමාව පැවැත්වීමටත් පසුගිය කැබිනට් මණ්ඩල රැස්වීමේදී තීරණය කර ඇති බව වාර්තා වේ.

රණවිරුවන්ගේ ජීවිත කැපකොට තිස් වසරක යුද්ධයක් නිමා කළ ද අපට වැඩි කළත් සාමයෙන් ජීවත් වීමට නොහැකි විය. 2019 පාසික ප්‍රහාරය සමඟ තවත් ත්‍රස්තවාදී ව්‍යාපාර කිහිපයක ගොදුරක් බවට ලක්වැසියෝ පත්ව සිටිති. ජාත්‍යන්තර ත්‍රස්තයන් සමඟ අන්වැදි බැඳගෙන නැගෙනහිර පළාතෙන් උපන් මෙම ඉස්ලාමී ත්‍රස්ත ව්‍යාපාරයේ නිර්මාණකරුවෝ කවුද? ද යන්න තවමත් අභිරහසකි. උතුරුකරයේ අන්තවාදී නායකයන්ගේ නර්ථන ද මැනකදී සොයාගන්න බැවින් ආයුධ ද සාක්ෂි දරන්නේ දෙමළ ත්‍රස්තවාදය තවමත් මෙරටින් තුරන් වී නැති බවකි.

මේ නිසා ත්‍රස්තයන්ට ඉඩක් නොදෙන, ශ්‍රී ලංකා රජයේ ඒකීය පාලනය තහවුරු කරන නව ව්‍යවස්ථාවක් නොපමාව ගෙන එම අත්‍යවශ්‍ය කරුණකි. එකී නව ව්‍යවස්ථාව ගෙන එම වෙනුවට බලහත්කාරයෙන් ශ්‍රී ලංකාව මත පැටවූ පළාත් සභා ක්‍රමය තවදුරටත් ශක්තිමත් කිරීමට රජය දරන ප්‍රයත්නය පොදු මහජනතාවගේ දැඩි අප්‍රසාදයට හේතු වී ඇත.

20 වන සංශෝධනය සම්බන්ධ කළ අයුරින්ම මෙම පළාත් සභා මැතිවරණය ලිංගිකව පැවැත්වීමට සූදානම් වීම, නව ව්‍යවස්ථාවක් ගෙන එමට රජය ජනතාවට දුන් පොරොන්දුව ව්‍යාජ වූවක් බව හඟවන ඉතිහාසිකි.

ත්‍රස්තවාදය වැළැක්වීමේ පනත අනෙකුත් කිරීමට බටහිර බලවේග දරන නිර්ලජ්ජි උන්සාහය පසුගිය ජීනීවා යෝජනා සම්මතයෙන් ප්‍රකට විය. රට ජාතිය පිළිබඳ හැඟීම පසෙකලා අප රට විනාශ කිරීමට විවිධ පාර්ශ්වයන් දරන උන්සාහයන් පිටුපස රජයේ මෙන්ම විපක්ෂයේ ද රාජ්‍ය නොවන සංවිධානවල ද ඇතැම් කොටස් සම්බන්ධ වී සිටීම කනගාටුදායකය.

මැතිවරණයෙහිදී ජනතාවට දුන් පොරොන්දුව අනුව පත් කරන ලද නව ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවක් සම්පාදනය කිරීම සඳහා පත් කරනු ලැබ ඇති විශේෂ විද්වත් කමිටුවේ නිර්දේශ ලැබෙන්නට පෙරාතුව පළාත් සභා ජනදයක් පැවැත්වීමට කැබිනට් මණ්ඩලය අදුරදැරීමට ගෙන ඇති තීරණය දේශයේ මහත්මයාණන් නිවැරදි කිරීමට ඇති අහනා අවස්ථාවක් පැහැර හැරීමක් බව මෙහිලා සඳහන් කළ යුතුය.

පළාත් සභා මැතිවරණයක් පවත්වා පළාත් සභා නැවත ස්ථාපනය කළ හොත් 13 වැනි ව්‍යවස්ථා සංශෝධනයට අනුව කටයුතු කිරීමට රජය බැඳී සිටිනු ඇත. 13 වැනි සංශෝධනයෙන් ආයුධ සන්තකට පළාත් පොලීසි නිර්මාණය කොට ඇත. එපමණක් නොව ගිනි අවි හා වෙනි ද්‍රව්‍ය හා අනිකුත් උපකරණ තබා ගැනීමට ද ඔවුන්ට අයිතිවාසිකම් ලැබේ. මෙම පළාත් සභා මැතිවරණය පැවැත් වුවහොත් ඉන්පසු පත්වන මහ ඇමැතිවරුන්ගේ අභිලාෂයන් කවරක් වනු ඇත් ද යන්න දැනටමත් හෙළිදරව් වී ඇත. පසුගිය වකවානුවේ උතුරු පළාතේ මහ ඇමැති ලෙස කටයුතු කළ විශ්වේෂ්වරන් මහතාගේ ජාතිවාදී ක්‍රියා කලාපයන් එයින් උතුරුකරයේ බොද්දට සිද්ධස්ථාන හා බෞද්ධයන්ට සිදු වූ බලවත් අකටයුතුන් අප අමතක කළ යුතු නැත.

එවැනි මහ ඇමැතිවරුන් දෙදෙනකු තෝරාපත් කරන පසු මහජන අභිලාෂය පරිදි පළාත් පාලන ක්‍රමයක් පිහිටුවාලීම සිහිපත් කළ යුතුය. පළාත් සභා පැවැත්වීමට රජය හැදිසියේ නිර්ණය කර ඇත්තේ පළාත් සභා අනෙකුත් කිරීමට නොහැකි වන වාතාවරණයක් රට තුළ නිර්මාණය කිරීමට බව ඉතා පැහැදිලිය. මෙය විජානිත අවශ්‍යතාවක් ඉෂ්ට කිරීමට දරන උන්සාහයකි. විදේශ බලවත් ජනතාවගේ සංවිධාන විසින් මෙහෙයවනු ලබන පුද්ගලයන්ගේ ඕනෑම එපාකම් ඉටුකරන රජයක් අපට අවශ්‍ය නැත.

මහ මැතිවරණයෙහිදී ජනතාව ඉදිරියෙහි අවධාරණය කළ, ජනතාව ද අපේක්ෂා කළ වැදගත් ප්‍රතිඥාවක් වසරක් වැනි කෙටි කාලයක් තුළ රජය අමතක කිරීම කනගාටුදායකය. පළාත් සභා මැතිවරණයක් පැවැත්වීම පසෙකලා මහ මැතිවරණයක් හෝ ජනතා විමසුමක් හෝ පවත්වන්නේ නම් රජයේ මෙම ක්‍රියා පිළිවෙත පිළිබඳව ජනතාවගේ සැඟෑ ප්‍රතිචාරය වටහාගත හැකි වනු ඇත.

ශ්‍රී ලංකාව වැනි කුඩා රටකට ඔරොත්තු දෙන, එමෙන්ම රටට ගැළපෙන, මහජන සුබසාධනයට සෘජුවම දායක විය හැකි නව පළාත් පාලන ව්‍යුහයක් සකස් කර ගැනීමට ඉඩ ප්‍රස්ථාව සලසා පළාත් සභා මැතිවරණය නොපවත්වන ලෙස මීට මාස කිහිපයකට පෙර මහා සංසර්ගයේ දුරදැරීමේ විශ්ලේෂණාත්මකව විද්වත් කැබිනට්ගේ ඉදිරිපත් කළ යෝජනාව ද නොසලකා ජනතා පරමාධිපත්‍ය උල්ලංඝනය කරමින් හැදිසියේ මේ කරන්න යන මෙහෙයුම් ක්‍රියාව වහා නතර කරන ලෙස රජයටත්, රටවැසි මහජනතාවටත්, රටටත්, හිතාධානය ඇතිව අවි තරයේ දන්වා සිටිමු.



මහා නගර සභාව - කුරුණෑගල ප්‍රසම්පාදන දැන්වීම

කුරුණෑගල මහා නගර සභාවේ සුන්දරාපොල සහ අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානයේ ඉදිකිරීම් සඳහා ජාතික විවෘත තරගකාරී මිල ගණන් කැඳවනු ලැබේ.

අංක.	කර්මාන්තය/සේවාව	සුදුසුකම්	පෝරම් ගාස්තු + වැට් 8%	ටෙන්ඩර් ඇප තැන්පත්/ලංසු සුරක්ෂණ
01.	සුන්දරාපොල කසළ කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානයේ අළුත්වැඩියාව හා නව ඉදිකිරීම් කටයුතු කිරීම	C9 හෝ ඉහල	1000.00	30,000.00

කර්මාන්ත විස්තරය

මේ යටතේ කුරුණෑගල මහා නගර සභාවට අයත් සුන්දරාපොල සහ අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානයේ ඉදිකිරීම් අළුත්වැඩියා කිරීම, එක් එක් ස්ථාන සඳහා ගමන් කිරීමට කොන්ක්‍රීට් මාර්ගයන් ඉදිකිරීම හා හල පිරිපහදු වැඩ වලට වැඩ බැඳී උස් කිරීම ආදී කර්මාන්ත සිදු කර ගැනීමට අදහස් කෙරේ.

ප්‍රසම්පාදන ලියවිලි පර්මිට් කිරීම සහිතව දිනවල කාර්යාල වේලාව තුළ සිදුකරනු ලැබේ.

ඉහත සඳහන් ලංසු කැඳවීම සඳහා වන ලංසු ලියවිලි 2021.04.27 දින ප.ම. 2.00 දක්වා කාර්යාල වේලාවන් තුළදී අදාල ආයතනයේ ලිපි සිව්සෙක කරන ලද ඉල්ලීමක් ලබාදීමෙන් කුරුණෑගල මහා නගර සභාවේ හිඳුම් දෙපාර්තමේන්තුවෙන් ලබා ගත හැකිය. 2021.04.28 දින ප.ම. 2.00 මහා නගර සභා කමිටු රැස්වීම් ශාලාවේදී ටෙන්ඩරය විවෘත කරන අතර, ලංසුකරුවා හෝ නියෝජිතයෙකුට ඒ සඳහා සහභාගී විය හැකිය. ඉහත කර්මාන්ත සඳහා පිලිගත් මුද්‍රණ ආයතනයකින් ලබා ගත් රු. 30,000.00 ක ටෙන්ඩර් සුරක්ෂණ අපකරයක් තැබිය යුතු අතර, අනෙකුත් විස්තර ටෙන්ඩර් ලියවිලි සමඟ ලබාගැනීමට හැකිය.

විස්තර සඳහා
දුරකථන : 037-4941869
ඊ මේල් : ginumviyadam@gmail.com
ෆැක්ස් : 037 2228136

නාගරික කොමසාරිස්
මහා නගර සභාව
 කුරුණෑගල

දිනය 2021.04.06 අඟහරුවාදා තිල ප්‍රතිපල

www.nlb.lk

දිනක වාරය : 4449
 දිනා ඇති මුළු මුදල
රු. 14,582,140.00

මුළු දිනක වාරයේ සුපිරි තහනය
රු. 14,213,326.00

ජයග්‍රාහී අක්ෂරය F ජයග්‍රාහී අංක 9 4 1 5 1 4

ගොවි සේනා
 බිකාබිහිප්පා & Govisetla

දිනක වාරය : 2744
 දිනා ඇති මුළු මුදල
රු. 7,160,540.00

මුළු දිනක වාරයේ සුපිරි තහනය
රු. 63,367,133.20

ඉංග්‍රීසි අක්ෂරය U ජයග්‍රාහී අංක 02 41 69 73

Mega POWER
 මේගා පවර් බිකා පාහර්

දිනක වාරය : 809
 දිනා ඇති මුළු මුදල
රු. 3,499,920.00

මුළු දිනක වාරයේ සුපිරි තහනය
රු. 127,603,960.40

ඉංග්‍රීසි අක්ෂරය M සුපිරි අංකය 06 10 58 64 72 ජයග්‍රාහී අංක

ධන නිධානය

දිනක වාරය : 486
 දිනා ඇති මුළු මුදල
රු. 4,265,920.00

මුළු දිනක වාරයේ සුපිරි තහනය
රු. 91,712,730.80

ඉංග්‍රීසි අක්ෂරය J ජයග්‍රාහී අංක 13 23 46 72

සුපර් වාසා

දිනක වාරය : 1589
 දිනා ඇති මුළු මුදල
රු. 3,012,440.00

මුළු දිනක වාරයේ සුපිරි තහනය
රු. 3,187,666.80

සුපිරි අංකය 10 ජයග්‍රාහී අංක 02 08 30 34

2021.04.06 ජාතික ලොහරැස් මිණිබලය බිහිකළ මුළු තහගමාකි සංඛ්‍යාව 795,852

ජයග්‍රාහකයින් අතර ඔබවුදු මුළු තහග මුදල රු. 37,520,960.00

රු. 2,000,000.00 තහග: 02 රු. 100,000.00 තහග: 31

බලශක්ති අමාත්‍යාංශය

ලංකා බන්දිප් තෙල් නීතිගත සංස්ථාව

මිත්තල ජාත්‍යන්තර ගුවන් තොටුපළ රාජකාරී ඉටුකරන ලංකා බන්දිප් තෙල් නීතිගත සංස්ථාවේ සේවක මහතුන් හට නවතාත් ගැනීම සඳහා නිවාස පහක් (05) කුලියට ගැනීම

බි/29/2021

ලංකා බන්දිප් තෙල් නීතිගත සංස්ථාව විසින් මිත්තල ජාත්‍යන්තර ගුවන් තොටුපළ රාජකාරී ඉටුකරන සේවකයන්ගේ නවතාත් පහසුකම් සඳහා මිත්තල ගුවන් තොටුපළට ආසන්නව ඇති නිවාස පහක් (05) කුලියට ගැනීම සඳහා පහත සඳහන් තත්ත්වයන්ට යටත්ව නිවාස වල නිත්‍යානුකූල අයිතිකරුවන්ගෙන් මිල ගණන් කැඳවනු ලැබේ.

- නිවාස සුරැකිව තරගයේ (සුරැකිව තරගයේ බස් කැවතුම්පලේ සිට 2.5ක් ඇතුළත විය යුතුය) ප්‍රධාන පාරටදී වලට යාබද ඉඩමටද පිහිටි නිවාස විය යුතුය.
- කුලියට ගැනීමට බලාපොරොත්තු වන නිවාස පහත සඳහන් පරිදි විය යුතුය.

ලේඛන අංකය	නිවාස ගණන	නිවසේ විස්තර
ඒ ශ්‍රේණිය	01	නිදහස කාමර හතරක් හෝ පහක් (04/05) සහිත සාලය ඇතුළත හා පිටත වැසිකිලි සහ මුරුකුන්ගෙයක් සහිත නිවාස.
බී ශ්‍රේණිය	01	නිදහස කාමර හතරක් (05) සහිත සාලය ඇතුළත හා පිටත වැසිකිලි සහ මුරුකුන්ගෙයක් සහිත නිවාස.
සී ශ්‍රේණිය	02	නිදහස කාමර හතරක් (05) සහිත සාලය ඇතුළත හා පිටත වැසිකිලි සහ මුරුකුන්ගෙයක් සහිත නිවාස සහ නිදහස කාමර හතරක් (04) සහිත සාලය හා වැසිකිලියක් සහ මුරුකුන්ගෙයක් සහිත නිවාස.
ආරක්ෂක	01	නිදහස කාමර හතරක් (04) සහිත සාලය හා වැසිකිලියක් සහ මුරුකුන්ගෙයක් සහිත නිවාස.

- ජල විදුලි පහසුකම් කිසිම අතිවාරය වේ.
- මායිම් තාප පහ ගේට්ටු ඉදිකර තිබීම ගැන විශේෂත්වයක් දක්වනු ලැබේ.
- ස්ථරණකුම් / මහවැලි බලපත්‍ර

මේ සඳහා උනන්දුවක් දක්වන අයට ගෙවල් එකකට හෝ ඊට වැඩි ප්‍රමාණයක් කුලියට දීම සඳහා අයදුම්කරුවන් විසින් <http://ceypetco.gov.lk/public-tenders/> වෙබ් පිටුවේ පල කර ඇති ආකෘතියට අනුව සකස් කරන ලද ඉදිපත්වීම් ඉදිරිපත් කළ හැක. ඉදිපත්වීම් ඉදිරිපත් කිරීමේදී පහත සඳහන් විස්තර එම ඉදිපත්වීම් පහතින් ඇතුළත් කරන මෙන් කාරුණිකව ඉදිපත් කළ යුතුය.

- ඉදිපත්වීම් ඉදිරිපත් කරන්නාගේ නම, ලිපිනය, දුරකතන අංකයන්, ඊමේල් අංකයන් හෝ ෆැක්ස් අංකය
- මසකට කුලිය වශයෙන් අපේක්ෂා කරන මුදල (ගෙවල් කිපයකට අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කරන්නේ නම් මාසික කුලිය වෙන් වෙන් වශයෙන් සඳහන් කළ යුතුය)
- යෝජිත නිවාසවල මිලදීගැනීමට පහක් හෝ අයිතිය තහවුරු කිරීම සඳහා වෙනත් නිත්‍යානුකූල ලියවිලිපත්
- එම නිවාස වල ජායාරූප (නිකිම නම්).
- ඉදිපත්වීම් විසින් බලාපොරොත්තු වන අනෙකුත් කොන්දේසි

උක්ක කරුණ සඳහා ඉදිපත්වීම් 03.05.2021 දින 1400 පැයට පෙර පහත සඳහන් ලිපිනයට ලැබිය යුතු අතර, එය ගෙනවිත් තැරැදීම හෝ තැපැල් මගින් එවීම කළ හැක.

ගෙවල් කුලියට ගැනීම සඳහා තෝරා ගනු ලබන අයදුම්කරුවන් ලංකා බන්දිප් තෙල් නීතිගත සංස්ථාව සමඟ බැඳුම්කරයකට අත්සන් කළ යුතුය.

මේ පිළිබඳව වැඩි විස්තර අවශ්‍ය වන්නේ නම් පහත සඳහන් දුරකතන අංක මගින් එම විස්තර ලබා ගත හැක.

කළමනාකාර (ප්‍රසම්පාදන හා ගබඩා),
 ලංකා බන්දිප් තෙල් නීතිගත සංස්ථාව,
 පළමු මහල, සැපයුම් අංශය,
 609, දොළහර බැතිස්මාර් ද සිල්වා මාවත, කොළඹ 09.

දුරකතන අංක : 011-5455331, 011-5455337
 ෆැක්ස් අංකය : 011-5455424

අලුත් අවුරුද්දට 13-14 සුරාසල වසයි

සුභාසිඞ්ඞි සේනානායක

සිංහල හා හින්දු අලුත් අවුරුදු උත්සවය නිමිත්තෙන් ලබන 13 හා 14 දේන සියලුම මත්පැන්හල් වසා තැබේ.

සංචාරක මණ්ඩලයේ අනුමැතිය ලත් සුරාබදු ර.බී. 7 බලපත්‍ර සහිත හෝටල බලපත්‍ර හා විශේෂ ඉඩම් විලා බලපත්‍ර ලත් ස්ථාන හැර රට පුරා පිහිටි අනෙකුත් සියලුම සිලිලරට මත්පැන් විකිණීම සඳහා වූ සුරාබදු බලපත්‍ර ලත් මත්පැන්හල් වසා තැබිය යුතු බවට සුරාබදු කොමසාරිස් ජනරාල්වරයා නියෝග කර තිබේ.

විද්‍යුත් බලපත්‍රය ඇති පළ-පුරුදු නැති අය කොළඹ නගරය තුළ පුහුණු වී දැනට විද්‍යුත් බලපත්‍ර වන්න. 076-2905252. 024733

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජය

රජයේ මිලියන 40,000 ක භාණ්ඩාගාර බැඳුම්කර නිකුතුව

2021 අප්‍රේල් මස 09 වැනි දින 09.00% 2023 'A' කාණ්ඩය යටතේ රුපියල් මිලියන 25,000 ක සහ 09.00% 2025 'A' කාණ්ඩය යටතේ රුපියල් මිලියන 15,000 ක භාණ්ඩාගාර බැඳුම්කර නිකුත් කෙරේ.

මෙම නිකුතුවට අදාළ විස්තර පහත දැක්වේ

කාණ්ඩය	09.00% 2023 'A'	09.00% 2025 'A'
සුභ.ය. අංකය (ISIN)*	LKB011231017	LKB01628G019
වෙන්දේසියට ඉදිරිපත් කරන ප්‍රමාණය	රුපියල් මිලියන 25,000	රුපියල් මිලියන 15,000
පිලිගනු ලබන උපරිම එල්ල අනුපාතිකය (%)**	6.30	7.70
පොලී අනුපාතිකය	වර්ෂයකට සියයට 09.00	වර්ෂයකට සියයට 09.00
නිකුතුවේ දිනය	2012 සැප්තැම්බර් 01 වැනි දින	2012 ජූලි 01 වැනි දින
කල්පිත දිනය	2023 සැප්තැම්බර් 01 වැනි දින	2028 ජූලි 01 වැනි දින
පොලී ගෙවන දිනය	මාර්තු 01 සහ සැප්තැම්බර් 01 වැනි දින	ජනවාරි 01 සහ ජූලි 01 වැනි දින
උපරික පොලිය	රුපියල් 100 ක් සඳහා රු. 1.1005	රුපියල් 100 ක් සඳහා රු. 2.5856
වෙන්දේසි කරන දිනය	2021 අප්‍රේල් මස 09 වැනි සිකුරාදා දින	
ටෙන්ඩර් භාර ගන්නා අවසාන දිනය හා වේලාව	2021 අප්‍රේල් මස 09 වැනි සිකුරාදා පෙව. 11.00 ට වේලාව	
ගෙවීම් කළ යුතු දිනය	2021 අප්‍රේල් මස 15 වැනි දින	
ටෙන්ඩර් සඳහා අවම මුදල	රුපියල් මිලියන පහක් (5,000,000) සහ ඉන් අතරතුර ව රුපියල් මිලියනයේ (1,000,000) ගුණිතයක්ගෙන්.	

ප්‍රාථමික අලෙවිකරුවන්ගෙන් ලංසු කැඳවනු ලැබේ. ලංසු ඉදිරිපත් කළ යුත්තේ ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව විසින් සපයනු ලැබ ඇති විද්‍යුත් ලංසු ඉදිරිපත් කිරීමේ පහසුකම මගින් පමණි. පොලිය ගෙවූ අවසාන දිනයේ සිට පියවීම කරනු ලබන දිනට උපරික පොලිය රහිත මිල පදනම් කර බැඳුම්කර සඳහා ලංසු කැඳවනු ලැබේ. වෙලදපොළ හත්වයක් මග ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව විසින් එක් එක් කාණ්ඩය යටතේ වෙන්දේසියට ඉදිරිපත් කළ ප්‍රමාණයට නොවැඩි මිනුම් ප්‍රමාණයක් පිලිගනු ලැබිය හැකිය.

පහත සඳහන් ප්‍රාථමික අලෙවිකරුවන්ගෙන් සහ අනෙකුත් බලපත්‍රලාභී වාණිජ බැංකුවලින් භාණ්ඩාගාර බැඳුම්කර මිලදී ගන්නා ලෙස මහජනතාවට දැනුම් දෙනු ලැබේ.

ඇතිවූ සේකයුරුවන් ලිමට්ටු	2206297	ෆස් කැවුල් ට්‍රේඩින් විචල්සි	2639883
ලංකා බැංකුව	2541938	මහජන බැංකුව	2206782
කැවුල් ජලයක් ලිමට්ටු	2317777	මිලපත් බැන්ක් වි.ඊ.සී	2305842
කොමර්ෂල් බැන්ක් ඔෆ් සිලෝන් විචල්සි	2332319	සෙලෝන් බැන්ක් විචල්සි	2456340
එස්. එම්. බී. ෆැක්ඩ් බැංකුව		වෙල්න් ට්‍රස්ට් සේකයුරුවන් ලිමට්ටු	2675096

* සුරැකුම්පත් හඳුනාගැනීමේ ජාත්‍යන්තර අංකය
 ** මෙම අනුපාතිකයන්, ප්‍රතිපත්ති තීරණයන්ට අනුකූලව වෙනස් විය හැකි අතර, එම වෙනස්වීම් ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකු තිල වෙබ් අඩවි දැක්වීමේ නිවේදනය කරනු ලැබේ.

ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව,
 30, ජනාධිපති මාවත, කොළඹ 01.
 දුරකථන : ෆැක්ස් 2477011 : 2477687
<http://www.cbsl.gov.lk>

එම්. ඉසෙඩ්. එම්. ආසිම්
 රාජ්‍ය ණය අධිකාරී/
 ලේඛනාධිකාරී.

BE BETTER INFORMED! News you can trust now free on your mobile phone.

Visit - apps.lakehouse.lk

DOWNLOAD TODAY!

LAKE HOUSE



සාමයෙන් ජීවත් වීම සමස්ත මුස්ලිම් ප්‍රජාවගේ අවශ්‍යතාව වී තිබෙනවා

අධිකරණ ඇමති ජනාධිපති නීතිඥ අලි සමු

සාර්වමිත්‍රතාව

සිවිල් ජීවිතයේ සහ සන්නිවේදන කාරණාවන්

මෙරට ජීවත් වන සිංහල, දෙමළ සියලු ජනතාව සමග සමගියෙන් සාමයෙන් ජීවත් වීම සමස්ත මුස්ලිම් ප්‍රජාවගේ අවශ්‍යතාව වන බවත් මනුෂ්‍යත්වයට ගරු කරමින් ජීවත් වීමෙන් එම අවශ්‍යතාව සාක්ෂාත් කර ගැනීමට හැකි වන බව අධිකරණ ඇමති ජනාධිපති නීතිඥ එම්. යූ. එම්. අලි සමු මහතා පාර්ලිමේන්තුවේදී රජයේ (07) ප්‍රකාශ කළේය.

වෙනුවෙන් නිරන්තරයෙන් මහතා සෞඛ්‍ය සේවාවන් කිරීමෙන් පසුව කටුනායක මහින්ද යාපා අබේවර්ධන මහතාගේ ප්‍රධානත්වයෙන් පාර්ලිමේන්තුවේ රජයේ (07) රජයේ විය. නිවේදන, ලිපි ලේඛන, පෙන්සම් වාර්තා ඉදිරිපත් කිරීමෙන් පසුව වාග්ගාමි අලි සමු අපේක්ෂාවෙන් මන්ත්‍රීවරුන් ඇසුරුම් කළ අලි සමු (07) රජයේ (07) ප්‍රකාශ කළේය.

පාසික ප්‍රහාරය නිසා රටේ ජනතාව සමස්ත මුස්ලිම් ප්‍රජාව අන්තවාදීන් ත්‍රස්තවාදීන් ලෙස දකින පෙලඹුණ ද එය නිවැරදි නොවේ. පාසික ප්‍රහාරයට සාක්ෂි හා වක්‍රව සම්බන්ධ සියලු දෙනාට එරෙහිව නීතිය ක්‍රියාවට නැංවීම සිදු කරනවා.

පාසික ප්‍රහාරයේ වාර්තාව ගත් විට නොසැලකිල්ල නිසා සිදුව ඇති බව වාර්තා වෙනවා. පහසුවෙන් වළකාගත හැකි ප්‍රහාරයක් වළක්වා ගැනීමට එවකට පැවැති ආණ්ඩුව කටයුතු කර නැහැ. එමනිසා ඒ සිද්ධිය ජනතාව කුපිත කරන බව පැහැදිලි වෙනවා. සුළු ආරවුල් මුල් කරගෙන ඇතැම් අවස්ථාවලදී ජනතාව කුපිත කරවන ආකාරයේ සිද්ධීන් සිදු වූ බවට ද පැහැදිලි වෙනවා. 2019 අප්‍රේල් මස සිදු වූ මිලේට්ස් ප්‍රහාරය සමස්ත මුස්ලිම් ප්‍රජාවම හෙළා දැක තිබෙනවා. වෛරයෙන් ක්‍රෝධයෙන් යුක්ත ලේ ප්‍රාසාසිකයන් කොටසකගේ මේ මිලේට්ස් ක්‍රියාව හෙළා දකින අතර, එයට සාක්ෂි සහ වක්‍රව සම්බන්ධ සියලු දෙනාට නීතිය ක්‍රියාත්මක කළ යුතුයි. මේ සිද්ධියෙන් පීඩා විඳි සියලු දෙනාට අපේ සම්පූර්ණ පෝෂක ප්‍රකාශ කරනවා. මෙරට රටේ 1100ක පමණ කාලයක් සියලු ප්‍රජාවන් අතර සාමයෙන් හා සමගියෙන් ජීවත් වන සමස්ත මුස්ලිම් ජනතාව අන්තවාදය දක්වා තල්ලු කරන හෝ ප්‍රධාන ප්‍රවාහයෙන් ඔබ්බට යන දෙයක් නොවිය යුතුයි. සත්‍ය සොයා එහි වස්තු බිජු සොයාගත යුතුයි. ජාතීන් අතර අසමගිය වර්ධනය කරන දෙයක් බවට මේ වාර්තාව යොදාගත යුතු නොවේ. තම ආන්තවාදීන් දේශපාලන අරමුණු සාක්ෂාත් කර ගැනීමට මේ මහා බේරුවාවකදී උපයෝගී කර නොගත යුතුයි. වාර්තාවේ පිටු 413 සහ 414 උපටුන දැක්වීම මේ සිදු කරනවා. ශ්‍රී ලංකාවේ සමස්ත මුස්ලිම් ප්‍රජාව අන්තවාදීන් හෝ ත්‍රස්තවාදීන් සමඟ සම්බන්ධතා පවත්වන බවට කිසිදු සාක්ෂියක් මගින් අනාවරණය නොවන බව අවධාරණය කරන බව වාර්තාවේ සඳහන්.

සමාජය තුළ එවැනි මත පළ කරන සමාජ විරෝධී ප්‍රචාර ගෙන යන මුස්ලිම්වරුන්ට එරෙහිව වෙනම වගකීම් විරහිත සමාජ මාධ්‍ය විවිධ ප්‍රචාර ගෙනයනවා. එකිනෙකා අතර ඇති වන සැකය මිනිස් සමාජයට හානි කරනවා. වෛරයෙන් වෛරය නොසන්ධි-දෙන බවත් වෛරයෙන් අවේරය සන්ධි-දෙන බවත් බුදුරජාණන් වහන්සේ දේශනා කර තිබෙනවා. ඒ දේවල් සමාජගත කිරීමට අපි කටයුතු කළ යුතුයි. එය වගකීමකට වඩා වගවීමක්. ලෝකයේ ත්‍රස්තවාදය පැරණි හා

නව ත්‍රස්තවාදයන් ලෙස දෙආකාරයකින් ක්‍රියාත්මක වෙනවා. ත්‍රස්තවාදය වැළැක්වීමට මහජන සහාය අනිශ්චිතව වැදගත් ය. සහ-රාජ්‍ය විරුද්ධව පොලිස් පැමිණිලි ගණනාවක් මුස්ලිම් ජනතාව ගොනුකර තිබුණා. මා-ව-නැල්ල බුදුපිලිම විනාශ කළ සිද්ධියේදී මුස්ලිම් ජනතාව සහරාන්ට එරෙහිව සාක්ෂි ලබා දී තිබෙනවා. සියලු ජනතාව සමඟ සමගියෙන් ජීවත් වීම සමස්ත මුස්ලිම් ජනතාවගේ අවශ්‍යතාව වී තිබෙනවා. සැකය හා අවිශ්වාසය ඇති වීමට ඉඩ නොදී මනුෂ්‍යත්වය සමඟ කටයුතු කිරීම කෙරෙහි ජනතාව යොමු කළ යුතුයි. ශ්‍රී ලාංකිකයන් ලෙස අපි අන්‍යෝන්‍ය අවබෝධය සහිතව එකිනෙකාට ගෞරව කරමින් කටයුතු කළ යුතුයි.

ඇමැති මහාචාර්ය ජී.එල්. පීරිස් මහතා-පාසික ප්‍රහාරය පිළිබඳ වාර්තාව මීට වඩා සන්සුන් විදියට විවාදයට භාජනය කළ යුතුයි. මේ සම්බන්ධයෙන් කොමිෂන් සභාව ඉහම ප්‍රයෝජනවත් වැඩ කටයුත්තක් රට වෙනුවෙන් සිදු කර තිබෙනවා. ඒ කොමිෂන් සභාව ගැන වැරදි මත රැසක් රට තුළ ස්ථාපිත කර තිබෙනවා. මේ කොමිෂන් සභාව අධිකරණයක් නොවේ. වැරදිකරුවන්ට දඬුවම් දීමට එයට බලතල නැහැ. විමර්ශන පැවැත්වීමේ බලයක් කොමිෂන් සභාවකට නැහැ. නමුත් ඒ කොමිෂන් සභාවේ විෂය පථය අනුව වැදගත් කාර්යයක් ඉටු කර තිබෙනවා. කොමිෂන් සභාවේ නිර්දේශ රජය ක්‍රියාත්මක කරනවා. රජය අනුකම්පිතවත් පත් කළේ කොමිෂන් වැරදි අඩුපාඩු සෙවීමට නොවේ. ඒ අනු-කම්පිතව තිබුණේ වෙනම කාර්යයක්. මේ වාර්තාවේ නිර්දේශ රැසක් තිබුණා. ඒ නිර්දේශ-වලින් කුමකට ප්‍රමිතතාව දිය යුතු ද කියලා උපදෙස් දීමට තමයි මේ අනුකම්පිතව තිබෙන්නේ. මා-ව-නැල්ල බුදුපිලිමවලට හානි කිරීමේ සිද්ධිය නිසි ලෙස විමර්ශනයට ලක් කළා නම් මෙවැනි මහා විනාශයක් සිදු වන්නේ නැහැ.

(දිවා ආහාරයෙන් පසුව නියෝජ්‍ය කාරක සභා සභාපති අංගන්ථ රාමනාදන් මහතා මුලසු-නට පැමිණියේය.)

ඇමැති ජී. එල්. පීරිස් මහතා - රට තුළ සිටි අය පමණක් නොව විදේශීය පුද්ගලයන් ද මේ පාසික ප්‍රහාරයට සම්බන්ධ ද කියලා අපේ ආණ්ඩුවට සොයා බලනවා. රටවල් පහක ශ්‍රී ලාංකිකයන් 50 කට වැඩි අය අන්අධිකාරීව ගැනීමට සිය-රට ගෙන තිබෙනවා. මෙවැනි බේරුවාවකදී අනාගතයේදී සිදු නොවීමට අවශ්‍ය කටයුතු රජය සම්පාද-නය කරමින් තිබෙනවා. තුර්කියේ සංවිධාන-යකින් ගැටළු සංවිධානයෙන් පාසික ප්‍රහාරයට සම්බන්ධව මුදල් ආධාර ලැබුණු බවට පාසික ප්‍රහාර වාර්තාවේ සඳහන් වෙනවා. ලිපිගොනු 36 ක් විමර්ශන අවසන් කරලා නීතිපති දෙපා-

ර්තමෙන්තුවට යවා තිබෙනවා. නව පැවරීම නීතිපතිවරයාට බාර වෙනවා. රජයේ වැඩ කටයුතු මේ වන විට අවසන් කර තිබෙනවා. අධිවෘද්ධන පත්‍ර සඳහා සාක්ෂි ප්‍රමා-ණවත් ද කියලා නීතිපතිවරයා තීරණය කළ යුතු වෙනවා. කිසිදු කෙනෙකු අපහසුතාවට පත් කිරීමට අපි අපේක්ෂා කරන්නේ නැහැ. නව 36ම එකවර පැවරීමට නොහැකියි. මදසා පාසල්වල උගන්වන අය, විෂය මාලා මොනවාද, ඒ පාසල්වලට මුදල් ලැබෙන්නේ කෙසේද කියන කාරණා ගැන සොයා බැලිය යුතුයි. මේ දේවල් සම්බන්ධයෙන් අලුත් නීති පාර්ලිමේන්තුවට ගෙන ඒමට රජයට සිදු වෙනවා. ත්‍රස්තවාදය මර්දනය සඳහා නීති මොණවත් නැහැ. පාසික ප්‍රහාරයේ නව අඩුපාඩු සඳහා දිනෙන් දින නව අඩුපාඩු යුතුයි. ඒ ගැන අවහිරවීම් සමඟ සාකච්ඡා කර උපදෙස් ගෙන ඒ කටයුතු සිදු

ඇමැති රෝගීන් අබේගුණවර්ධන මහතා - අපේ රටේ 2019 බේරුවාවකදී සිදු වුණා. අප්‍රේල් 21 වැනිදා පාසික ප්‍රහාරය සිදුවීම අම්-බිරි අන්දැකීමක්. මිය ගිය කනෝලික ජනතා-වට අපේ ආණ්ඩුවේ ශෝකය ප්‍රකාශ කරනවා. ඉන් අනතුරුව පත්වුවන්ට අපේ ආණ්ඩුව සාධාරණයක් ඉටු කරනවා. පත් කළ ජනාධි-පති කොමිෂන් සභාවේ වාර්තාව ලැබුණු පසුව අපේ ආණ්ඩුවෙන් වමල් රාජපක්ෂ මහතාගේ ප්‍රමිතතාවයෙන් යුක්ත අනුකම්පිතවත් පත් කළා. මමත් ඒ අනුකම්පිතව සාමාජිකයෙක්. මේ සිදු-වීම සිදු කළ ජාලය තුළ රජයක් විදියට ගත් නිද්‍ර මොනවාද කියලා එකල පැවැති රජයෙන් අපි අහනවා. මුස්ලි-ම්වරුන් පමණක් ජීවත් විය යුතුය කියන මතවාදය මුල් කරගෙන තමයි වචනවා-දය ව්‍යාප්ත කරන්නේ. සහ-රාජ්‍ය විරුද්ධව පැවැති දේ

පාසික ප්‍රහාරයට විදේශිකයන් සම්බන්ධ ද කියලා ආණ්ඩුව සොයනවා

ඇමැති ජී. එල්. පීරිස්

බුද්ධි අංශය අකර්මණ්‍ය කළේ යහපාලන ආණ්ඩුවයි

ඇමැති රෝගීන් අබේගුණවර්ධන

පාසික කොමිෂන් සභාව තමන්ට දුන් බල පරාසයට එහා ගිහිහි තිහදු තීරණ ගන්නවා

මන්ත්‍රී ශාන් විජයලාල් ද සිල්වා

කළ යුතුයි. නාමමාත්‍රයෙන් පමණක් නොව ප්‍රායෝගිකව පවා මේ පාසික ප්‍රහාරය ගැන විමර්ශන කරනවා. මන්ත්‍රී ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා (ස.ජ.බ.) පාසික වාර්තාව කියවන විට මේ සිද්ධියේ මහ මොළකරු සොයන්න තරම් කරුණු තිබෙනවා ද කියන එක ගැටලුවක්. (මහලය දිස්ත්‍රික් මන්ත්‍රී කොකිලා ඉණව-ර්ධන මහත්මිය මුලසුනට පැමිණියා.) මන්ත්‍රී ලක්ෂ්මන් කිරිඇල්ල මහතා - මේ සිද්ධිය වූ දින සිට හැමෝම ඇසුවේ කවුද මහ මොළකරු කියලා. සිද්ධිය සිදුවූ වසර දෙකක් ගතවීමෙන් පසුව මහ මොළකරු වෙත් රජයේ නම් කළා. ඇයි මහ කොමිෂන් එකට ඉදිරිපත් නොකළේ? මේ සිද්ධිය කළ අය තවම නිදැල්ලේ සිටින්නේ නම් අපේ රට තවමත් විපාල අනතුරක් තිබෙනවා.

පාසික ප්‍රහාරයෙන් අපහසුතාවට පත් සියලුදෙනා වෙත අපේ කනගාටුව ප්‍රකාශ කරනවා. මේ විමර්ශන කොමිෂන් පත් කිරීමේදී මුස්ලිම්, ද්‍රවිඩ නියෝජනයන් අවශ්‍යයි. අන්‍යෝන්‍ය අවබෝධය සඳහා එය වඩාත් වැදගත්. පාසික ප්‍රහාරය සම්බන්ධයෙන් 1480 කගෙන් කට උත්තර ලබාගෙන තිබෙනවා. ඉන් 480 ක් විතරයි මේ වාර්තාවේ සාක්ෂියට කැඳවා තිබෙන්නේ. මහ මොළකරු තවමත් හඳුනාගෙන නැහැ. ඒ ගැන සාක්ෂි ඇතිව මම පෙන්වා දෙන්නම්.

මන්ත්‍රී සුදර්ශන දේණිපිටිය මහතා (පො.ජ.පො.) - පාසික ප්‍රහාරය ඇති වෙන්න කොපමණ කලක සිට සුදානම් වුණා ද කියන එකක් සොයලා බලන්න ඕනෑ. එපා ආණ්ඩු තිබූ හැම කාලයකදීම රටේ සාමය ඇති කරන්න උනන්දු වුණේ නැහැ. සමගි ජන බලවේගයේ සිටින්නේ එපාමයේ සිටි පිරිසමයි.

මන්ත්‍රී රෝගීන් බණ්ඩාර විජේසුන්දර මහතා (ස.ජ.බ.) - අප්‍රේල් 21 වැනිදාට පෙර පාසික ප්‍රහාරයේ මහ මොළකරු පෙන්වා දෙන්න කියලා කාදි-නල්වරයා ප්‍රකාශ කළා. ඒ අනුව නවුෆර් මවු-ලව් කියලා මහ මොළකරුවෙක් ඉදිරිපත් කළා.

මන්ත්‍රී ශාන් විජයලාල් ද සිල්වා මහතා (පො.ජ.පො.) - ආගමික මතවාදයක විකෘතියක් විදියට පාසික ප්‍රහාරය හඳුන්වන්න පුළුවන්. කොමි-ෂන් සභා වාර්තාවේ නිර්දේශ වැරදි ලෙස වටහාගෙන ඇති බවක් ද අපට පෙනේ. සත්‍ය තත්ත්වය සොයා ගැනීම සඳහා මොනවාද සිදුකර ගත යුතුයි. මේ කොමි-ෂන් සභාව නිර්මාණය කළා. මෙම පාසික කොමිෂන් සභාව තමන්ට ලබා දුන් බල පරා-සයට එහා ගොස් තම නීත්‍ර නීතිය ප්‍රකාශයට පත් කරන්න උත්සාහ ගෙන තිබෙනවා.

මන්ත්‍රී ප්‍රමිත බණ්ඩාර තෙන්නකෝන් මහතා (පො.ජ.පො.) - ඇතැම් ප්‍රශ්න තිබෙනවා හැමෝම එකට එක්ව විසඳාගත යුතු ඒවා. සහරාන් එදා මෙමඟ ගැසූ අවස්ථාවේ ශෝකයට පත්ව තිබූ දෙයක් තමයි සහරාන් පාර්ලිමේන්තුවේ 225 ම සිටින වේලාවක මෙමබයක් දැමීම නම් උම ජාතික විරෝධයක් වෙනවා කියන එක. එහෙම දෙයක් සොයා වුණේ කුමක් නිසා ද කියන කාරණාව අපි සිතා බැලිය යුතුයි. පාසික ඉරුදා ප්‍රහාරය දේශපාලනිකරණය කරන්න එපා. ප්‍රශ්නය තමන්ගේ නොවන තෙක් උත්තර-ය ආරම්භකිකයි. මේ ප්‍රශ්නවලට පිලිතුරු තිබෙන්නේ අපේ දේශපාලකයන් ළඟ. ආර-ක්ෂාව ගැන තිබූ අලුසකම නිසා මේ ප්‍රහාරය සිදු වුණා. මේ ප්‍රහාරය නිසා දරුවන් හැටකට වැඩි පිරිසක් මරණයට පත් වුණා. ඔවුන්ගේ නම් මේ පාර්ලිමේන්තු තුළ කියවුණේ නැහැ. (මහනුවර දිස්ත්‍රික් මන්ත්‍රී මහතා යාපා බණ්ඩාර මහතා මුලසුනට පැමිණියේය.)

රාජ්‍ය ඇමැති සුමිල් ප්‍රේමජයන් මහතා - වත්මන් ආණ්ඩුව බලයට පැමිණියේ සහ-රාජ්‍ය ප්‍රහාරය නිසා බව සමාජගත කරන්න ඇතැමුන් උත්සාහ කරනවා. එකල පැවැති විධානයකදී සහ ව්‍යවස්ථාදායකයේ නොගැ-ළපීම නිසා වත්මන් ආණ්ඩුව බලයට පත් වුණේ. ජාතික ආරක්ෂාව තහවුරු කිරීම වත්මන් ආණ්ඩුව බලයට පැමිණ පළමුවෙන්ම සිදු කළා. පීඩාවට පත් වූ අයට වන්දි ලබා-දිය යුතුයි. මේ වාර්තාව පදනම් කරගෙන ගත හැකි පියවර රැසක් තිබෙනවා. රටේ යහපාල-නය ගැන මේ වාර්තාවේ සඳහන්. ආණ්ඩුවේ ප්‍රධාන පාර්ශ්වයන් අතර පර-ස්පරතාවන් එකල තිබුණා.

එකම ආණ්ඩුවක් විදියට සැලකුවත් ඇතිව තිබූ විරස-කයන් ජාතික ආරක්ෂාව බිඳ වැටීමට හේතු වුණා. ඒකම තමයි ඒ පාලනය පරාජය වීමට හේතු වුණේ. ඒ ආණ්ඩුවේ පැවැති දුර්වලතම ජන-තාව තේරුම් ගෙන වත්මන් ආණ්ඩුව බලයට පත් කළා. නැවත මෙවැනි සිදු-වීම් නොවන්න ජාතික ආරක්ෂාව ශක්තිමත් කරන්න අපේ ආණ්ඩුව පියවර ගෙන තිබෙනවා. ත්‍රස්ත, ප්‍රතික්‍රමණ පනත් ශක්තිමත් කළ යුතුයි.

මන්ත්‍රී වාමර් සමපත් දසනායක මහතා (පො.ජ.පො.) - කනෝලික, ද්‍රවිඩ, මුස්ලිම් ජනතාව වෙනුවෙන් කනා කරන්න ලෝකයේ උදව් කරන්න ඕනෑ තරම් සිටිනවා. සිංහල බෞද්ධ ජන-තාව ගැන හොයන්න බලන්න කනා කරන්න ලෝකයේ සිටින ප්‍රමාණය අඩුයි කියන කන-ගාටුව අපට තිබෙනවා. මා එසේ කියනුයේ ජාතිවාදය මුල් කරගෙන නොවේ. මහ බැංකු බෝම්බ ප්‍රජුරන විට, අනුරාධපුර සිද්ධස්ථාන-වලට ප්‍රහාර එල්ල කරන විට, දළදා මාලිගාවට ප්‍රහාර එල්ල කරන විට ලෝකයේ රටවල් කනා කළේ නැහැ.

මන්ත්‍රී ගුණතිලක රාජපක්ෂ මහතා (පො.ජ.පො.) - එපාමයේ ගිරකරුවෙක් බවට එදා ජනාධිපති මොනිටරිං සිරිසේන මහතා පත්ව සිටියා. ඒ නිසා මෙවැනි සිදුවීම් වුණා. සුළු ජාතීන්ගේ ඡන්දයට නිබන්ධන කැඳවීම නිසා වනාහි-ලේට වැනි සිද්ධීන්ට එරෙහිව යහපාලනය නීතිය ක්‍රියාත්මක කළේ නැහැ.

පාර්ලිමේන්තුව අද (08) උදෑසන 10.00 ට නැවත රැස් වේ.

සහන මල්ල ගැන අසත්‍ය චෝදනා නැගූ සංවිධානයකට එරෙහිව පියවර ගන්නවා

ඇමැති, ආචාර්ය ධනදුල ගුණවර්ධන

අසුර ප්‍රේමලාල්

සහන මල්ල පිළිබඳ අසත්‍ය චෝදනා හා මඩ අව-ලැද නැගූ සංවිධානයකට විරුද්ධව නීතිමය පියවර ගන්න බව වෙළෙඳ ඇමැති, ආචාර්ය ධනදුල ගුණව-ර්ධන ප්‍රකාශ කරයි.

ඒ මහතා මේ බව ප්‍රකාශ කළේ රජයේ (7) එම අමා-නාමයේ පැවැති විශේෂ මාධ්‍ය හමුදක දිය, සනාථ සහන මල්ල පිළිබඳ පසුගිය දිනවලදී විපක්ෂය හා විවිධ පුද්ගලයන් දක්වා ඇති සාචාර්ය හා පදනම් විර-හිත චෝදනා සම්බන්ධයෙන් පිළිතුරු ලබා දෙමිනි. එහිදී වැඩිදුරටත් අදහස් දැක්වූ ඇමැතිවරයා මෙසේද පැවසීය.

ලබා දී ඇති අවස්ථාවකයි. රජයේ වාණිජ විවිධ නී-ගත සංස්ථාවේ වගකීමෙන් යුතුව අලෙවි කරන නේ පැකට්ටුවක් හා අනෙකුත් අලෙවි සල් මගින් ලබා ගත් විවිධ කර්මාන්ත ගාලාවලින් වෙළෙඳ පොළට නිකුත් කරනු ලබන නේ පැකට්ටුව අන්තර් ගත නේ කුඩු පිළි-බඳ මෙහිදී මාධ්‍ය ඉදිරියේ සාධක ඇමැතිවරයා විසින් මෙහිදී කරුණු පැහැදිලි කළේය.

එම සංගමය මාධ්‍ය ඉදිරියේ සාචාර්ය චෝදනා ඉදිරි-පත් කළ STC නේ, නේ මණ්ඩලයේ වගකීමෙන් රජයේ වාණිජ විවිධ නීතිගත සංස්ථාවේ වගකීමෙන් යුතුව වෙළෙඳ පොළට ඉදිරිපත් කරනු ලබන, අණත්වය සනාථ කරනු ලැබූ නිෂ්පාදනයක් බවද කීවේය. මෙරට ඉතිහාසයේ ප්‍රථම වතාවට SLS තත්ව සහ-නිකයෙන් යුත් මුහුණු ආවරණයක් දේශීය නිෂ්පාද-නය කර මෙරට ජනතාවට ඉතාමත් සහනදායී මිලට ලබා දී තිබෙනවා. මේ හේතුවෙන් කිසිදු අණත්ව-යක් නොමැති, ලාභ පරමාර්ථයෙන් නිෂ්පාදන මුහුණු ආවරණ ජාවාරම්කරුවන්ට සිය ජාවාරම් වෙළෙ-ඳාම තවදුරටත් කරගත නොහැකි තත්ත්වයක් උදා වී තිබෙනවා. ඒ නිසා විවිධ සංවිධාන විසින් මෙවැනි චෝදනා ඉදිරිපත් කරනවා. මෙවැනි සංවිධාන මේ ආකාරයෙන් චෝදනා ඉදිරිපත් කිරීම නිසා මෙරට පාරිභෝගික ජනතාවට බරපතල අසාධාරණයක් වෙනවා.

සිවිල් ජීවිතයේ සහ සන්නිවේදන කාරණාවන්

කැලණිවැලි දුම්රිය මාර්ගය දෙපස මාර්ග ආර-ක්ෂිතයේ පදිංචිව සිටින්නන් පිළිබඳ සංගණනයක් සිදුකර ඇති බවත් එහි සිටින පවුල් ඒකක සංඛ්‍යාව 2360 ක් බවත් ප්‍රවාහන ඇමැති ගාමිණී ලොකුගේ මහතා පාර්ලිමේන්තුවේදී රජයේ (7) පැවසීය. ප්‍රවා-හන ඇමැති ගාමිණී ලොකුගේ මහතා මේ පිළිබඳ සඳහන් කළේ පාර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රී බුද්ධික පති-

රණ මහතා කැලණිවැලි දුම්රිය මාර්ගය දෙපස ඇති මාර්ග ආරක්ෂිතය තුළ පදිංචිකරුවන් පිළිබඳ මොනවාද කියලා අලුසකම නිසා මේ ප්‍රහාරය සිදු වුණා. මේ ප්‍රහාරය නිසා දරුවන් හැටකට වැඩි පිරිසක් මරණයට පත් වුණා. ඔවුන්ගේ නම් මේ පාර්ලිමේන්තු තුළ කියවුණේ නැහැ. (මහනුවර දිස්ත්‍රික් මන්ත්‍රී මහතා යාපා බණ්ඩාර මහතා මුලසුනට පැමිණියේය.)

මන්ත්‍රී ගුණතිලක රාජපක්ෂ මහතා (පො.ජ.පො.) - එපාමයේ ගිරකරුවෙක් බවට එදා ජනාධිපති මොනිටරිං සිරිසේන මහතා පත්ව සිටියා. ඒ නිසා මෙවැනි සිදුවීම් වුණා. සුළු ජාතීන්ගේ ඡන්දයට නිබන්ධන කැඳවීම නිසා වනාහි-ලේට වැනි සිද්ධීන්ට එරෙහිව යහපාලනය නීතිය ක්‍රියාත්මක කළේ නැහැ.

ප්‍රමුඛ මහතා (දේ.ජා.ස.) - ද්‍රවිඩ ජනතාව මුස්ලිම් ජනතාවට ගහන විට සිංහල ජනතාව සතුටින් සිටිනවා. පීඩන පත්තියක් ඇති වූ විට කැරලි ඇති වෙනවා. මවුල වි කෙනෙක් අල්ලාගෙන එකමා මේ සිද්ධියේ මහ මොළකරු කියලා ආණ්ඩුව කිය-නවා. සැබෑ මහ මොළකරු අල්ලාගත යුතුයි.

මන්ත්‍රී රවුෆ් හකීම් මහතා (මු.කො.) - පාසික ප්‍රහාරයෙන් අපහසුතාවට පත් සියලුදෙනා වෙත අපේ කනගාටුව ප්‍රකාශ කරනවා. මේ විමර්ශන කොමිෂන් පත් කිරීමේදී මුස්ලිම්, ද්‍රවිඩ නියෝජනයන් අවශ්‍යයි. අන්‍යෝන්‍ය අවබෝධය සඳහා එය වඩාත් වැදගත්. පාසික ප්‍රහාරය සම්බන්ධයෙන් 1480 කගෙන් කට උත්තර ලබාගෙන තිබෙනවා. ඉන් 480 ක් විතරයි මේ වාර්තාවේ සාක්ෂියට කැඳවා තිබෙන්නේ. මහ මොළකරු තවමත් හඳුනාගෙන නැහැ. ඒ ගැන සාක්ෂි ඇතිව මම පෙන්වා දෙන්නම්.

මන්ත්‍රී සුදර්ශන දේණිපිටිය මහතා (පො.ජ.පො.) - පාසික ප්‍රහාරය ඇති වෙන්න කොපමණ කලක සිට සුදානම් වුණා ද කියන එකක් සොයලා බලන්න ඕනෑ. එපා ආණ්ඩු තිබූ හැම කාලයකදීම රටේ සාමය ඇති කරන්න උනන්දු වුණේ නැහැ. සමගි ජන බලවේගයේ සිටින්නේ එපාමයේ සිටි පිරිසමයි.

මන්ත්‍රී රෝගීන් බණ්ඩාර විජේසුන්දර මහතා (ස.ජ.බ.) - අප්‍රේල් 21 වැනිදාට පෙර පාසික ප්‍රහාරයේ මහ මොළකරු පෙන්වා දෙන්න කියලා කාදි-නල්වරයා ප්‍රකාශ කළා. ඒ අනුව නවුෆර් මවු-ලව් කියලා මහ මොළකරුවෙක් ඉදිරිපත් කළා.

මන්ත්‍රී ශාන් විජයලාල් ද සිල්වා මහතා (පො.ජ.පො.) - ආගමික මතවාදයක විකෘතියක් විදියට පාසික ප්‍රහාරය හඳුන්වන්න පුළුවන්. කොමි-ෂන් සභා වාර්තාවේ නිර්දේශ වැරදි ලෙස වටහාගෙන ඇති බවක් ද අපට පෙනේ. සත්‍ය තත්ත්වය සොයා ගැනීම සඳහා මොනවාද සිදුකර ගත යුතුයි. මේ කොමි-ෂන් සභාව නිර්මාණය කළා. මෙම පාසික කොමිෂන් සභාව තමන්ට ලබා දුන් බල පරා-සයට එහා ගොස් තම නීත්‍ර නීතිය ප්‍රකාශයට පත් කරන්න උත්සාහ ගෙන තිබෙනවා.

මන්ත්‍රී ප්‍රමිත බණ්ඩාර තෙන්නකෝන් මහතා (පො.ජ.පො.) - ඇතැම් ප්‍රශ්න තිබෙනවා හැමෝම එකට එක්ව විසඳාගත යුතු ඒවා. සහරාන් එදා මෙමඟ ගැසූ අවස්ථාවේ ශෝකයට පත්ව තිබූ දෙයක් තමයි සහරාන් පාර්ලිමේන්තුවේ 225 ම සිටින වේලාවක මෙමබයක් දැමීම නම් උම ජාතික විරෝධයක් වෙනවා කියන එක. එහෙම දෙයක් සොයා වුණේ කුමක් නිසා ද කියන කාරණාව අපි සිතා බැලිය යුතුයි. පාසික

මහ උවදුර තුරන් කිරීමට අදියර තුනක් ඔස්සේ ක්‍රියාත්මකයි

මහජන ආරක්ෂක ඇමති, විග්‍රාමක රියර් අද්විලාල්, ආචාර්ය සරත් විරසේකර

මහජන අරමුදල
රටේ ජනතාවට බියෙන් සැකෙන් නොව ජීවත් වෙන්න පුළුවන් සමාජයක් ඇති කරමින් මහ උවදුර තුරන් කිරීම සඳහා අදියර තුනක් ඔස්සේ ක්‍රියාත්මක වන බව මහජන ආරක්ෂක ඇමති විග්‍රාමක රියර් අද්විලාල් ආචාර්ය, සරත් විරසේකර මහතා ප්‍රකාශ කරයි.



සෑම ගමකම මහජන ආරක්ෂක කමිටු පිහිටුවා අපරාධකරුවන් නීතිය ඉදිරියට ගෙන එමට සහ අපරාධ සිදුවීම් අඩු කිරීම බලාපොරොත්තු වන බව පෙන්වා දෙන ඒ මහතා පොලීසි සාමාජිකයන් වැඩි කිරීමට අපේක්ෂා කරන බවද මන්දවාදන නිවාරණයට අපේ ක්‍රමය ශක්තිමය සියලු දේ කැප කරන බවද කියා ඒ මහතා කියා සිටී.

ඇමතිවරයා මේ බව සඳහන් කළේ බන්තරමුල්ල, වෝටර්ස් එච් හෝටලයේ දී රජයේ (07) ශ්‍රී ලංකා පොදුජන පෙරමුණු පක්ෂයේ මාධ්‍ය හමුවට සහභාගි වෙමිනි.

එහිදී වැඩිදුරටත් අදහස් පළකළ ඇමති සරත් විරසේකර මහතා,

ජනාධිපතිතුමා මහජන ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශය බිහි කළේ රටේ ජනතාවට බියෙන් සැකෙන් නොව ජීවත් වෙන්න පුළුවන් සමාජයක් ඇති කරන්නයි. මේ සමාජයේ කපපත්කාරයෝ, පාලන ක්‍රියාකාරකම්, ස්ත්‍රී දූෂකයෝ, ළමා අපයෝජකයෝ, මන්දවාදන උවදුරු තියෙන්න බෑ. මගේ අමාත්‍යාංශයේ ප්‍රධාන කාර්ය භාර්යය වන්නේ මෙන්න මේ පංච ව්‍යසනලත් විනාශ කිරීමයි. මන් උවදුර අර්ථ පුරා ගිලිගෙන ඉන්න උවදුරක් බවට පත් වෙලා, මන් උවදුරු නැති නැති කිරීමට අදියර තුනකින් තමයි කරන්නේ. පළමුවෙන්ම හොඳින් රට තුළට එන මන්දවාදන නැති කරනවා. පක්ෂවාදය, ඉරානය හරහා ඉන්දියන් සාගරයෙන් මන්දවාදන ශ්‍රී ලංකාවට එන්නේ. ඉන්දියන් සාගරයෙන් මන්දවාදන පුහුණු

මාර්ග දැන් අපි හදනා ගෙන ශ්‍රී ලංකාවේ නාවික හමුදාව ඒවා අවහිර කරගෙන තිබෙනවා. දෙවැනි එක තමයි අපි ඉල්ලුම් අඩු කරන්න ඕන. ඉල්ලුම් අඩු කරන්න ජාත්‍යන්තර පාසල්ද ඇතුළත්ව සියලු පාසල් සමග මන්දවාදන නිවාරණ කමිටු හදනවා.

ඒ තුළින් අපිට පුළුවන් වෙනවා දරුවන් ඇබ්බැහි වෙලා තියෙන්නේ කොහොමද සහ පාසල් තුළට එන්නේ කොහොමද කියා සොයා බලන්න. මන්දවාදන අන්තරායකර මාෂය ආලාන මණ්ඩලය විසින් හැම පාසලකම ඉරුවරුන් තිදෙනෙකුට පුහුණු කරනවා. මේ මන්දවාදන නිවාරණය අපිට පුළුවන් දරුවන්ට කියා දෙන්න මෙහි තිබෙන හානිකරකම. තුන්වෙනි එක තමයි මන්දවාදන වලට ඇබ්බැහි වෙලාව අපට බවධනාගාර ගත කරන්නේ නෑ. ඔවුන්ට පුහුණුකරනවා කඳවුරුවලට යොමු කරනවා කාලේ මොන ජනතාගේ දරුවා වුණත්. ගිය අවුරුද්දේ 31,000 හිටියා සිරවලට වෙලා. ඒ 31,000 න් 11,000 ක්ම මන්දවාදන වලට ඇබ්බැහි වෙලාව අයයි. ඉතාමත් දැඩිලෙස ක්‍රියාකරනවා මන්දවාදන පරාධකරුවන් සියලු දෙනාට දැඩි දඩුවම් පනවනවා. මන්දවාදන නිවාරණයට අපේ ශ්‍රමය ශක්තිය සියලු දේ කැප කරනවා මේ අයුරින්. අද රට

ගන්නාම මුද්ධි තොරතුරු බලන කාට අද අවුරුදු 10 - 12ක ගැහැණු දරුවෝ දූෂණය වෙනවා ඉතාමත් වයසක මිනිසුන් අතින්.

මේ වගේ තත්වයක් තමයි අපේ රටේ අද තියෙන්නේ. එතකොට අපි දන්නවා අවුරුදු මීට 100 - 150 ට ඉස්සරවෙලා අහලා තිබෙනවා කතාවක් "අපේ නිල් මැණිකක් තියාගෙන එන්නේ කාන්තාවකට ප්‍රේමයක් අපිට දෙවුන්දර තුඩුවට නිරූපිතව යන්න පුළුවන් කියලා. අද එහෙම නෑ. නමුත් අපි දන්නවා සිංගප්පූරුවේ රාත්‍රියක මිනිසුන් කාන්තාවකට කුලී රථයක ගිහින් ගමනාන්තයට නිරූපිතව යන්න පුළුවන්. ජනතාවන් එකතුවෙලා තමයි මේ තත්වයෙන් මිදෙන්න ඕන. පොලීසිය මගින් ගන්න පුළුවන් උපරිම ක්‍රියාමාර්ග ගන්නවා. මහජන ආරක්ෂක කමිටු ගැම ගමකම පිහිටුවලා අපරාධකරුවන් නීතිය රැහැනට ගෙන එන්න සහ අපරාධ සිදුවීම් අඩු කිරීම බලාපොරොත්තු වෙනවා.

ළමා හා කාන්තා සඳහා වෙනම කාර්යාංශයක් තිබෙනවා. කොට්ඨාසයක් තිබෙනවා. සෑම පොලීසි ස්ථානයකම ළමා හා කාන්තා අංශයක් පවත්වාගෙන යනවා. ඒ වගේම ළමයින්ට හෝ කාන්තාවට අපරාධයක් වෙනවා මීට 118 කතා කරන්න පුළුවන්. පොලීසි

කොට්ඨාස 44කටම අලුත් වාහන දිලා තිබෙනවා. වෙනම විශේෂ කණ්ඩායම් පත් කරලා තිබෙනවා. පුළුවන් තරම් ඉක්මනට ඒ අනතුර වැළැක්වීමට කටයුතු කරනවා. දැනට පොලීසි නිලධාරීන් 11,600 ක් අඩුයි. පොලීසි නිලධාරීන් අඩුයි කියලා අපි මේ ක්‍රියාදාමය ව්‍යාපෘති කරන එක නවත්වලා නෑ. දැනට 3,500ක් සම්මුඛ පරීක්ෂණ පවත්වාගෙන යනවා. 2,000කට අධික සංඛ්‍යාවක් දැනට පුහුණුවීම කටයුතු සිදු කරමින් පවතිනවා. ඔවුන් වැඩි මාසයේ නිදහස් කරනවා. පොලීසි ස්ථාන වැඩි කිරීම තුළින් ජනතාවට එදිනෙදා කටයුතුවලට සහාය දෙන්නයි කටයුතු කරන්නේ.

ඉවත් සේවා හා අපනයන කලාප සංවර්ධන රාජ්‍ය ඇමති ඩී.වී.විජයකර මහතා - රට තුළ නැති අර්බුද ඇති කරන කාලයක් තමයි මේ තිබෙන්නේ. යහපාලන ආණ්ඩුව කාලයේ පැත්තට හැරුණාම රටේ ජනතාවට තිබෙන ප්‍රශ්න තමයි ජාතික ආරක්ෂාව. තමන්ගේ අමමා කාන්තා, සහෝදර සහෝදරියෝ එළියට බැස්සාම නැවත වතාවක් පැමිණෙයි ද කියන විශ්වාසයක් නැති තත්වයක් තිබෙනවා. රටේ කොටසක් විනයයට, ඉන්දියාවට දෙයි ද කියලා විචල බයක් රටේ ජනතාවට තිබෙනවා. එවැනි බයවලින් තමයි පසුගිය කාලයේ තිබිබේ. අද වෙද්දී රටේ ජාතික ආරක්ෂාව තහවුරු වෙලා, රටේ MCC ගිවිසුම් වැනි ගිවිසුම් අත්සන් කරන්නේ නැති නැතට ඇවිල්ලා. පරිසර ආරක්ෂා කිරීම, ආහාර සුරක්ෂිතතාවය වැනි ප්‍රධාන කාරණය පිළිබඳ අද රටේ ජනතාවගේ අවධානය යොමු වෙලා තිබෙනවා. හැබැයි පසුගිය කාලයේ ජනතාවට ඒවා ගැන ගිනන්න වෙලාවක් තිබිබේ නෑ. අද ඒ ගැන අවධානය එනකොට වැඩිම අර්බුද ප්‍රමාණයක් සහ ලෝකයේ අර්බුද රටට බලපාන අවස්ථාවල දී හොඳම කළමනාකරණ කළ ආණ්ඩුව තමයි මේ ආණ්ඩුව.

පාසකු කොමිෂන් සභා වාර්තාව ගැන කැමැත්ත අය එදා මොහවද කළේ?

මහාමාර්ග ඇමති ජොන් සරත් ප්‍රනාන්දු

බුද්ධිමත් විකාරණ
කොමිෂන් සභා වාර්තාව පිළිබඳ අද කැමැත්ත පවත්වන අතර පාසකු ප්‍රහාරයෙන් පසුව ජනතාව වෙනුවෙන් ඉස්ම කළේ මොනවාද යන්නත් එම කැමැත්තට පෙර එදා පාර්ලිමේන්තුව තේරීම් කාරක සභාවේ අරමුණක් නැති වනකිරීම විරහිත ක්‍රියා කලාපය ගැන ජාතියෙන් සමාව ගත යුතුයි යන්නත් මහාමාර්ග අමාත්‍ය ජොන් සරත් ප්‍රනාන්දු මහතා පැවසීය.

මේ රටේ ඉතිහාසයේ ඕනෑ තරම් කොමිෂන් පත් කර ඇති බවත් ඒ කොමිෂන් සභා වාර්තා පාර්ලිමේන්තුවට නිසා ජනාධිපති කාර්යාලයෙන් එළියට ගිහින් නොමැති බවත් අමාත්‍යවරයා වැඩිදුරටත් කීය.

මහාමාර්ග අමාත්‍ය ජොන් සරත් ප්‍රනාන්දු මහතා මේ අදහස් පළ කළේ අමාත්‍යාංශ ශ්‍රවණාගාරයේ රජයේ (07) පැවැති රැස්වීමේ දක්වන අදහස් දැක්වීමිනි.



එහිදී වැඩිදුරටත් අදහස් දැක්වූ අමාත්‍යවරයා, "ජනාධිපතිතුමා පත් කළ පාර්ලිමේන්තුව කමිටු ගැනට ඇති වගකීම වන්නේ පාසකු ප්‍රහාරය පිළිබඳ ජනාධිපති පරීක්ෂණ කොමිෂන් සභා වාර්තාවේ අන්තර්ගතය ගැඹුරින් අධ්‍යයනය කොට නැවත මොවුන් විවෘතව පාසකු ප්‍රහාරය ගැන සොයාගත හැකිම සහ ශ්‍රී ලංකාවේ දිගුකාලීන සාමය, ආරක්ෂාව සහ ස්ථාවරත්වය සහතික කිරීමට ක්‍රියාත්මක විය යුතු ආකාරය වාර්තා කිරීමයි. මේ දිනවල ගරු වමළු රාජපක්ෂ ඇමතිතුමාගේ මග පෙන්වීම යටතේ එහි වැඩ කටයුතු කර, නිර්දේශ දුන්නා. ජනාධිපතිතුමා වෙත මෙම වාර්තාව පිළිගැන්වූ දිනක සිට විපක්ෂය විසින් මෙය සාර්වභෞමිකව වෙත ඉදිරිපත් කරන ලෙස කැමැත්තක් පුහුණුවී තිබේ. මොවුන්ට නවදුරටත් ජාතික ආරක්ෂාව අනතුරේ වැදගත් විදිනට පාර්ලිමේන්තුව තේරීම් කාරක සභාව හැසිරෙන විදින වැරදියි කියලා. නෑ. හැබැයි අපි බය නැතිව කිව්වා. මේ කොමිෂන් සභා වාර්තාව ගැන කා කරන්න ඉස්සෙලා ඒ පාර්ලිමේන්තුව තේරීම් කාරක සභාවේ අරමුණක් නැති වනකිරීම විරහිත ක්‍රියා කලාපය ගැන තමුන්තාත්සේලා ජාතියෙන් සමාව ගත යුතුයි.

පාසකු දින ප්‍රහාරයේ මහ මොළකරු හෙළි කිරීමට ආණ්ඩුවට හොඳකි වෙලා

සරත් පා.ම. හේනා විනානගේ

පාසකු ප්‍රහාරයේ සැබෑ මහ මොළකරු හෙළි-දරව් කිරීමට නොහැකි ආණ්ඩුව සත්‍ය වසන් කරමින් සමාජය නොමග යවමින් සිටින බව සමගි ජනබලවේගයේ පාර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රී හේනා විනානගේ මහතා පැවසීය.



පාසකු ප්‍රහාර මාලාවට අදාළව සැබෑ වැරදිකරුවන්ට දඩුවම් දීමට මේ දක්වා නොහැකි විමර්ශන අතරතුරින් දක්වන විරෝධය සහ ලබන අප්‍රේල් 21 වැනිදා රට පුරා ක්‍රියාත්මක වීමට නියමිත උද්ඝෝෂණ ඔස්සේ මතුපිට සමාජ විරෝධය මගහරවා ගැනීමට ආණ්ඩුව බොරු මවාපාමින් සිටින බවත් මන්ත්‍රීවරයා මෙහිදී සඳහන් කළේය.

විපක්ෂ නායක කාර්යාලයේ රජයේ (07) පැවති මාධ්‍ය හමුවට එක්වෙමින් පාර්ලිමේන්තුව මන්ත්‍රීවරයා මේ බව කීවේය.

මෙහිදී වැඩිදුරටත් අදහස් දැක්වූ මන්ත්‍රීවරයා මෙසේද කියා සිටියේය,

පාසකු ප්‍රහාරය සිදු වෙලා දින තුනක් ඇතුළත යහපාලන ආණ්ඩුව සමයේ අත්අඩංගුවට ගත් පුද්ගලයෙක් ගැන ආණ්ඩුව සමාජ මගමොළකරු විදියට සමාජයට කිව්වා. එම පුද්ගලයා මහ-මොළකරු නම් ඇයි ගිය ජනාධිපතිවරණයේ වෙදිකා ගානේ බලයට ආපු විගස මහමොළකරු අත්අඩංගුවට ගන්නවා කිව්වේ. එසේ කරන්න ආණ්ඩුවට හැකියාවක් නැහැ. මෙය පිළිපස තිබෙන සැබෑ තත්වය වෝදනා එල්ල වන්නේ කාටද කියන වෝදනාවට පිළිතුරු නැති නැත ආණ්ඩුව මැතිවරණය ඉදිරියට එන නිසා හා කැරැල්ල උත්වහන්සේ නිහඩ කිරීමට කටයුතු කරනවා. ආණ්ඩුව එක එක අයගේ නම් කියනවා. ආණ්ඩුව පැටලී සිටින පම ගාලෙන් ගැලවෙන්න සරත් විරසේකර ඇමතිවරයා එක එක ප්‍රකාශ ඉදිරිපත් කරනවා. මෙය සමාජය නොමග යවන ක්‍රමවේදයක් හා බොරුව මවා පාමක්. අද සිදුවන පරිසර ප්‍රශ්න, පොල්තෙල් ජාවාරම්, සීනි ජාවාරම් වෙනකොට එය විසඳගන්න පාම ඔබ්බේ තහනම් කරනවා එය පදනමක් නැති ප්‍රකාශයක්. ජනාධිපතිතුමා මේ අවස්ථාවේ පිළිතුරු දිය යුත්තේ පොල්තෙල් මාර්ගයට ගැනයි. පේලුවේ ඉඳලා මේ පිටුපස ඉන්න අය හොඳන එක ජනාධිපතිගේ වගකීමක්. එය නොකර පොල්තෙල් ප්‍රශ්නයට පාම ඔබ්බේ තහනම් කරනවා. අපි දන්නේ නෑ එය වියත්මයේ අදහසක් ද කියලා. නමුත් පාම ඔබ්බේ තහනම් කිරීමේ විකල්ප මොකක්ද රටකටත් බැඳලා විකුණන කෙනාගේ සිට බෙකර් කර්මාන්තය ඇතුළු කර්මාන්ත කඩා වැටෙනවා. එයට විකල්පයක් නැහැ. කියන්නම් වාලේ කරන කතා සියල්ල විහිටුවන්. අද රට නරක නැතකට තල්ලු වෙලා. අද රටේ ජනතාව කල්පනා කරනවා අපි කාටද ඡන්දය දුන්නේ කියලා.

පරිසරය රකින්න අප දැඩි උත්සාහයක් දරනවා

එජාප නියෝජ්‍ය නායක රචන් විජයවර්ධන

ආර්යරත්න ගණේගොඩ මැද මොළකරු සමූහ

එක්සත් ජාතික පක්ෂය වර්තමාන ශ්‍රී ලංකාවේ පරිසරය හා ස්වාභාවික සම්පත් ආරක්ෂා කිරීමට දැඩි උත්සාහයක් දරමින් පුරවැසියන්ගේ නිර්සාද අනාගතය සහතික කරන බව පක්ෂයේ නියෝජ්‍ය නායක රචන් විජයවර්ධන මහතා පැවසීය.

සිරිකොත එක්සත් ජාතික පක්ෂ මූලස්ථානයේදී රජයේ (07) පැවැති මාධ්‍ය හමුවේදී පක්ෂයේ නියෝජ්‍ය නායක රචන් විජයවර්ධන මහතා මේ බව සඳහන් කළේය.

ඒ මහතා මෙසේද කීය. අපගේ ප්‍රමුඛතාව වන්නේ වර්තමාන ආණ්ඩුවේ අදාළව ක්‍රියාමාර්ග නිසා දැඩි තර්ජනයකට ලක්ව සිටින සිංහරාජ වැඩි වනාන්තරය ආරක්ෂා කිරීමයි. වනාන්තර ආරක්ෂා කිරීම සඳහා මේ වන විටත් රටේ පවත්නා නීති බලාත්මක කළ යුතු අතර, එමගින් තවදුරටත් වන විනාශය සහ පරිසරයට සිදු වන විනාශය තහර වනු ඇත. අපගේ විරෝධය මෙතැනින් අවසන් නොවිය යුතු අතර පැරිස් දේශගුණික ගිවිසුම ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා නව රාමුවක් පිළිබඳ සම්මුතියක් ගොඩනැගීම තෙක්ම අප විසින් මෙම උත්සාහය ඉදිරියට රඳවා ගත යුතුය. මේ සඳහා ස්වභාවික පරිසරයේ ඇති කාබන් චක්‍රය ආරක්ෂා කිරීමද ඇතුළත් විය යුතුය.

විසින් අදාළ සියලු පාර්ශ්වකරුවන්ගෙන් ලබා ගන්නා වූ සම්මුතියක් මත පදනම්ව "හරිත ප්‍රකාශයක්" එළිදැක්වනු ලබයි. මෙම ප්‍රකාශය යටතේ රට තුළ දැනට පවතින වන සංරක්ෂණ ආඥාපනත තවදුරටත් ශක්තිමත් කරනු ඇති අතර, 1988 ජාතික වන උරුම පනත සංශෝධනය කිරීම තුළින් මෙහි විධිවිධාන උල්ලංඝනය වීම වැළැක්වීම සඳහා අධිකරණ ක්‍රියාමාර්ග ගැනීමද හැකි වනු ඇත. මෙහිදී තකල්ස් සහ ශ්‍රී පාද කඳුකර රක්ෂිතයන් ආරක්ෂා කිරීම සඳහා විශේෂ නීති සම්පාදනය කිරීම මෙන්ම වන වියන සහ තුරු වියන ආරක්ෂා කිරීම සහ සංවර්ධනය කිරීම සඳහා නව නීති හදුන්වා දීමට යෝජනා කෙරේ.

තවද, අක්කර 1/2 සිට අක්කර 25 දක්වා කුඩා වනාන්තර ප්‍රවර්ධනය කිරීමේ වැඩසටහන් සඳහා අවශ්‍ය නීති සම්පාදනය කිරීම මෙන්ම ඒ සඳහා රජය විසින් අරමුදල් සැපයීමටද අවශ්‍ය වැඩපිළිවෙලක් සකස් කළ යුතුය.

පාංශු සංරක්ෂණය අනිවාර්ය කිරීම සඳහා පාංශු සංරක්ෂණ පනත සංශෝධනය කිරීමෙන්, පාංශු සංරක්ෂණ ප්‍රවර්ධනය කිරීම මෙන්ම පළදු, බිම් ආරක්ෂා සහ ශස් ප්‍රවර්ධනය කිරීම, කෘෂිකාර්මික ප්‍රදේශ ප්‍රකාශයට පත් කිරීම, විශේෂ පුනර්ජනනීය



කෘෂිකාර්මිකය හා සංරක්ෂණ ප්‍රවර්ධනය වනු ඇත. කෘෂිකාර්මික නොවන භාවිතයට සඳහා සීමා පැනවීම සහ කෘෂිකාර්මික ඉඩම් වාණිජ වශයෙන් බණ්ඩාරය කිරීම තහනම් කරනු ඇත.

කඳුකරයේ සහ සිංහරාජ වැඩි වනාන්තරවල ජල පෝෂක සහිත ගංගා අවධානය කරමින් රට පුරා ගංගා සහ ඇළ දොළ ආකාරය කිරීම ජාතික ප්‍රතිපත්තියක් ලෙස යොමු වෙයි. එමෙන්ම, වතුරැබීම සහ කඩොලාන ආරක්ෂා කිරීම සඳහා අතිරේක නීති සම්මත කිරීම කළ යුතුය.

ජාතික පරිසර පනත සහ දේශගුණික විපර්යාස පිළිබඳ නීති යාවත්කාලීන කළ යුතු අතර එම පනත් ක්‍රියාත්මක කිරීම සහ අධීක්ෂණය කිරීමේ වගකීම මධ්‍යම පරිසර අධිකාරියට ලබා දිය යුතුය.

රජය, පළාත් සභාව සහ අදාළ පාර්ශ්වකරුවන් අතර සංවාදයක් ඇති කිරීමට ඉවහල් වන පාර්සරික හා සංරක්ෂණ සංවිධානවල නියෝජිතයන්ගෙන් සමන්විත උපදේශන මණ්ඩලයක් පිහිටුවීම කළ යුතු අතර හරිත ආර්ථිකයක් සහතික කිරීම සඳහා ක්‍රියාත්මක කළ යුතු නීති පිළිබඳ සංවාදයක් ආරම්භ කරන ලෙස අපි සියලු උනන්දුවක් දක්වන පාර්ශ්වයන්ගෙන් ඉල්ලා සිටිමු.

චක්‍රලේඛ ගසමින් ජනතාවගේ තොරතුරු දැනගැනීමේ අයිතිය උදුරා ගන්නවා

ජවිසේ ගිටිපු සා.ම. සමන්ත විද්‍යාරත්න

ආර්.එම්.විජේරත්න - හාමුදාල සමූහ

මහජන නියෝජිතයන් හා රාජ්‍ය නිලධාරීන් එක්ව ප්‍රදේශයේ සංවර්ධනය ගැන කතා කරන රැස්වීම්වලට මාධ්‍යවේදීන් සහභාගි වීම වැළැක්වීමට චක්‍රලේඛ ගසමින් ආණ්ඩුව ජනතාවගේ තොරතුරු දැනගැනීමේ අයිතිය උදුරාගනිමින් සිටින බව ජනතා විමුක්ති පෙරමුණේ මධ්‍යම කමිටු සාමාජික, ජීවයේ අයිතිය සංවිධානයේ කැඳවුම්කරු සමන්ත විද්‍යාරත්න මහතා පවසයි.

ඒ මහතා මෙසේ පැවසුවේ දිස්ත්‍රික් සම්බන්ධීකරණ කමිටු හා ප්‍රාදේශීය සම්බන්ධීකරණ කමිටු රැස්වීම් පැවැත්වීම පිළිබඳ මාර්ගෝපදේශ යනුවෙන් රාජ්‍ය ආරක්ෂක ස්වදේශ කටයුතු හා ආපදා කළමනාකරණ රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්, විග්‍රාමක ජෙනරාල් කමිටු ඉණරන්ත මහතාගේ අත්සනින් යුතුව 2021.02.12 දානමින් නිකුත් කර ඇති 2/2021 වනුවේදියේ මාධ්‍යයට අදාළව ඇතුළත්ව ඇති 28 වැනි වගන්තිය සම්බන්ධයෙන් අදහස් දැක්වීමිනි.

මෙම වගන්තිය රට පුරා මාධ්‍යවේදීන් අතර දැඩි විවේචනයට ලක්ව ඇතැයි

පෙන්වා දෙන විද්‍යාරත්න මහතා වැඩිදුරටත් මෙසේද අදහස් දැක්වීය.

බලයට එමට පෙර මොන තරම් විරෝධාර විදිනට කතා කළත් දැන් මේ ආණ්ඩුව ශිෂ්‍යයෙන් පිරිහීම කරා ගමන් කරමින් සිටිනවා. ඒ පිරිහීම වසන් කරන්න ජනතාවගෙන් ඇත්ත සහවන්ත උත්සාහ කරමින් සිටිනවා. අද මේ ආණ්ඩුව සත්‍යයට බයයි.

විකල්පවලට බයයි. ඇත්ත එළියට එනවට බයයි. ඒ නිසා මාධ්‍යයට තරවු කිරීමේ සීමාවෙන් ඔබ්බට ගිහින් මාධ්‍යයට මුඛවාඩම් දමන සීමාවට ඇවිත් සිටිනවා. අලුත් වනුවේදිය ගසමින් ජනතාවගේ මූලික අයිතියට සහනක් වන තොරතුරු දැනගැනීමේ අයිතිය උදුරාගනිමින් සිටිනවා. ඒක පැහැදිලි වන තරුණ කමිටු ආරක්ෂක රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ ලේකම් විග්‍රාමක ජෙනරාල් කමිටු ඉණරන්ත මහතාගේ අත්සනින් නිකුත් කර තිබෙන 2/2021 වනුවේදියේ එහි 28 වැනි වගන්තියෙන් තමයි මේ අය

මාධ්‍යයට මුඛවාඩම් දන්න යන්නේ.

මේ කියන වනුවේදිය නිකුත් කර තිබෙන්නේ දිස්ත්‍රික් සම්බන්ධීකරණ කමිටු හා ප්‍රාදේශීය සම්බන්ධීකරණ කමිටු රැස්වීම් පැවැත්වීම පිළිබඳ මාර්ගෝපදේශ යන නමින්. මේ වනුවේදියේ 28 වැනි වගන්තියේ දැක්වෙන්නේ 'මාධ්‍යවේදීන්ට සහායක් කරුණු වාර්තා කිරීමට අවශ්‍ය නම් ඒ සඳහා දිස්ත්‍රික් / ප්‍රාදේශීය සම්බන්ධීකරණ කමිටු රැස්වීම අවසානයේ අදාළ කමිටුවේ සහායක් හා මහජන නියෝජිතයන්ගෙන් මාධ්‍ය සමග වෙනම සාකච්චාවක් පැවැත්විය හැකිය' කියලයි.

මෙයින් වනුනාතරයෙන් කියන්නේ මොකක්ද? අදාළ රැස්වීම්වලට මාධ්‍යවේදීන් සහභාගි කර ගන්න එනා කියලයි. හැබැයි ඒක සාපුරාණයෙන් නෑ. ඒ මේ අයගේ කපටිකමයි. නමුත් දැන් මේ රැස්වීම්වලට ගිය මාධ්‍යවේදීන් පවා රැස්වීමෙන් එළියට දැමීමෙන් ඒ බව තහවුරු වෙනවා.

දිස්ත්‍රික් සංවර්ධන කමිටු රැස්වීම්වලට මාධ්‍යවේදීන්ට ඉඩ ඇතිවීමට එරෙහිව විරෝධය දක්වනවා

දෙමළ ජාතික සන්ධානය

රණුම දිසානායක ගමේ උතුරු පළාත් විශේෂ

දිස්ත්‍රික් සංවර්ධන කමිටු රැස්වීම්වලට මාධ්‍යවේදීන්ට සහභාගි වීමට අවස්ථාව සැලසීම අතිශය සම්බන්ධයෙන් දෙමළ ජාතික සන්ධානය සිය විරෝධය පළ කොට තිබේ.

දෙමළ ජාතික සන්ධානයේ වන්නී දිස්ත්‍රික් පාර්ලිමේන්තුව මන්ත්‍රී නෝහා රාධිලාගේ මහතා විසින් නිකුත් කළ නිවේදනයක සඳහන් වන්නේ රජය මෙහෙය ඇති තීරණය දෙමළ ජාතික සන්ධානය හෙළා දකින බවයි.

මාධ්‍යවේදීන්ට දිස්ත්‍රික් කමිටු රැස්වීමට සහභාගි වීමට අවස්ථාවක් සැලසීම එහි සහායකවරයාට පමණක් මාධ්‍යවේදීන්ට අදහස් දැක්වීම සඳහා අවස්ථාව සැලසීම නිසා ජනතාව අතට පත්වන්නේ ඒක පාර්ශ්වික අදහස් පමණක් බවද දෙමළ ජාතික සන්ධානය පෙන්වා දෙයි.

ඔහුගේ ජීවිතයේ විවිධාකාර පුද්ගලයින් මුණගැසේ. ඔහුට සතු අත්දැකීම් අතිවිශාලය. වෘත්තීය කුල ලත් අමතක නොවන සිදුවීම් ද ඒ හා සමාන. ජීවිතයේ සාදාසමය ගෙවන ඇතැම්කු තමන් ගත කළ ඒ සුන්දර කාලය සිහිපත් කරන්නේ දැඩි හත්තියකිනි. ගොට්ටයකිනි.

වැල්ලවායේ කෝවිච් අංකල් කියූ සැණින් ඔහු ගැන දන්නා බොහෝදෙනෙකු සිහිවී.

එහෙත් ඔහු ගැන දන්නා බොහෝදෙනෙකු නොදන්නා කතා ද ඔහු සතු බව දන්නේ අනලොස්සක් දෙනා පමණි.

ජීවිතයේ සාදාසමය ගෙවන එවන් අපුරු මිනිසකු සොයා අපි ඉකුත්දා කෝවිච් අංකල් පදිංචි වැල්ලවාය ඇල්ල පාරේ පරගස්මංකඩ පිහිටි නිවෙසට ගොඩවැදුණේ ඔහු හා බැඳුණු අත්දැකීම් බෙදා හදා ගන්නටය.

"කිවිච් වගේම කිවිච් වෙලාවට ආවා නේ? දැයි කටපුරා සිතාසෙමින් ඔහු එළියට බැස්සේ සුපුරුදු දෙන්නෙකුකමිනි.

"කොහොමද ජීවිතේ? ...මම විමසුවෙමි.

"හොඳින් ඉන්නවා" යැයි පැවසූ කෝවිච් අංකල්, "කාමරේට වඩා එළිය නිදහස්. අපි එළියට ගිහින් කතා කරමු" යැයි පවසා කතාව පටන් ගත්තේ නිදහසේ ඉන්නට තැනක් හොයාගෙන පුටු දෙකක් ද සුදානම් කරමිනි.

ඒ එළියේ මල් පදුරක් උසය.

"කවුරුදු වත් මේ පැත්තට පොඩි උමඩි එවන්න එපා. කැහැන්තන් එපා. අපි වැදගත් සාකච්ඡාවක්" යැයි අපේ කතාබහ ඇරඹීමට මත්තෙන් නිවැසියන්ට අනතුරු ඇඟවීමක් කරන්නට ඔහු වග බලා ගත්තේය.

"ඉතින් මහත්තයෝ මෙතවද දැනගන්න ඕනෑ?"

ඔහු මගෙන් විමසන්නට පටන් ගත්තේය.

"ඇයි කෝවිච් අංකල් කියන්නේ?" මගේ පළමු පැනය විය.

"මම කෝවිච්ගේ අවුරුදු 40ක් රස්සාව කළා. ගොඩක් අය අදහ ගන්නේ මාව කෝවිච්ගේ රියැල්ටර්ස් විදිනට. ඉතිං ඒ නම පටබැඳුනා.

රස්සාවට සම්බන්ධ වුණේ කොහොමද?

ශ්‍රී ලංකා දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවට සම්බන්ධ වුණේ 1953 අප්‍රේල් මාසයේදී. ආධුනිකයෙක් විදිනට තමයි බැඳුණේ. ඒ කාලේ අඟුරු එන්නේ නිබුණේ. මුලින්ම අඟුරු කඩන්න, අඟුරු පටවන්න වගේම එන්නේ සුද්ධ කරන්න ඕනෑ. වැද්දුම්කරුවන් එක්ක සැම එන්නේම පරික්ෂා කරන්න ඕනෑ. පිටවෙන්න කලින්. ලයිට්, වැඳුම් ඇණ, මුර්ච්චි සියල්ල බලන්න ඕනෑ. එහෙම අත්දැකීම් ලබාගන්න කටදා හරි රියැල්ටර්ස් වුණොත් ඒ දේවල් වැදගත් වෙනවා. එහෙම ඉඳලා එන්නේ සුද්ධ කරන්නෙක් වෙනවා. අවුරුදු දෙකකට පස්සේ කුන්ට්ටු අඟුරු එන්නේම රියැල්ටර්ස් වෙන තත්ත්වයට පත් වෙනවා. එතැන අවුරුදු දෙකක් වැඩ කරන කොට දෙවැනි එන්නේම තනතුරු ලැබෙනවා. එතැන අවුරුදු අටක් වෙන කොට තමයි අපිට වරප්‍රසාදය ලැබෙන්නේ රියැල්ටර් තත්ත්වයට පත් වෙන්න. එතැනදී සම්මුඛ පරීක්ෂණ තියෙනවා. ලිඛිත පරීක්ෂණ තියෙනවා. වෛද්‍ය පරීක්ෂණයක් තියෙනවා. ඒකෙන් සමත්වුණොත් තමයි කුන්ට්ටු පත්තියේ රියැල්ටර්ස් තත්ත්වයට පත් වෙන්නේ. ඊට පස්සේ පුහුණු වෙන්න රත්මලානට යන්න ඕනෑ. කොළඹ තියෙන හැම තැනකටමත් යන්න ඕනෑ. අවුරුදු දෙකකට පස්සේ විභාගයක් තියෙනවා. හැම එන්නේ වර්ගයක් ගැනම දැන ගන්න ඕනෑ. නීතිය සම්බන්ධයෙන්, මුදල් රෙගුලාසි සම්බන්ධයෙන් තමයි විභාගය තියෙන්නේ.

කුන්ට්ටු පත්තියේ රියැල්ටර්ස් විදිනට එළියට දාන්නේ කොළඹ තදාසන්න ප්‍රදේශවල. ඊට පස්සේ විභාගයක් තියලා ඒකෙන් පස් වුණාම ඊකක් ලොකු කෝවිච් ධාවනය කරන්න ලැබෙනවා. කොළඹ අවට වැඩ කරන්න ලැබෙනවා. ඊට පස්සේ තියෙන විභාගයේ සමත් වුණාම ඕනෑම තැනක රියැල්ටර්ස් විදිනට සේවය කරන්න පුළුවන්.

අවුරුදු 40ක් තිස්සේ ඒ හැම කඩඉමක්ම පසු කරගෙන පසු කරගෙන ආවා."

අවුරුදු හතළිහක් කියන්නෙ සුළුපටු කාලයක් නෙවෙයිනි. ඒ කාලේ අමතක නොවන සිද්ධි එහෙමත් ඇති නේද?

"අපොයි ඔව් ගොඩක් තියෙනවා."

ඒවා කියන්න කලින් නේ එකක් බලා ඉඹු නේ දැයි ඔහු මගෙන් විමසුවේ කෝවිච් අංකල්ගේ අක්කා නේ පිළියෙල කර ඇති බව හස්ත මුද්‍රාවෙන් පැවසූ බැවිනි.

"එහෙමත් යමු යැයි පවසා නිවෙසට ගොස් විස්කෝකුවක් කා කිරි ගේ එකක් දෙදෙනා සමග බොන්නට වුණෙමු.

"මම දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවට බැඳුණු දවස අමතක නොවන දිනයක්."

ඒ ඇයි මම විමසුවෙමි.

"මම සේවයට වාර්තා කරන්න ගියේ සිල්වා කියලා ලොකු මහත්තයෙක් ගාවට."

ඉතිං...

"නම කියපු මමත් මගෙන් ඇහුවා කවුද තාත්තා කියලා. මම කිවුවා ඩබ්.එම්.ඒ. සිල්වා කියලා.

එකකොටම එයා නැගිටලා එක පාරටම මාව බලාගෙන පුතා උම තමයි මගේ ගැලවුම්කාරයා කියලා කිවුවා.

මට මොකක්ද වුණේ කියලා හිතා ගන්නවත් බැරි වුණා. මම පුදුම වුණා.

තාත්තා ඉන්නවද කියලා ඇහුවා. මම කිවුවා ඔව් කියලා එහෙනං ගෙදර ගිහිල්ලා තාත්තාගෙන් අහගන්න කිවුවා. මමත් වැඩ ඇරලා ගෙදර ආවා. තාත්තා මේ විස්තර කිවුවා. හා එයා ඉන්නවද ද එයා තමයි මගේ හොඳම යාළුවා. ඔයා තමයි එයාගේ මඟුල කැවුම් කියලා මට කිවුවා.

මොකක්ද ඒ කතාවේ තේරුම කියලා ඇහුවාම තාත්තා කිවුවේ, මම ඉපදිලා තියෙන්නේ 1933 අවුරුද්දේ ත්‍රිකුණාමලයේ. එකකොට 1932 නන්නල් දවසේ රි වැඩ කරන කොට නැල් දුම්රිය ප්‍රමාද වෙන හින්දා එයා එන්නේම ගොනල්ලා බලාගෙන ගිවිසා රියැල්ටරා එකකම. හතට එන රියැල්ටරා ආවේ නැර රියැල්ටරා බලා බලා රි දහයට විතර ආවා. තාත්තා ස්වාභාවිකව කියලා රියැල්ටරා ඇල්ලලා වැඳුම් නැති නිසා මේකේ බුක් පවර් නෑ කියලා. එකකොට කෝවිච්ගේ යන්න ගිටපු කෙනෙක් කිවුවලු සුද්දා පයිප්පයක් කපලා ගියා කියලා. තාත්තාට කේන්ති ගිහින් ගහන්න ගිහින් සුද්දේම ඔව්ට පැළපලල. තාත්තාට මාසයක් වැඩ හහන්ම කරලා. මාසයක් ගිය තැන පරීක්ෂණයෙන් පස්සේ දඬුවම් මාරුවක් විදිනට ගාල්ලට මාරු කරලා.

මම ඉපදෙන්නේ සැප්තැම්බර් මාසේ ත්‍රිකුණාමලේදී. එකකොට තාත්තාට ටැලිග්ට් එකක් එනවා පුනෙක් ලැබුණා එන්න කියලා. තාත්තා ගැලුම් හා රැදිරි පරීක්ෂක විදිනට තමයි ඉඳලා තියෙන්නේ. එතැන තවත් එක්කෙනෙක් ඉන්නවා ඩබ්.එම්.ඒ. සිල්වා කියලා. අපේ තාත්තා ඩබ්.එම්.ඒ. සිල්වා."

ඉතිං... ඉතිං... මම තවදුරටත් කෝවිච් අංකල් දිරි ගන්වන්නට මෙන් පැවසුවෙමි.

"ඩබ්.එම්.ඒ. සිල්වා මහත්තයා තරුණ කෙනෙක්. වින කොරටුවේ ගැනු ලමයෙක් එක්ක යාමටවෙලා එයාගේ ගෙදර තමයි නතර වෙලා රස්සාව කරලා තියෙන්නේ.



කරමෙට ද හොඳට ද දන්නේ නෑ එයාගේ අම්මට සනීප නැතුව ගමේ ගිහින් ඉන්න අතරතුර තමයි මේ ටැලිග්ට් එක ආවේ. අපේ තාත්තා ගැන කවුරුදු දන්නේ නෑ. අර ගෙදරට ගිහින් මේ ටැලිග්ට් එක දිලා.

බෝවිමේ ගෙදර මිනිස්සු මේක කවලා බලලා. එකට තමයි එහෙනං මේ ගියේ කියලා හිතලා තියෙනවා. තාත්තා මේ කිසිදෙයක් දන්නේ නෑ.

යාළුවා ගෙදර ගිහින් ආයෙත් ආවාම බෝවිමේ අය යුද්ධේ ප්‍රකාශ කරලා. බඩු මුට්ටු ඔක්කොම එළියට විසි කරලා ගෙදරින් එළියට දාලා. නේ මරනවා කියලා නැන්දම්මා තර්ජනයක් කරලා. කතා කිසි දෙයක් එපා අපි ඔක්කොම දන්නවා කියලා. ඉතින් මෙයා වෙන බෝවිමක ඉඳගෙන රස්සාව කරන්න පටන් අරගෙන. තාත්තා එතැන දිගටම ගිවිසා. එයා තමයි මේ සිල්වා මහත්තයා. ඔන්න ඕන තමයි ඒ කතාව. දැන් ඒ සිල්වාත් නෑ. මේ සිල්වාත් නෑ."

"එතැනින් පස්සේ කොහොමද රස්සාවේ තොරතුරු. ඔය අතරතුර අනතුරු එහෙම වුණේ නැද්ද...?"

අපොයි මොකද නැත්තේ.

"මගේ අතින් මිනිස්සු 35ක් මැරලා තියෙනවා අවුරුදු හතළිහේ සේවා කාලය ඇතුළත. ඒකෙන් දෙකක් ඇත්තියිනි. අතින් ඔක්කොම දිවි නසාගැනිමි."

"ඒ අනතුරුවලදී සංවේදී වුණ අවස්ථා නැද්ද...?"

"දවසක් මම මාතර ඉඳලා කොළඹ එනකොට ගැනු ලමයෙක් කෝවිච්ගේ පැන්නා. හොඳ වැදගත් ලමයෙක් වෙන්න ඇති. එක පාරටම කොණ්ඩේ කඩාදාගෙන පැන්නා. හැප්පිලා විසිවෙලා මැරුණා. ලොකුවට කුඩාලු නෑ. මම කෝවිච්ගේ නතර කරලා ගිහින් බැලුවා. ඇත්ලොස්' එකක් තිබුණා මෙයාට දන්නවන කියලා විතරයි තිබුණේ. එයා පොලිස්කාරයෙක් දෙහිවල."

"තව දවසක් ගාල්ලේ ඉඳලා කොළඹ කෝවිච්ගේ වැඩ කරන කාලේ මහකප්පින්න වලව්ව, ඒ කියන්නේ බලවිටිය හරියෙදී රාජපක්ෂ වලව්වට 'මිනිමොක් වැන්' එකක් දානවා. දානවාත් එක්කම උඩින් ගිහිල්ලා ඇලකට වැටුණා. කාටවත් ලොකු අනතුරක් වුණේ නෑ. කුඩාලු වුණා. ලස්සන වැඩේ කියන්නේ ඒකේ බලවෙත් හම්බවෙන්න ගිටපු ගැනු කෙනෙකුයි. නොන්නේ අම්මයි, නංගියි, මහත්තයයි ගිවිසේ. අර නොන්නා නැගිටපු මමම අර කවුරුදු වත් ගැන නෙවෙයි බැලවිල."

එතැන ගිටපු අය බලවල උස්සගෙන ගියා. ගාඩ් මහත්තයා ටත් ගාලා ලෙඩවු ටික හෝලට යැවුවා. පස්සේ බලනකොට ඒ හැප්පිලා තියෙන්නේ ඊළලවේ කෙනෙක්ගේ දවෙත්. මට ඇවිල්ලා කිවුවා මගේ දරුවා හැප්පිලා තියෙන්නේ කියලා. මම කිවුවා මම හිතලා හැප්පුවේ නෑ කියලා.

ඉතිං මම හවස අනුකම්පා ගිහිලා ඉස්පිරිතාලෙට ලෙඩවු බලන්න ගියාම අහනවා හප්පලා බලන්නත් ආව ද? කියලා.

"මගේ මනුස්සු-කමට බලන්න ආවේ. නොන්නේ මම බුක්සමට ම ඔහුත්තට කමක් නෑ කියලා මම ආවා.

මාස තුනකට විතර පස්සේ සිතාසියක් ආවා උසාවියට එන්න කියලා. සාක්ෂියට. මම කෝවිච්ගේ බලවිටියේ උසාවියට ආවා.

අපරික්ෂාකාරීව ධාවනය කලා කියලා නීතිඥයා මට බැනගෙන බැනගෙන ගියා ඉංග්‍රීසියෙන්. මට හොඳමම කේන්ති ගියා. මමත් දන්න ඉංග්‍රීසි කුණු-හරුප ඔක්කොම කියලා බැන්නා. උසාවියේ නඩුව කතා කලා. රුපියල් 500ක් දඩ ගෙන්න කිවුවා."

"ඔය අතරේ දේශපාලනයට සම්බන්ධ වෙනවා නේද? ඒක බොහොම රසවත් අතිතයක් නේද...?"

"ඉස්කෝලේ යන කාලේ ඉඳලා ඒ කියන්නේ 1947 ඉඳලා දේශපාලනය කලා. මගේ තාත්තා ඊළලවේ ඉන්න කාලේ දුම්රියක් පිලි පැන්නවා අනුරාධපුරේදී. ඒ තරහට තාත්තා ඇතුළු 17 දෙනෙක් කොළඹින් අල්ලගෙන ගිහින් රිමාන්ඩ් කලා.

අද රිමාන්ඩ් කලා හෙට නිදහස්. මොකද ඒ අය ගිවිසේ කොළඹ නිසා. ඉතින් ඔය දවස්වල ගෝල්ෆේස් පිටියේ රැස්වීම් තියෙනවා. මමත් යනවා දෙමටගොඩ ඉඳලා පයින්. මගේ විරයා තමයි එඩ්මන්ඩ් සමරක්කොඩි. මොකද එයා එන්නේ රතු පාට කාර් එකේ රතු පාට කම්සයක් ඇඳගෙන. කාර් එකෙන් බහින්නේ නළුවෙක් වගේ, ඉතින් එයාට බලන්න තමයි මම යන්නේ."

"එකකොට වයස කීයක් විතර ඇද්ද...?"

"අවුරුදු 14යි"

ජන්දේවලට බැස්සේ 1952දී. ශ්‍රී ලංකා නිදහස් පක්ෂය පිහිටුවලා පළවෙනි ජන්දය තියෙන වෙලාවේ. මිනිසේ ආසනේට පී.බී.බලිච් රජු-ක්වැල්ල අපේ සර්. එයා ගුප්තවේට කෙනෙක්. ඒ වගේම පොහොසත් ඉංග්‍රීසි විචර්. නියෝජ්‍ය විදු-හල්පති. එයාට 'නොමිනේෂන්' ලැබුණා. මිනිසේ මිනිස්සු එයා අදහස්වෙන්නේ නෑ නේ. අපි එස්.එස්.සී.ලුමයි 10ක් විතර ගියා. මම තමයි ලීඩර්. ගමක් ගමක් ගානේ ගියා. කිසිම ප්‍රතිචාරයක් නෑ හරි හරි කියනවා විතරයි. බණ්ඩාරනායක මහත්තයා සිංහල ජාතිය ආගම බේරගන්න ඇවිල්ලා ඉන්නේ කියලා අපි කිවුවට කාටවත් කිසිම ගාණක් නෑ.

ජන්දේවල දවස් තුනකට විතර කලින් රැස්වීමක් තිබුණා. ඒක ඉවර වෙලා එනකොට අපිට ගැහුවා බිම දාගෙන මාව වැටුණා. පාගෙන ගියා. සමහරු කිවුවා ඕකා මැරලා අයින් වෙලා පලයල්ලා කියලා. ඉතිං ජන්දේ අපි දිනුම්. 56 ලංකාවේ පළවෙනි ජන්ද ප්‍රතිචලේ. එදා ඉදන් මාතලේ නිමල් කරුණාතිලක එක්ක අපි දේශපාලනේ හමයි.

56දී නොමිනේෂන්වලට ඉස්සෙල්ලා නාවලවිටියේ රැස්වීමක් තිබුණා. නාවලවිටිය ආරන් ජයතිලක, කොටගලට ජේ. සී. විරසේකර, ගම්පලට බණ්ඩාරනායක කියලා වෙද මහත්තයෙක්. ඒ. පී. ජයසූරිය, ජේ.ඒ. විරසේකර, ඩී.ඒ. රාජපක්ෂ, ජයවීර කුරුප්පු, බදුර්දීන්, ඩබ්.ඒ. සිල්වා ඔය වගේ කට්ටිය ගොඩක් ගිවිසා. පොඩි කොල්ලෝ වුණාට මේ වැඩේට අපි හරි කැමතියි."

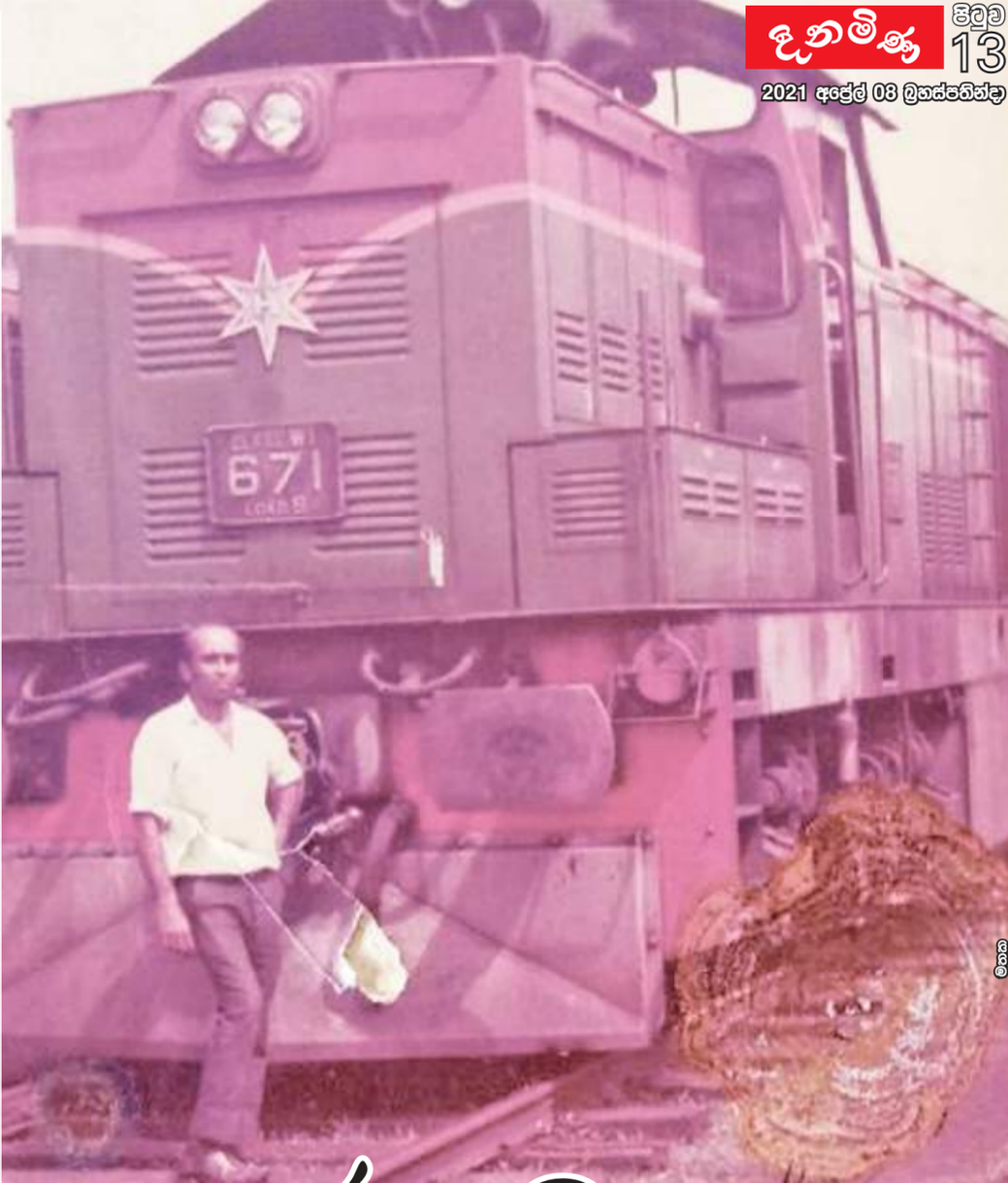
"80දී ලංකාවේ එකම එන්නේ රියැල්ටරු වැඩ වර්ජනයට බැස්සා. 82 තමයි ජනාධිපති මැතිවරණය තියෙන්නේ. ශ්‍රී ලංකා එකේ ගොඩක් අය පැනලා ගියා. හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව, විජය කුමාරතුංග, අපි තමයි එකට ගිවිසේ. විජයට කවුරුත් කැමතියි. අදරෙයි. අපි කැන්ඩිඩේට් යනවා. ආදර් හැල් පොන් බෙල්වා අපි බලයට ආවොත් දෙනවා කියලා. අපිව රිමාන්ඩ් කලා.

විජය ගිරෙන් නිදහස් වෙලා ආවට පස්සේ අපි කතරගම ගියා. එකකොට විමුක්ති හම්බවෙන්න ගිවිසේ. අගේ ඉන්නේ යසෝදරා. මේ තියෙන්නේ කතරගමදී ගන්න පිංතරයක්"

"කෝවිච් මාමා පරණ ජායාරූපයක් මට දික් කලා.

"ඒ හිතාව තවම එහෙමමයි."

විනිශ්චය රජ මහක වැල්ලව්ව ගොතන වැල්ලව්වගේ කෝවිච් මාමා



ඒ.අයි.ආර්. ගරුඝිංක

ගමන අතර



මුළු රටක සරු කරන ලදුණු රසේ කතාව

රටේ සුළු සහ අසරණ ප්‍රදේශවල දිය දහර, ඉන් බේදි විහිදී දකුණු ලක සරු කරනා කිරීම මගින්, බරවැඩි කුඹුණු, කංගලු වේලිල, ඒ අද අපේ ගමනේදී අප වටා ඇදෙනා ජීවමාන සාක්ෂි කිහිපයක්. ඒ හරහා ඉපැරණි සුවිශාල හම්බන්තොට නාවකොට පසුකරමින් අප පිවිසෙන්නේ හම්බන්තොට මහ ලේවාවයි.

අදටත් ඒවා හම්බන්තොටට ආසිරි වඩනු වැනි. දුරාවිතයේ වනාන්තරයේ සිට මහා නැව් මෙරටට ලුණු ගෙන යාමට පැමිණි වග අදටත් ඔප්පු කළ හැක්කකි.

ඉදින් හම්බන්තොට මහ ලේවාව ඒ අභිමානය දරන්නකි. මෙරට ලුණු නිෂ්පාදනයේ පුරෝගාමියා ලංකා ලුණු සමාගම වන වග අවි-වාර්දයයි. එහි හම්බන්තොට මහා ලේවාවේ ලුණු සමාගම විවිධ වෙළෙඳ නාමවලින් ඇසුරුම් කරමින් අලෙවි කරන පුද්ගලික ආයතන සිය ගණනක් හඳුනාගන්නටත් පුළුවන. ඉදින් බුන්දල සහ පලලපාන, හම්බන්තොට මහ ලේවාවේ පර්වාර ගාබා වගයෙන් ඉපුකරනා ජාතික මෙහෙවර ප්‍රශංසනීයයි.

රට පුරාම මුහුද, ඒ කරදිය කොඩි කොනැන්දින් එකම එක වැනේ නේද? ඒවා ලුණු රසම නොවේද? නොඑසේ නම් හම්බන්තොට අවට කරදියේ සුවිශේෂයක් වේද? යමෙකුට එවන් පැනයක් නැතිව හැකිය. ඒ වග විද්‍යාත්මකවත් තහවුරු වෙනවා. ලුණු නිෂ්පාදනයට උචිතම මුහුදු වතුර හම්බන්තොට අවට සාගරයේ පවතින බවට නවීන තාක්ෂණයෙන් ඔප්පු වන්නකි. 'ගාර්නට්' පාෂාණ බහුලවම ඇතුළු විශේෂ කරුණු ඊට හේතු වෙනවා.

මහ මුහුදෙන් කරදිය පර්සිසමට වෙන් කර ගනිමින් හොඳම ඒවා ලියද්දෙන් ලියද්ද, පාත්තියෙන් පාත්තියට හුවමාරු කර ගනිමින් දින 45 කදී වැර වැර මින් මුදවා ගන්නා ලුණු අස්වැන්න ඒ පියවරෙන් පියවරට මේ මහා ලේවා හරහා ලුණු නිෂ්පාදන කාර්යය ඉතා කෙටියෙනි.

ඉන් නොනැවතී ඒවා තවදුරටත් නවීන කර්මාන්තශාලා තුළදී සකස් කෙරේ. ඒ SLS ආදී ඉහළම තත්ත්ව සහතික සඳහා සලකා බැලෙන ඉහළම ප්‍රමිතිය රැක ගනිමිනි.

එහෙත් අනාගත ලෝකයට වැඩිපුර අවශ්‍ය වන්නේ දැනට නිපදවන කාට සහ කුඩු වලට වඩා වෙනස් ලුණු වර්ගයකි. ඒ

රික්තක ලුණුය. (වැකුම් සෝල්ට්) විශේෂයෙන්, සොසේජස්, බිස්කට් ආදී විවිධ සකස් කළ ආහාර නිෂ්පාදනයේදී ඒවා අත්‍යවශ්‍යයි.

එහි සුවිශේෂත්වය කිසිම අයුරකින් වැලි හෝ වෙනත් ද්‍රව්‍ය අඩංගු නොවීමයි. එතරම්ම හොඳින් සෝදා පිරිසුදු කර ගන්නා ලුණු අධික උෂ්ණත්වයක් යටතේ නවීන කර්මාන්තශාලා තුළදී වාෂ්පීකරණය එහිදී සිදු කෙරෙනවා. ඉක්බිතිව ඒ වාෂ්ප සහ මතුපිටකට යොමු කරවා එවිට එහි මතුපිට කුඩා කුඩා දියර බිදීහී රික්තක ලුණු ලෙස සැලකෙනවා.

ඉතා පහසුවෙන් මෙරටින් අපනයනය සඳහාත් ඒවා නිෂ්පාදනය කිරීමේ හැකියාව පවතිනවා. එවිට තවදුරටත් පිටරටින් රික්තක ලුණු ගෙන්වීමට වැයකරන විශාල ජාතික ධනය අපේ රටේ ඉතිරි වෙනවා. ඒ හැකියාව හොඳින්ම පවතින්නේ ලංකා ලුණු සමාගමටමයි.

දැනට ලුණු නිෂ්පාදනයට දරන පිරිවැයට වඩා එකකට එකක් අඩුවෙන් රික්තක ලුණු නිපදවිය හැකි බවට මේ වනවිට පර්යේෂණාත්මකව තහවුරු කරගෙන තිබෙනවා.



හිතියා සිඟාන සඳබරණ සභාපති, ලංකා ලුණු සමාගම

එහෙත් ඉදිරියේදී ලුණු ලේවා පුළුල් කිරීම හරහා ඒ වරම අපට උදාකර ගත හැකියි. සැබවින්ම සංචාරක පක්ෂින් මෙරටට පැමිණෙන එක් ප්‍රධාන රහස්සක් වන්නේ ද මේවායි. ඉතා ඉහළ මිලකට අන්තර්ජාතික වෙළෙඳපොළෙහි අලෙවි වන මේ විශේෂය අපට අපනයනය කළ හැකි වන තවත් අගනා සම්පතකි. ඉදිරියේදී තවදුරටත් ඊට වැඩිපුර අවධානය යොමු කිරීම ලංකා ලුණු සමාගමේ අපේක්ෂාවයි.

■ සුරිය මලකතිරිය

හම්බන්තොටට බොහෝවිට සැබෑ ගිරුප්පි පතින වන වග කවුරුන් දන්නා කරුණකි. එහෙත් ඉන් ප්‍රයෝජන හරහා වි තවම ලබාගෙන ඇති දැඩි යන්න ගැටලුකාරියි. මේ වනවිටත් රුපියල් ලක්ෂ 20 ක පමණ විදුලි බලක් ලංකා ලුණු සමාගමට මාසිකව ගෙවීමට සිදුවෙනවා.

එහෙත් හම්බන්තොට සුවිශාල ලුණු කර්මාන්තශාලා ආශ්‍රිත ගොඩනැගිලිවල වහල මත ඉතා පහසුවෙන් සුරිය පැනල සවි කළ හැකියි. එවිට විදුලි බලක් වෙනුවට විදුලිය උත්පාදනය කොට ඒවා විදුලිය බෙදාහරින ආයතනවලට සැපයීමෙන් අතිවිශාල ආදායමක් උපයා ගත හැකියි.

මේ දැනට ලාභ ලබන තත්ත්වයට ගෙනැවිත් තිබෙන ලංකා ලුණු සමාගම තව තවත් දියුණු කළ හැකි ආකාර කිහිපයක් පමණකි.

එසේම සමාගම සතු අති විශාල ඉඩ-කඩම් සංචාරක කර්මාන්තයේ උන්නතියට යොදා ගැනීමට ද පුළුවන. දැනටමත් බුන්දල කළුපුර අද්දරට වන්නට මහරම් ආදර්ශ රූක් නිවහනක් ලංකා ලුණු සමාගම මගින් ඉදිකොට තිබෙනවා. ඔබ මොබ හැසිරෙන මුව රංචු අලි ඇතුන් ඉතා සම්පව් දැක බලා ගැනීමට ඉඩ ලැබීම නිසා ඒ කෙරෙහි දෙස් විදෙස් සංචාරකයන්ගේ ආකර්ෂණය ඉතා ඉහළින් ලැබෙනවා.

ශාල සඟරයේ යෙදෙන්නන්ට සේවා පහසුකම් සඳහා උසස් තත්ත්වයේ ගිමන්හලක අඩුපාඩු කලෙක සිටම මතු විපෙනෙන්නකි. ඊට පිළියමක් ලෙස ලංකා ලුණු සමාගම සතුව පවතින ලුණු නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලියට කෙළින්ම යොදා ගැනීමට අපහසු ඉඩකඩම් උපයෝගී කරගෙන උසස් තත්ත්වයේ පහසුකම් සහිත ගිමන්හලක අවශ්‍යතාවය සැපිරීමට සමාගමට කිසියේත් අපහසු නොවේ.

■ කදිම අතුරුඵල

ලුණු නිෂ්පාදනයේ කදිම අතුරු ඵලයක් වන ජීප්සම් සිමෙන්ති ප්ලාස්ටෝ පැරස්, පොහොර ආදිය නිෂ්පාදනයට යොදා ගන්නවා. මෙරටට කෝස්ටික් සෝඩා තවමත් පිටරටින් ගෙන්වයි. එහෙත් ලුණු ලේවාවෙන් ඉතා පහසුවෙන් කෝස්ටික් සෝඩා නිෂ්පාදනය කළ හැකි බව තවමත් ඇතුළු නොදන්නා කරුණකි.

එසේම හම්බන්තොට සිමෙන්ති නිෂ්පාදන කර්මාන්ත ශාලාවක් ස්ථාපිත කළ හැකි නම් ඊට වුවමනා ජීප්සම් කිසිම අඩුවකින් තොරව ලංකා ලුණු සමාගමෙන් සපයා දිය හැකියි.

■ ආවිමියා

ඉස්සන් ගොවිපල ගිම්මෙන් ඇතුළු මසුන් බෝකරන්නන්ට 'ආවිමියා' ඉතා වැදගත්. ආවිමියා අධිප්‍රෝටීනයක් වන අතර ඒ ලුණු නිෂ්පාදනයේදී උපදින ඉතා කුඩා ජීවි විශේෂයකි. වාර්ෂිකව පිටරටින් ආවිමියා ගෙන්වීමට විශාල ජාතික ධනයක් වැය වේ. තවම මෙරටට අවශ්‍ය කරන ආවිමියා ප්‍රමාණය රට තුළම නිෂ්පාදනය නොවේ.

■ කැපී පෙනෙන වෙනස

ඉකුත් යහපාලන සමයේ පත් කළ දුර්වල කළමනාකාරිත්වය යටතේ ලංකා ලුණු සමාගම ලැබූ පාඩුව අතිමහත්. එය රුපියල් කෝටි 26 කටත් වැඩියි. එසේම එකලදී මඩ සහ විවිධ අපද්‍රව්‍ය සහිත ප්‍රමිතියෙන් සහ පැහැයෙන් අඩු ලුණු වලට ඉස්තරම් හම්බන්තොට ලුණු කලවම් කිරීමේ ජාවාරමක් මේ වනවිට හෙළිකරගෙන තිබෙනවා. එසේ ඉතා අධික මුදලක් වැයකරමින් ගෙන් වූ ලුණු මෙට්‍රික් ටොන් 10,000 ක් පමණ ලංකා ලුණු සමාගමේ ලේවාවන්හි ගොඩ ගසා තිබෙනවා. ඒවා

පාර්තෝගිකයාට අලෙවි කළ නොහැකිය. ඒ බාල තත්ත්වයේ පවතින හෙයිනි. එකට ඉවක් බවක් නැතිව ගිනුමෙන් සේවක සේවිකාවන් බදවා ගැනීම තවත් ගැටලුවකි. ඒ අනුව දැනටමත් ස්ථිර සේවකයන් 600 ක් පමණ ද තවත් 3000 ක් පමණ සේවා අවශ්‍යතා අනුව තාවකාලික පදනම මත ද ලංකා ලුණු සමාගමේ සේවයේ යෙදෙනවා.

ඒ කිසිවකුගේ රක්ෂා කිසිම කප්පාදුවකින් තොරව සුරක්ෂිතව පවතිනවා. ඉදිරියේදී සේවක සේවිකාවන් එලදායි කටයුතුවල යොදවමින් ඔවුන්ගේ ජීවන තත්ත්වය වඩා යහපත් කිරීමේ භාරදුර වගකීම ලංකා ලුණු සමාගම ඉටුකරනවා. එමෙන්ම අලුතින් තවත් පිරිසකට රැකී රක්ෂා උත්පාදනය කිරීමේ සඳ වෙනතාවෙන් කටයුතු කෙරෙනවා.

දැනටමත් විදි පාඩු මගහරවාගෙන ප්‍රශස්ත ලාභයකට ගිම්කම් කියන හෙයිනි කොරෝනා වසංගතයේ බලපෑම් මධ්‍යයේ වුවද ඉදිරි ඉලක්ක සපුරා ගැනීමේ අපහසුතාවක් ඇති නොවනු ඇති.

එසේම පුද්ගලිකකරණයට සුදානම් කෙරුණු මේ රාජ්‍ය ආයතනය ඉන් ගලවාගෙන රාජ්‍ය දේපළක් වශයෙන් රැකගැනීමේ ගෞරවයට අගමැති මහින්ද රාජපක්ෂ මහතා ගිම්කම් කියන වග හම්බන්තොට ජනතාව කවදත් සිහිකරන කරුණකි.

එමෙන්ම පාඩු ලබන ආයතන ලාභ ලබන තත්ත්වයට පත්කිරීමේ 'සොහොගයේ දැක්ම' ජනාධිපති ගෝඨාභය රාජපක්ෂ මහතාගේ සංවර්ධන වැඩපිළිවෙල යටතේ ඉතා කෙටි කලෙකදී යළි හරි මගට ගෙනා රාජ්‍ය ආයතනයක් වශයෙන් ලංකා ලුණු සමාගමේ සියලු සේවක සේවිකාවන්ට දැන් සාධම්බරයෙන් සේවය කළ හැකි වටපිටාවක් ඇති කොට තිබෙනවා.

වත්මන් දියුණුව නොඉවසන ඇතැමුන් අතුළු හෙළිමි විවිධ අභූත වෝදනා නගන බවක් පෙනෙනවා. ලංකා ලුණු සමාගමේ සහකාරිවරයාට ගිම්ම වරප්‍රසාද පිළිබඳත් එය එසේමයි. පුද්ගලික පරිහරණයට සහාපතිවරයා රුපියල් ලක්ෂ 2 කට ආසන්න වටිනාකමකින් යුතු නවීන දුරකතනයක් මිලදී ගනු ලැබී යැයි පසුගිය දිනවලදී ජනමාධ්‍ය හරහා ද ප්‍රචාරණි පළ කෙරුණේ ඒ පිළිබඳ අදාළ පාර්ශ්වවලින් නිසි කරුණු විමසීමකින් තොරවයි. සැබවින්ම පවතින වසංගත තත්ත්වය යටතේ පරිපාලන කටයුතුවලදී නවීන තාක්ෂණය ඉතා වැදගත් වන වග කවුරුන් දන්නා කරුණකි. ඒ සඳහා නවීන පහසුකම් සහිත ජංගම දුරකතනයක් ලංකා ලුණු සමාගම මගින් මිලදී ගැනුණේ කිසියේත් සහාපතිවරයාගේ පුද්ගලික පරිහරණයට නොවේයි.

ලුණු සමාගමෙන් ඉවත්ව යන දිනෙක තනතුරට අදාළව ගිම්ම ජංගම දුරකතනය ආදී සියල්ල නැවත ආයතනයට භාරදීමට සෑම සහාපතිවරයකුම බැඳී සිටිනවා. එහෙත් පසුගිය ආණ්ඩු සමයේ ආයතනයේ විවිධ සම්පත් ඉවත භාරදීමට කටයුතු නොකළ ඇතැමුන්ම අභූත වෝදනා එල්ල කිරීම විහිළු සහගතයි. ඒ සත්‍යය සමස්ත සේවක සේවිකාවන්ගෙන්

බහුතරයක් ඉතා හොඳින් වටහා ගත් වග වන්නේ පාලනාධිකාරිය පිළිබඳ ඔවුන් දක්වන අදහස් ඇසුරෙන් පෙනෙනවා.

■ අභාගය

මේ වනවිටත් ඉදිරි සංවර්ධන ව්‍යාපෘති සඳහා වන තීන්දු තීරණ ගැනීමට ලංකා ලුණු සමාගමේ අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය දීඛකලෙකින් එකට හමු නොවීම බලවත් පාඩුවකි. ඒ ඇතැමුන් ඉල්ලා අස්වී තිබුණ ද ඒ වෙනුවෙන් අලුතින් සාමාජිකයන් පත් නොවීමෙන් රටේ ඉදිරි අනාගතයට ඉතා වැදගත් වන රික්තක ලුණු නිෂ්පාදනය, සංචාරක කර්මාන්තය ආශ්‍රිත නව ව්‍යාපෘති ආදිය එකතුවා නතර වීමේ අවදානමක් මතු වී තිබෙනවා.

ගිරුගේ උදාවත් සමගින් ආරම්භ කෙරුණු අපගේ සංචාරය හම්බන්තොට, බුන්දල, පලලපාන ලේවාව හරහා යෙදුනු අතර, ගිරු අවට බැස යන මොහොත වනවිට නිමාකර ගැනීමට හැකි විය. එතරම් දුරක් ඇවිදීමත් සුන්දර දසුන් නෙතගට හසුකර ගැනීමට හරම් විවිධත්වයක් මෙම ගමන තුළ විය.

එමෙන්ම අගනා සම්පතක් වන ලුණු රටට ආදායක් බවට පත්කිරීමේ මහඟු මෙහෙවර කිසිවකුටත් පුද්ගලික මනිමනාත්තර මත ආපස්සට හැරවිය නොහැක්කක් විය යුතු වග විදිවකුන් නිතර අවධාරණය කරන්නකි.

මේ අභිප්‍රාය සාර්ථක කර ගැනීමට ලංකා ලුණු සමාගමේ සහාපති, නීතිය, ක්‍රියාත්මක සඳබරණ මහතා සිදු කරන සේවා පිළිබඳ සඳහන් කරනු වටී. ඉකුත් යහපාලන ආණ්ඩු සමයේදී දිගින් දිගටම අලාභ සහ අක්‍රමණිකතා සිදු කෙරුණු බවට හෙළිවී තිබෙන ලංකා ලුණු සමාගම ක්‍රමානුකූලව ලාභ ලබන තත්ත්වයට ගෙන ඒමට සහාපතිවරයා ඇතුළු එහි සේවක පිරිස කළ කැපවීම ප්‍රශංසනීය වනු ඇත.

'ඇත්තටම මහ මුහුදු කියන්නේ තවත් කප්පුකක්. මුහුදු වතුර වීකේ අපට අහක දාන්න දෙයක් නැහැ. ඒ හැම දිය බිඳුකින්ම රටට වැඩක් ගන්න පුළුවන. රාජ්‍ය ආයතනයක් විදියට රට වටා මහ මුහුදෙන් රටේ සංවර්ධනයට අවශ්‍ය ශක්තිය ලබා දීමට අප සුදානම්ව සිටිනවා. ඒ නිසා ලංකා ලුණු සමාගම ප්‍රමිතිගත නිෂ්පාදන හරහා ලාභ ලබන තත්ත්වයට ඔසවා තබන්නට අපට හැකියාව ලැබුණා.'

අතිගරු ජනාධිපතිතුමා සහ අගමැතිතුමාගේ සෘජු මගපෙන්වීම යටතේ ඒ විදියට අපට ජයග්‍රහණ රැස්කි ගිම්කර ගැනීමට හැකිවුණේ. ඒ ජයග්‍රහණය මහලේවාව ඇතුළු පර්වාර ලේවාවන්හිත් එසේම, රටේ සමස්ත ජනතාවටත් උරුමයි. මේ රට සංවර්ධනය කිරීමේ පොදුවේ අවිහාමෝගෙම අරමුණ. ඒ වෙනුවෙන්ම ගැමුමන් අපි කැප වෙනවා...'

ඒ වැඩිදුරටත් නීතිය නිගාන්ත සඳබරණ මහතා ලංකා ලුණු සමාගමේ තෙට දවස වෙනුවෙන් රටට දුන් ප්‍රතිඥාවයි.

ඉවත් මහේෂ් ජයවික්‍රම
භාරත - රක්ෂිල් ගමන



මහවැලි ගොවි දරුවන්ගේ හැණු පාදහ අභියවච්චේද ද්විතීයික විද්‍යාලය



තවරත්ත ඩංචාර මහවැලි කලාපීය සමුහ

මහාම රටක ජාතික අධ්‍යාපන පද්ධතියේ කැපී පෙනෙන අංගය වන පාසල් ජාලය එරට පිහිටා තිබෙන අප්‍රවන්වයෙන් විවිද්‍ර වූ තැන් අතරෙහි ලා ගැනෙයි. මෙරට පාසල් ද එම ගණයෙහිම ලා නොතැකීමට කවර හෝ හේතුවක් නොමැත. උච්ච පළාත් බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ මහියංගණය අධ්‍යාපන කලාපීය අභියවච්චේද ද්විතීයික විද්‍යාලය අප්‍රු තැනකි. මහියංගණය හා රිදීමලියද්ද අධ්‍යාපන කොට්ඨාස 2ක පිහිටා තිබෙන මහියංගණය අධ්‍යාපන කලාපයෙහි පිහිටුවා ඇති රජයේ පාසල් 82ක් අතර ඇති අභියවච්චේද ද්විතීයික විද්‍යාලය, අභියවච්චේද, දිවුලපැලැස්ස, රොටලවෙල, වැලිමඩියා හා හෙබර්ට් යන මහවැලි ගොවි ජනපදවල දැරූ දැරියන්ගේ යහපත තබා 1982 දී ඉදිකර තිබුණේ අභියවච්චේද මහා විද්‍යාලය ලෙසටය. එහෙත් මෑතක දී, එය ද්විතීයික පාසලක් බවට පත් කරැණේ ඊට අයත් වූ ප්‍රාථමික ඒකකය වෙතම රජයේ පාසලක් හැටියට ඉන් වෙන් කරනු ලැබීමෙන් අනතුරුව බව එහි ඉතිහාසය කියයි.



ආචාර්ය මණ්ඩලය

අභියවච්චේද ද්විතීයික විද්‍යාලය අභියව ධනි නොමැති තැනක් බවට පත් ව තිබීම යන වැදගත් කාරණය මගින් යමක් ඉගෙන ගත හැකිය. ඊට පෙර, එහි විදුලි බිල ගැන කතා-බහ කිරීම මගින් තවත් වැදගත් කරුණක් ඉගෙනීමට ඉඩ-කඩ ලබා දිය යුතුව ඇත. වකුඹු රෝග ව්‍යාප්තිය පාලන උපාය මාර්ගයක් හැටියට හදුන්වා දෙනු ලැබූ ජල ප්‍රතිආශ්‍රිත ජල පිරිපහදු ඒකකයක් (a reverse osmosis water purification plant) අභියවච්චේද ගොවි ජනපදය වෙනුවෙන් අභියවච්චේද ද්විතීයික විද්‍යාලය යටතේ වදාල වශයට ඉකුත් 2018 අවුරුද්දේ දී එක් කරනු ලැබීමෙන් අනතුරුව රුපියල් 8000ක මාසික විදුලි බිලක් ගෙවීමට මීළඳුණේ අවධානය යොමු කළ අභියවච්චේද විදුලන රජයෙන් කළ ඉල්ලීමකට ප්‍රතිචාරයක් හැටියට ලැබුණු හිරු එළියෙන් විදුලිය නිපදවීමේ උපකරණය එහි ගොඩනැගිල්ලක වහලයේ පැත්තක්ම වසා දැමීමෙන් අනතුරුව විද්‍යාලයේ විදුලි බිලෙහි දක්වා තිබුණේ රුපියල් 100ක්-200ක් වැනි මුදලකි. ඇතැම් මාසයක ගෙවිය යුතු වූ විදුලි බිල වූයේ රුපියල් 0වකි. මෑතක දී එම උපකරණය කිසි වහලය මතට බෝ අත්තක් කඩා වැටී එය අක්රමණය වන තුරුම විදුලි බිලේ තත්ත්වය එපරිදිම වි තිබුණේ ය. ඒ අතර, ජාතික තරුණ සේවා සභාව මෙහෙයවූ ගමට කොටියක් ජාතික වැඩපිළි-වෙළ වෙනුවෙන් පාසලේ දැරූ දැරියන්ට පමණක් නොව, පාසල පැවැත්වෙන කාලයෙන් අනතුරුව මහජනාධාන් විවෘත වූ එළිමහන් කියැවීම හලක් ඉදිකර 2019 අවුරුද්දේ බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ ප්‍රථම තැන ලබා ගත් ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කළ කණ්ඩායම බිහි කිරීමටත් අභියවච්චේද විදුලනට හැකි වූ බව කියැවෙන නිල ලියැවිල්ලක් ද එහි දී හමුවිය. එහි නවදුරටත් දක්වා තිබූ පරිදි එම කණ්ඩායම මෙහෙයවූයේ ඉරු මණ්ඩලයේ ඩබ්ලිව්. එම්. එස්.විනිගසේකර, ඩී.එම්. කැරුණිසුන්දර හා (මහියංගණය තරුණ සේවා නිලධාරී එම්. කැමරි දිසානායක) යන මහත්වරුය. එපමණක් නොව 2018 දී, 2019 දී හා 2020 දී පවත්වනු ලැබූ සමස්ත ලංකා ගණිත ඔලිම්පියාඩ් තරගාවලියට උච්ච පළාත (බදුල්ල හා මොනරලය යන දිස්ත්‍රික්ක 2ක) වෙනුවෙන් යොමු කරනු ලැබ ඇත්තේ අභියවච්චේද ද්විතීයික විදුලනේ ඩී. එම්. පියුමික නිර්මාණ විද්‍යානායක සියුවාය.



ඔලිම්පියාඩ් ගණිත තරගයෙන් ජය ලැබූ පියුමික

මේ වන විට 9 වැනි ශ්‍රේණියේ ඉගෙනුම ලබන හෙබෙර්ට් කම ජයග්‍රහණය ගැන කීමට වඩා වැඩි කාලයක් ගත කළේ ඉදිනිල්, නිලසා අවන්ති හා නාලක යන ඉරු මහත් මහත්මන් ගැන කීමටය. පියුමික ඔලිම්පියාඩ් ගිය අතර The Duke of Edinburgh's International Award Ceremony (එඩින්බරෝහි ආදිපාදුරයාගේ ජාත්‍යන්තර තරග ප්‍රදාන උලෙළ වෙනුවෙන් 2019 දී අභියවච්චේද ගිය ඩබ්ලිව්.ආර්. කාවින්දා වෙඩ්වන්දි, ඩී. එම්. පියුමිකා එදිරිසිංහ හා ටී. පීබ්නි නිවේදන මෙන්විස්, ලෝකඩ පදක්කම් හිමිකර ගත් බවත් එම දැරියන් මෙම අවුරුද්දේ එම උලෙළේ දී ප්‍රදානය කැරෙන ඊදී පදක්කම් ලබා ගැනීමට හැකි කාණ්ඩයෙන් තරග වදින බවත් හෙබෙර්ට් ඔවුන්ගේ විද්‍යා ඉරුවලට වූ බිලිවි. එම්. එස්. විනිගසේකර මහතාගේ විදුහල්පති ටී.වසන්ත මෙන්විස් මහතාගේ කතානාට්‍ය පළ කරමිනි. අභියවච්චේද ඩබ්ලිව්.එම්.එම්. සුභාසිණි, ඩී. එම්.එම්.කේ. සුභාසිණි, එම්. එම්. ඒ. ධනන්ජනී, ජී.එම්. ජී. තරුණි වෙනනා, එම්. එම්. එස්. ටී. ඩිල්හනි, ඩබ්ලිව්. එම්. සන්දීපනී, එස්. එම්.එස්. දේශපාලි, ටී.ජී. අයි. එම්.ඉණවර්ධන, ඩී.එම්.අසංගිතා හේමමාලි, එම්. ජී. නදීශානි වම්පිකා, ඩී. එම්. ඉසාරා සදමාලි, ඩී. එම්. නිමේන් නේමිය, ඩබ්ලිව්.එම්.ආර්. වානුක හා ඒ. ඒ. සෙනාන් මල්හාන් ද එඩින්බරෝහි ආදිපාදුරයාගේ තරග ලබා ගත් මෙරට පාසල් දැරූ දැරියේ අතර වෙති. මෙම කුඩා හපනුන්ට මෙන් ම දැනට එහි ඉගෙනුම ලබන 300ක් පමණ වන ඔවුන්ගේ අභියවච්චේද මිතුරු මිතුරියන්ට මහපෙන්වන්නෝ නාගදීපේ ඉන්දරනත ගිමි (බුද්ධාගම, බොද්ධ සංස්කෘතිය හා සිංහල), ටී. වසන්ත මෙන්විස් (විදුහල්පති), ඩබ්ලිව්. එම්. ඉණවන්ති (ගෘහ විද්‍යාව), ජී. ඒ. ඩී. ඩී. ද සිල්වා (ගණිතය හා වානිජ විද්‍යාව), එම්. එම්. අයි. එම්. ඉණවන්ති (ඉංග්‍රීසි), එම්. අයි. පී. හෙට්ටිආරච්චි (ඉතිහාසය), එම්. එම්. එන්. ස්වර්ණමාලි (සිංහල), බී. බී. එස්.සංජීවනී බණ්ඩාර (නැටුම් හා උපදේශන ඒකකය භාර), එම්. එම්. ඩී. එම්. ප්‍රියදර්ශනී (සංගීතය හා පුරවැසි අධ්‍යාපනය), ඒ. අයි. විමලවීර (ඉංග්‍රීසි), ජී. එම්. අයි. පී. පෙරමුණේන් (ගණිතය හා විද්‍යාව), ඩී. එම්. එම්. පී. දිසානායක (ඉංග්‍රීසි), බී. එස්. පී. පී. විජේසිංහ (විද්‍යාව) හා ජී. එම්. නන්දාවතී (චිත්‍ර හා දේශමු) යන මහත්මු හා ආර්. එම්. බන්දුසේන (කෘෂිකර්මය), එම්. එම්. එන්. පී. අබේසිරි (ගණිතය හා වානිජ විද්‍යාව), කේ. පී. ආර්. කුමාර (චිත්‍ර හා දේශපාලන විද්‍යාව), කේ. ජී. එම්. අයි. කුසාර (තොරතුරු තාක්ෂණය හා පරිගණක පුහුණුව), ඩබ්ලිව්. ජී. එස්. කේ. විජේකෝන් (සෞඛ්‍යය හා ගාර්ච්ච අධ්‍යාපනය) හා ඩී. එම්. කැරුණිසුන්දර (ප්‍රස්තූතාලය භාර) යන මහත්වරුයි. එම ඉරු මණ්ඩලයෙන් අභියවච්චේද ප්‍රාථමික විද්‍යාලයේ නියෝජ්‍ය විදුහල්පති එන්. එම්. සී. නවරත්න, එස්. එම්. ජේ. ජී. අයි. කේ. සමරකෝන්, ටී. එම්. ටී. එස්. එදිරිසිංහ, එම්. එම්. එම්. එස්. හේන්තායක, ආර්. එම්. එන්. ඩී. රත්නායක, ඩබ්ලිව්. එම්. ඒ. ඒ. එම්. විජේසිංහ, එම්. එම්. එම්. එම්. රත්නායක, ඩී. එම්. ජේ.විනිගසේකර, ඩබ්ලිව්. එම්. ජී. එම්. වික්‍රමසිංහ යන මහත්මන් ද විදුහල්පති ඩී. එම්. ජේ. දිසානායක හා ආර්. එම්. යු. ධර්මසිරි මහත්වරුන් ද අතරත් දැකිය හැකි මිත්‍රත්වය ඉතා ඉහළ එකකි. අළු මට් ගිනි නොමැති අභියවච්චේද යැයි මුලින් ම කියා ඇත්තේ ද එහෙයින් ම ය.



විදුහල්පති



පුස්තකාල කමිටුව

අද බුහස්පතින්දා එනම් අප්‍රේල් 8 වැනි දා ...අභියවච්චේද වැදගත් දිනයකි. ඊට හේතුව ඉමාලි රාජපක්ෂ, බුද්ධික ඇටම්පාටුව, මදුගාන් ඉණරත්න හා මනෝජ්ඣ දසනායක යන මහත්ම මහත්මන් ලේකම්, සභාපති, උප සභාපති හා භාණ්ඩාගාරික තනතුරු දරන LET'S GROW TOGETHER (අපි එක් ව වැඩෙමු) ආයතනයෙන් විවිධා ඉගෙනුම් ආධාරක නොගසක් ඒ වෙනුවෙන් වන වාමි උලෙළක දී ඊට ප්‍රදානය කැරෙන හෙයිනි.



එඩින්බරෝ ආදිපාදු තරග ලැබූ ශිෂ්‍යාවෝ



ශිෂ්‍ය නායක නායිකාවන්



කැලෑවෙන් වැනිලම යන කිරිගල්පොත්ත රජමහ විහාරය



කිරිගල්පොත්ත ශ්‍රී පූර්වාරාම පුරාණ රාජමහ විහාරස්ථානය බඩල්කුඹුර ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයේ රණගල ශ්‍රාම නිලධාරී වසම කුල මැණික් ගහ ආශ්‍රිතව පිහිටා ඇති අවම පහසුකම් සහිත කුඩා විහාරස්ථානයකි. වල-ගම්බා රජ සමයට අයත් බවට සැලකෙන මෙම විහාරස්ථානය දීර්ඝ කාලයක් තිස්සේ කැලෑවැදී තිබී දැනට දශක කිහිපයකට පෙර හෙළිපෙහෙළි කරගෙන ඇති බව පැවසේ. ඉපැරණි බුදුමැදුර, පුරාණ බෝධිය හා තවත් පැරණි නටබුන් කිහි-පයක් පමණක් අද වන විට මෙහි දැකිය හැකිය. එම විහාරාධිපති කිරිගල්පොත්තේ සංඝරත්න ගිමියන් සඳහන් කරන්නේ මෙම විහාරස්ථානය ඓතිහාසික වශයෙන් කෙතරම් වැද-ගත් වුවද මෙතෙක් ඒ සම්බන්ධ-යෙන් අදාළ කිසිදු අංශයක නිසි අවධානයක් යොමුවී නොමැති බවයි. වැඩිදුරටත් අදහස් දක්ව-මින් උන්වහන්සේ මෙසේද

පැවසීය. "මේ භූමියේ පිහිටි ඉපැරණි බුදුමැදුරේ තිබෙන සිතුවම් හා ඇඹිම් මහනුවර යුගයට අයත් නිර්මාණ බවට තහවුරු වෙනවා. පරස-තුරු උවදුරුවලින් විනාශ වී කැලෑවැදී තිබී ඇති මෙම විහාරස්ථානය යළි සොයාගෙන ඇත්තේ දශක කිහිපයකට පෙරයි. එහෙත් හිටපු විහාරාධි-පති ස්වාමීන් වහන්සේලා මෙම ස්ථානය රැක-ගෙන ආවත් මෙම සංවර්ධනය කිරීම හෝ අතින් වටිනාකම් සම්බන්ධයෙන් සොයා බැලීම හෝ මෙතෙක් අදාළ අංශයකින් නිසිලෙස සිදුකෙ-රුණ නෑ. ඒ නිසා මේ වන විටත් අවට ගම්වාසීන් තමන්ගේ ආගමික කටයුතුවලට පමණක් විහා-රස්ථානයට ආවත් මෙතෙක් මේ විහාරස්ථානය සංවර්ධනය වූණේ නෑ. එබැවින් විහාරාධිපති ගිමියන් මෙන්ම ගම්වා-සීන්ද රජයෙන් ඉල්ලා සිටින්නේ මෙම වටිනා ඓතිහාසික සිද්ධස්ථානය සංවර්ධනය කර දෙන ලෙසයි."

කෝට් 10ක වටිනා ගංජා හෙත් 10ක වටලයි

සුරියවැව පොලීස් විශේෂ කාර්ය බලකා කඳවුරේ අණදෙන නිලධාරී ප්‍රධාන පොලීස් පරීක්ෂක සංජීව් ප්‍රනාන්දු මහතාගේ නායකත්වය යටතේ විශේෂ කාර්ය බලකා කඳවුරු 05ක නිල-ධාරීන් 60කින් සමන්විත විශේෂ කණ්ඩායමක් විසින් තණම-ල්විල, කොස්ලන්ද හා හම්බෙගමුව ප්‍රදේශවල සිදු කරන ලද ඒකාබද්ධ මෙහෙයුමකදී රුපියල් කෝටි 10ක් පමණ වටිනා ගංජා හෙත් 10ක, පැළ තවාන් දෙකක් හා එක් සැකකරුවකු අත්අඩංගුවට ගැනීමට සමත් වී තිබේ. 05 සහ 06 දේදින පුරා තණමල්විල, හම්බෙගමුව, පුල්ආර, බලනරුව හා කොස්ලන්ද ප්‍රදේශවල මෙම මෙහෙයුම ක්‍රියා-ත්මක කර ඇති අතර ඒ සඳහා සුරියවැව, උඩවල, කන-වත්ත, අම්බලන්තොට හා කතරගම විශේෂ කාර්ය බලකා කඳවුරුවල නිලධාරීන් 60 දෙනෙකු සහභාගි වී තිබේ. වැටලීමේදී තණමල්විල හා කොස්ලන්ද පොලීස් බල ප්‍රදේශ කුළු පවත්වාගෙන ගිය අන්තරයට වැඩි ප්‍රමාණයේ ගංජා හෙත් 10ක, පැළ තවාන් දෙකක් හා එක් සොරා හේතක වැඩ කරමින් සිටි 48 හැවිරිදි පුද්ගලයකු අත්අඩංගුවට ගෙන තිබේ. අත්අඩංගුවට පත් ගංජා හෙත්වල වටිනාකම රුපියල් කෝටි 10කට වැඩි බවයි.



දුරවත්තේ අධ්‍යාපනය නවත්වා 'කුටුම්භ ලර්නි' මධ්‍යකාංගය හොමිලේ



කැලෑවේ අධ්‍යාපන කලාපයේ පාසල් සිසු දරු-වන්ගේ අධ්‍යාපනය නගා සිටුවීම වෙනුවෙන් කැල-ණිය ශ්‍රී ලංකා නිදහස් පක්ෂ ප්‍රධාන සංවිධායක සමිපත් අලහකෝන් පදනම මගින්

යටතේ කැලණිය පිලි-විය ජනාධිපති විද්‍යාලයේ සිසු දරුවන්ගේ අධ්‍යාපන කටයුතු වෙනුවෙන් "කුටුම්භ ලර්නි" මාදකාංගය සම්පත් අලහකෝන් පදනම මගින් නොමිලේ ලබාදීමට පසුගි-යාට (06) එම විද්‍යාලයේ පරිගණක විද්‍යාගාරයේදී සිදු කළේය. මෙම අවස්ථාවට කැල-ණිය ශ්‍රී ලංකා නිදහස් පක්ෂ ප්‍රධාන සංවිධායක සමිපත් අලහකෝන්, විදුහල්පති ජී.ඒ.එස්.එස්. වන්දුසිරි, කැලණිය ප්‍රාදේශීය සභාවේ මන්ත්‍රී නිලයේ විරසිංහ, අලෙවි සහකාර ත්‍රිශුල මාර්ලියන් ඉරුවරු සහ සිසු දරුවන්ට අවස්ථාව ලැබේ. ඒ



සිංහල අලුත් අවුරුද්දට තව ඇත්තේ සනීපකාරී වාර කාලයක්. කොහා වෙන-දාට කලියෙන් ලබාලා : පැණිවෙරළව අරගෙනමයි. ගහෙන් ගහට අත්තෙන් අත්තට පණිමින් කොහා ප්‍රීති ප්‍රමෝ-දයෙන් හඬගාල කිව්ව සුඛ පණිවිඩය මොකක්ද? සනත් කුමාරා අලුත් නි-හනක පදිංචියට යන සුඛ පණිවිඩය. සනත් කුමාර - වන්දිකා අනු සැමියො දෙන්න පැණිවෙරළව පනපදයේ ජීව-ත්වෙන අභිංසක පවුලක්. මේ දෙපලට ප්‍රථම පැටව් දෙන්නෙකුත් ඉන්නවා. හැබැයි මේ අභිංසක දරු පවුලට කියලා ස්ථිර නිවහනක් තිබුණේ නෑ. තාවකාලිකව අවටගන්න ඉච් රෙදි පාල්පතක තමයි ජීවත් වුණේ. දරු පැටව් දෙන්න වෙනුවෙන් ප්‍රථම ගෙපැ-ලක් ඉදි කරගන්න සමත් කුමාරන්, වන්දිකාත් මවුපු සිහින කියලා නිමක්

රත්නසිරි පතිරණ සහ බිහිලුව.ඒ. සරත් - ගිරිඋල්ල සමූහ

සනත් කුමාරටත් - වන්දිකාටත් ලැබුණු අලුත් අවුරුදු තෘශ්‍ය

මොරගොල්ලේ විජිත හිමිගේ තවත් සද්දික්‍රියාවක්

අපේ ගෞරව පරණ ඇදක් තිබුණි. ඉතිං අපි හතරදෙනාම ඒක උඩට වෙලා රැය පහන් කරනවා. 2020 අවුරුද්දේ එක්තරා දවසක සමත් කුමාරලගේ ගෙපැලට අමුත්තො දෙන්නෙක් ගොඩවැදුනා. කෝ සමත් කුමාර. එයා නෑ මහ-තොයො. වැඩකට ගිහිල්ලා. වන්දිකා බොහොම දුකසේ උන්නර දෙමින් ඇහැව්වා ඇයි මහත්තො කියලා. සනත් කුමාරලාගේ නිවෙසට පැමිණි අමුත්තන් දෙදෙනා කෙළින්ම ගියේ පන්තල ශ්‍රී දේවරාජාරාමයට. සියලු තොරතුරු විහාරාධිපති මොරගොල්ලේ විජිත හිමියන්ට සැලකල අතර එදිනම විහාරාධිපති හිමියන් සනත් කුමාර-ලාගේ නිවෙසට වැඩමකළහ. උන්ව-හන්සේ සමත්කුමාරලාගේ නිවෙසට තැනට ගිහිල්ල වැදලා කියනවා අපි ඉන්න මේ පැල්පතට කරදරයක් වෙන්න එපා කියලා. රට බිම ඉන්න බයයි සත්තු සර්පයො එයි කියලා. අපිට මොනව වුණත් මේ කිරි දරුවො දෙන්න රැකගන්න එපා.

බෝගහවත්ත හොටුපළේ අනවසරයෙන් වැලි ගොඩදැමීම වහා නවත්වන්න

කුරුවිට ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයට අයත් මිටිවි ගම වසමේ පිහිටි ප්‍රදේශයේ ජනතාව සහ අවට ගම්වල ජනතාව දිය නෑමට හානි කරන කුරු ගහේ රක්ෂිතයේ පිහිටා ඇති පැරණි බෝගහවත්ත නාන හොටුපළේ අනවසරයෙන් වැලි ගොඩ දැමීම වහා නතර කරදෙන ලෙසත් මෙම හොටුපළේ වැලි ගොඩ දැමීමට බල-පත්‍ර නොදෙන ලෙස ප්‍රදේශයේ ජනතාව ජනාධිපතිවරයා, අගමැතිවරයා, පරිසර අමාත්‍යවරයා සහ කුරුවිට ප්‍රාදේශීය ලේක-ම්වරයාගෙන් ඉල්ලා සිටිති. ගම්වාසීන් පවසන ආකාරයට කුරු ගහේ බෝගහවත්ත නාන හොටුපළ ඉපැරණි ඓතිහාසික හොටුපළකි. මෙම හොටුපළේ ප්‍රදේශයේ ජනතාවගේ දැඩි විරෝධය මැද රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කයේ එවකට අමාත්‍යවරයකුගේ

මැදිහත් වීමෙන් වැලිපොළ අයිතිකරු වැලිහොටුපළ පිහිටි රක්ෂිත ඉඩම අවස්ථා දෙකකදී නම් දෙකකින් නම්වත් අයිති බව ව්‍යාජ තොරතුරු ඉදිරිපත් කර වැලි ඉල්ලු-ම පත්‍ර ලබාගෙන නීති විරෝධීව පවත්වා-ගෙන ගොස් ඇත. මේ පිළිබඳව ප්‍රදේශයේ ජනතාව සහ මෙම රක්ෂිතය ආසන්නව පිහිටි ඉඩමේ හිමිකාරය ප්‍රාදේශීය ලේක-ම්වරයාට දැනුම් දීමෙන් පසු මේ පිළිබඳ පරීක්ෂණ පැවැත්වූ එවකට ප්‍රාදේශීය ලේකම්වරයා වැලි බලපත්‍රය වසර දෙකකට පෙර අත්හිටවා ඇති නමුත් නැවත වැලි ගොඩ දැමීම සඳහා බලපත්‍ර ලබා ගැනීමට වැලිපළ පවත්වා ගෙන ගිය පුද්ගලයා සහ ඔහුගේ බිරිඳ දේශපාලන බලයෙන් ලබාගෙන කටයුතු කරගෙන යන බව ප්‍රදේශවාසීහු වෝදනා කරති.



කැලණි කලා සංසදයේ මංගල මහ සමුළුව දා....



කැලණි පුරවරයේ ජනම ලාභය ලැබූ කලාකරුවන් හා කලාකර්තෘ-යන් ඒකාගී කිරීමේ හා ප්‍රදේශයේ නවක කලාකරුවන්ට අනුග්‍රහ දීමේ අරමුණින් පිහිටුවා ගැනුණු 'කැලණි කලා සංසදයේ' මංගල මහ සමුළුව පසුගිය කැලණිය විද්‍යාලංකාර මහ පිරිවෙණේ දී පැවැත්විණි. අග්ග මහා පණ්ඩිත, මහාචාර්ය කුඹුරුගමුවේ වීරි ගිම්-මාණන්ගේ අනුභාසනා පරිදි පැවැති මේ සමුළුවට ප්‍රවීණ නිළි මාලිනි පොත්සේකා, ප්‍රවීණ නළු රවින්ද්‍ර

අසරණ පවුලකට ආදි විද්‍යාර්ථියන්ගෙන් හව නිවෙසක්



පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ 1990/2000 කාමිකර්ම උපාධිධාරීන් විද්‍යාර්ථි කණ්ඩායම මුල් පරිත්‍යාගයෙන් කළුතර ප්‍රදේශයේ නිවෙසක් නොමැ-තිව දරු පවුලක් සඳහා පසුගියදා නිවෙසක් ඉදිකර දුනි. කළුතර හීනවියන්ගල ප්‍රදේශයේ ඇළ ඉවුරක් අසල කුඩා පොල් අතු මඩුවක් අවටාගෙන දියණියන් දෙදෙනෙකු සහ කුඩා පුත්‍රෙක් සමඟ දුක්කර ජීවිතයක් ගත කළ නාගරාජා සමිකලා



ඌව පළාත් සභාව

ප්‍රසම්පාදන දැන්වීම

ඌව පළාත් වාර්ෂික දෙපාර්තමේන්තුව

ලංසු කැඳවීමයි

ඌව පළාත් වාර්ෂික දෙපාර්තමේන්තුව මගින් ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන පහත වගුවේ සඳහන් කර්මාන්ත නිම කිරීම සඳහා ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත සංවර්ධන අධිකාරියේ (CIDA) ලියාපදිංචි සහිත සුදුසුකම්ලත් කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගෙන් ලංසුපත් කැඳවනු ලැබේ.

02. පහත කර්මාන්ත සඳහා ලංසු ඉදිරිපත් කිරීමට අපේක්ෂා කරන ලංසුකරුවන්ට ලැබිය යුතු වන්නේ ඌව පළාත් ආපසු ගෙවනු ලබන හා ආපසු නොගෙවනු ලබන මුදල බදුදුල්, රත්වත්ත මාවතේ පිහිටි පළාත් වාර්ෂික අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලයට මුදලින් ගෙවා එම කාර්යාලයෙන් ප්‍රසම්පාදන ආකෘති පත්‍ර ලබාගත හැකිය. ලංසුපත් ලබා ගැනීම සඳහා ICTAD (CIDA) ලියාපදිංචි පොත ඉදිරිපත් කළ යුතුය. ඒ සමගම අසාදන ලේඛනයට ඇතුළත් කර නොමැති බවට සහතිකයක් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
03. ජාතික තරගකාරී ලංසු කැඳවීමේ ක්‍රමය මගින් ලංසු කැඳවනු ලබන අතර, මෙම ප්‍රසම්පාදන දැන්වීමේ ඇතුළත් කර්මාන්ත අතරින් කිසිදු කර්මාන්තයක මුළු ඇස්තමේන්තුගත වටිනාකම (වැට් බදු හා වෙනත් බදු ගැරැටියල් මිලියන 50.0 ඉක්ම නොයන බැවින්, මුදල් අමාත්‍යාංශයට පත්‍ර ලේඛ අංක 4/2016(iii) අනුව, කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ පළාත් ප්‍රමුඛතාවය හා ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත සංවර්ධන අධිකාරියේ ලියාපදිංචි ශ්‍රේණියේ ප්‍රමුඛතාවය ලංසු ඇගයීමේදී සැලකිල්ලට ගනු ලැබේ.
04. ආපසු ගෙවනු ලබන ලංසු ආරක්ෂණය වෙනුවට එමෙන් දෙගුණයක් වටිනා ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුවෙන් අනුමත වාරික බැංකුවකින් ලබාගත් දින 60 ක වලංගු බැංකු ඇපකරයක් (Unconditional Bank Guarantee) පළාත් වාර්ෂික අධ්‍යක්ෂ නමින් ලබාගෙන ලංසු පෝර්මය සමග ඉදිරිපත් කළ හැක. අදාළ කොන්දේසි ප්‍රසම්පාදන ආකෘති පත්‍රයේ සඳහන් කර ඇත.
05. ලංසු මුදල රු.මිලියන 5.0 ක් හෝ ඊට වැඩි අගයක් සහිත කර්මාන්ත සඳහා 1987 අංක 3 දරන පොදු කොන්ත්‍රාත් ගිවිසුම් පනත යටතේ ලියාපදිංචි විය යුතු අතර, ලංසු සමග එම ලියා පදිංචි සහතිකය හෝ එය තහවුරු කළ හැකි ලේඛන ඉදිරිපත් කළ යුතුය. එම ලියාපදිංචි සහතිකය හෝ එය තහවුරු කළ හැකි ලේඛන ඉදිරිපත් කර නොමැති විට ලංසු ප්‍රතික්ෂේප කිරීමට හේතු වේ.
06. ලංසු කැඳවීම සම්බන්ධ පූර්ව ලංසු රැස්වීමක් (Pre Bid Meeting) On line තාක්ෂණය ඔස්සේ ඉදිරිදේදී පැවැත්වීමට නියමිත අතර, මේ සම්බන්ධයෙන් අදාළ විස්තර පළාත් වාර්ෂික අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලයෙන් ලබාගත හැකිය.
07. නිසිලෙස සම්පූර්ණ කර මුදු, තබන ලද ලංසු, පිටපත් දෙකකින් යුතුව 2021.05.03 වන දින ප.ව. 2.00 ට පෙර සභාපති, ප්‍රසම්පාදන කමිටුව, පළාත් කෘෂිකර්ම හා වාර්ෂික අමාත්‍යාංශය, රත්වත්ත මාවත, බදුදුල් යන ලිපිනය සටහන් කර පළාත් කෘෂිකර්ම හා වාර්ෂික අමාත්‍යාංශ කාර්යාලයේ තබා ඇති ටෙන්ඩර් පෙට්ටියට බහාලිය හැකිය. අනු පිටපත මුල් පිටපතේ ජනාපිටපතක් විය යුතු අතර එහි ලංසුකරුගේ නිල මුද්‍රාව තබා අත්සන් කර තිබිය යුතුය.

- ලංසු තේරුම් කිරීමේ ක්‍රමය** - 2021.04.08 දින සිට 2021.04.30 දින දක්වා පෙ.ව. 9.00 සිට ප.ව. 3.00 දක්වා සහ 2021.05.03 දින ප.ව.1.00 දක්වා කාර්යාල වේලාවන් තුළ
- ලංසු භාර ගැනීම** - 2021.05.03 දින ප.ව. 2.00 දක්වා
- ලංසු විවෘත කිරීම** - 2021.05.03 දින ප.ව. 2.00 ට

ලංසු විවෘත කරනු ලබන වේලාවට ලංසුකරු හෝ ඔහුගේ බලයලත් නියෝජිතයෙකුට සහභාගී විය හැකිය. ඉංජිනේරුමය ඇස්තමේන්තු මුදල හා වැඩි විස්තර බදුදුල්, රත්වත්ත මාවතේ පිහිටි පළාත් වාර්ෂික දෙපාර්තමේන්තු කාර්යාලයෙන් හෝ දුරකථන අංක 055-2222311 (pdirrigationbd@gmail.com) විමසීමෙන් ලබා ගත හැකිය.

ලංසු ප්‍රදානය කිරීමේ අවසාන තීරණය ප්‍රසම්පාදන මණ්ඩලය සතු වේ.

අනු අංකය	කර්මාන්තයේ නම	ප්‍රාදේශීය වාර්ෂික ඉංජිනේරු කාර්යාලය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	ඉක්මනින් පැමිණීම / නව වර්ගීකරණය	ආපසු ගෙවනු ලබන ලංසු සුරක්ෂණය රු.	ආපසු නොගෙවනු ලබන මුදල රු.	වැඩි අවසන් කළ යුතු දිනය
PDIUVA 1	i. පහළ ගොඩනැගිලි වැට් හා ඇළ පද්ධතිය ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම	මුත්තල	තණමල්විල	C-6, C-05	84000.00	3500.00	
	ii. කාලිය වැට් ඉදිකිරීම	මුත්තල	තණමල්විල				
PDIUVA 2	i. බගමුව ඇළ පද්ධතිය ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම	මුත්තල	තණමල්විල	C-6, C-05	51000.00	3500.00	
	ii. මානෙල්ගල වැට් ඇළ පද්ධතිය ඉදිකිරීම	මුත්තල	වැල්ලවාය				
PDIUVA 3	iii. මහගොඩයාය වැට් හා ඇළ පද්ධතිය ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම	මුත්තල	මුත්තල	C-7, C-06	29500.00	2500.00	
	iv. වෙහෙරයාය වැට් ඇළ පද්ධතිය ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම	මුත්තල	මුත්තල				
PDIUVA 4	i. යල්වෙල ඇළ මාර්ගය සංවර්ධනය කිරීම	මුත්තල	බබ්ල	C-6, C-05	67500.00	3500.00	ගිවිසුම්ගත වී මාස 03ක් ඇතුළත
	ii. අබෙලන්ද උඩුබුදු දකුණු ඇළ සංවර්ධනය කිරීම	මුත්තල	බබ්ල				
	iii. යකුන්තුව වැට් හා ඇළ පද්ධතිය වැඩිදියුණු කිරීම	මුත්තල	මැදගම				
	iv. අංකඩ මහ ඇළ ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම	මුත්තල	බඩල්කුඹුර				
PDIUVA 5	v. පනිගලන්ද ඇළ වැඩි දියුණු කිරීම	මුත්තල	මුත්තල	C-7, C-06	29500.00	2500.00	
PDIUVA 6	i. බතලේ වැට් පිටවන ඉදිකිරීම	බදුදුල්	ඊරිමාලියද්ද	C-6, C-05	55,000.00	3500.00	
	ii. බෙලිගල්ල උස්සාන වාර් ව්‍යාපෘතිය	බදුදුල්	ඊරිමාලියද්ද				
	iii. හැපොල මය අලිකරු අමුණ හා ඇළ මාර්ගය ඉදිකිරීම	බදුදුල්	මහියංගනය				
PDIUVA 7	මහවෙල ඇළ සහ අමුණ අලුත්වැඩියා කිරීම	බදුදුල්	කන්දකැටය	C-8, C-07	13000.00	1500.00	
PDIUVA 8	i. කැලිපතාවෙල මහ ඇළ ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම	බදුදුල්	හල්දම්මුල්ල	C-8, C-07	15000.00	1500.00	
PDIUVA 9	ii. පල්ලේ බමරගම බඳුල ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම	බදුදුල්	බණ්ඩාරවෙල	C-8, C-07	39500.00	1500.00	
PDIUVA 10	එඩරුගලයාය වැට් හා ඇළ මාර්ගය ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම	මුත්තල	මුත්තල	C-7, C-06	35000.00	2500.00	

සභාපති,
අමාත්‍යාංශ / දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රසම්පාදන නමිටුව
පළාත් කෘෂිකර්ම, වාර්ෂික, සහ ව්‍යවස්ථාපිත හා
මිලිදිය බිවර කටයුතු පිළිබඳ අමාත්‍යාංශය,
රත්වත්ත මාවත - බදුදුල්.
2021.04.07
පළාත් වාර්ෂික දෙපාර්තමේන්තුව (055-2222311)

ලංසු කැඳවීම

ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලය

ලංසු අංකය - DD4/PHM/NCB/2021/004

මාස 12 ක් සඳහා මාසික කුලී පදනම මත නිවසක් ලබා ගැනීම

ගාල්ල ප්‍රදේශය

නියෝජ්‍ය සමාගාධිකාරී (ව්‍යා. හා අ.ක.) බෙදා හැරීම අංශ 4 කාර්යාලයේ උපපොල කැනීම හා තබාගැනීම සඳහා වැඩ කණ්ඩායමේ භාවිතය සහ වාහන ගාල්ල කිරීම සඳහා ගාල්ල ප්‍රදේශයෙන් කුලී පදනම මත, මාස 12ක් සඳහා නිවසක් ලබා ගැනීමට අවශ්‍යව ඇත. ඒ සඳහා පහත පහසුකම් සහිත නිවසක් සැපයීම වෙනුවෙන් මිල ගණන් කැඳවනු ලැබේ.

- අදාළ නිවස පහත සඳහන් තරුණුවලින් සමන්විත විය යුතුය.**
1. නිවසේ කුලී ප්‍රමාණය ව.අ. 1500-2000ක් අතර විය යුතුය
 2. නිවස පිහිටි ඉඩම පර්චස් 15කට වැඩි විය යුතුය
 3. වැසිකිළි පහසුකම් තිබිය යුතුය
 4. ජලය සහ විදුලිය පහසුකම් තිබිය යුතුය
 5. වාහන 03ක් ගාල්ල කිරීමට පහසුකම් තිබිය යුතුය

මුදු, තබන ලද ලංසු 2021-04-28 දින පෙ.ව. 10.00 දක්වා භාර ගනු ලැබේ. ලංසු භාරගැනීමේ අවසන් වේලාව පසු වූ විට ලංසු විවෘත කරනු ඇත. ලංසුකරු හෝ ඔහු විසින් බලය පවරා ඇති නියෝජිතයෙකුට ලංසු විවෘත කරන අවස්ථාවට සහභාගී විය හැක.

ලංසු පහත සඳහන් ලිපිනයට ලියාපදිංචි කැපලෙන් එවීම හෝ කාර්යාලයට ගෙනවිත් භාරදීම සිදු කළ හැකිය.

නියෝජ්‍ය සාමාගාධිකාරී (ව්‍යා. හා අ.ක.) - බෙදාහැරීම් අංශ 04, ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලය, ශ්‍රී දේවානන්ද මාවත, පිලියන්දල.

පහත දක්වා ඇති සියලු විස්තර තමා විසින් පිළියෙල කර ගත යුතුය. ලංසුකරු අවධානය යොමු කළ යුතු අතර, කටයුතු වීමට පසු වූ විට ලංසු විවෘත කරනු ඇත. ලංසුකරු හෝ ඔහු විසින් බලය පවරා ඇති නියෝජිතයෙකුට ලංසු විවෘත කරන අවස්ථාවට සහභාගී විය හැක.

1. කුලියට ලබා දෙනු ලබන නිවසේ අයිතිකරුගේ නම, ලිපිනය සහ දුරකථන අංකය
2. කුලියට ලබා දෙනු ලබන නිවස පිහිටි ස්ථානයේ ලිපිනය
3. නිවස පිහිටි ඉඩමේ ඔප්පුවේ පිටපතක්
4. ඉහත සඳහන් පහසුකම් පිළිබඳ විස්තර
5. අපේක්ෂිත මාසික කුලී
6. ප්‍රධාන මාර්ගයේ සිට නිවසට පිවිසෙන මාර්ගය දක්වන දළ රූප සටහනක්

අයිතිකරුවන් පමණක් අයදුම් කරන්න.

මේ පිළිබඳව දැනගැනීමට අවශ්‍ය වෙනත් අමතර විස්තර ඇතොත් සෑදීමේ රාජකාරී කෙරෙන දිනයකහි පෙ.ව. 9.00 සිට ප.ව. 3.00 දක්වා කාලයේදී විදුලි ඉංජිනේරු (උපපොල කැනීම හා තබාගැනීම) වෙතින් 0112 608024 / 25 ඔස්සේ දැනගත හැක.

සාමාගාධිකාරී,
ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලය.



විදුලිබලයෙන් ංයුරීමෙන් දිවියක්



ලංසු ආරාධනයයි

මුදල් අමාත්‍යාංශය තුරුසවිය අරමුදල

**ඩයමන් රෝල් හා දියරෝල් යුගල එකසියහතලිහක්,
රඹර කිරි මුදුවන ඇඳුම්නියම් හැටි පන්දහසක්,
රඹර කිරි කපන කිරිපිහි කාරදහසක්, රඹර කිරි එකතුවන
පලාපට්ක කෝපප ලක්ෂයක්, රඹර කිරි එකතුවන කෝපප
රඳවන කම්බි ලක්ෂයක්**

මිලදී ගැනීම සඳහා වන ප්‍රසම්පාදනය

තුරුසවිය අරමුදල වෙනුවෙන් දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රසම්පාදන කමිටුවේ සභාපති විසින් ඉහත සඳහන් කර ඇති භාණ්ඩ ප්‍රමාණයක් සැපයීම සඳහා සුදුසුකම්ලත් හා නිපුණතාපූර්ණ ලංසුකරුවන් වෙතින් මිල ගණන් කැඳවනු ලැබේ.

01. පහත සඳහන් ලිපිනයේදී ලංසු ලේඛන නොමිලේ පරීක්ෂා කොට බැලිය හැක.
02. එක් ලේඛන කට්ටලයක් වෙනුවෙන් ආපසු ගෙවනු නොලබන රු. 1,000/- ක් මුදලින් ගෙවීමෙන් හා බන්ධනමුල්ල, ශ්‍රී සුභති මාවත, අංක 39, තුරුසවිය අරමුදල, සභාපති වෙත ලිඛිත අයදුම්පතක් ඉදිරිපත් කිරීමෙන් 2021.04.30 වන දින දක්වා සතියේ මිනුම රාජකාරී දිනකදී පෙ.ව. 9.00 හා ප.ව. 2.00 අතර, කාලය තුළ උනන්දුවක් දක්වන ලංසුකරුවන් හට ඉංග්‍රීසි භාෂාවෙන් සකස් කරන ලද සම්පූර්ණ ලංසු ලේඛන කට්ටලයක් මිලදී ගත හැකිය. තුරුසවිය අරමුදල මගින් ලබා ගනු ලබන ලංසු ලේඛන මගින් පමණක් ලංසු ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
03. මුදු, තබන ලද ලංසු පිටපත් දෙකකින් යුක්තව ලියාපදිංචි කැපලෙන් සභාපති, දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රසම්පාදන කමිටුව, තුරුසවිය අරමුදල යන ලිපිනයට එවීමෙන් හෝ තුරුසවිය අරමුදලේ සභාපතිගේ කාර්යාලයේ තබා ඇති ලංසු පෙට්ටියේ බහාලීමෙන් ලැබීමට සැලැස්විය යුතුය.
04. ලංසු භාර ගැනීම 2021.04.30 වන දින ප.ව. 2.00 ට අවසන් කරනු ලබන අතර, (ප්‍රමාද ලංසු ප්‍රතික්ෂේප කෙරේ) ඒ සමගම ලංසු විවෘත කරනු ලැබේ. ලංසු විවෘත කිරීමේ අවස්ථාවට ලංසුකරු හෝ ඔහුගේ බලය පවරා ඇති නියෝජිතයෙකු හට පැමිණ සිටීමට අවසරය ඇත.
05. ලංසු ලේඛන සම්බන්ධව යම් පැහැදිලි කර ගැනීමක් අවශ්‍ය වෙතොත් 2021.04.30 දක්වා මිනුම රාජකාරී දිනයක පෙ.ව. 9.00 හා ප.ව. 4.00 අතර කාලය තුළ පහත සඳහන් අය වෙතින් ලබාගත හැක.

සභාපති - තුරුසවිය අරමුදල - 011-2863937
අධ්‍යක්ෂ - තුරුසවිය අරමුදල - 011-2863936

06. ලංසු සමග පිලිගත් වාණිජ බැංකුවකින් ලබාගත් ලංසු සුරක්ෂණයක් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

අනු අංකය	භාණ්ඩය	සැපයිය යුතු ප්‍රමාණය	ලංසු සුරක්ෂණයේ වටිනාකම (රු.)
01	ඩයමන් රෝල් හා දියරෝල්	යුගල 140	100,000.00
02	රඹර කිරි මුදුවන ඇඳුම්නියම් කැටි	5,000	30,000.00
03	රඹර කිරි කපන කිරිපිහි	4,000	45,000.00
04	රඹර කිරි එකතුවන ප්ලාස්ටික් කෝපප	100,000	20,000.00
05	රඹර කිරි එකතුවන කෝපප රඳවන කම්බි	100,000	20,000.00

සභාපති,
තුරුසවිය අරමුදල,
නො. 39, ශ්‍රී සුභතිපුර, ඔත්තරමුල්ල.

පත්‍රය ධාරේ පළවන
දැන්වීම් සඳහා එවන පිලිතුරු
සාමාන්‍ය තැපෑලෙන් එවිය යුතුයි

ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවන ලියුම් ධාරගනු නොලැබේ

BE BETTER INFORMED! News you can trust now free on your mobile phone.

Dinamina

Daily News

Thinkaran

Visit - apps.lakehouse.lk

DOWNLOAD TODAY!

AVAILABLE AT

දවසේ රාත්‍රි කාලය

දහවල් 01.44 සිට 03.16 දක්වා අලුයම 01.40 සිට 03.09 දක්වා

දින තත්ත්වය

මීන රවී 25 කහ මැදින් අව දොළොස්වක තීරීය ලත් ගුරු දින ගුරු උදාව 06.06 ව ගුරු ධර්මය 06.19 ව දෙනට නැතහොත් අලුයම 03.35 හි ගෙවී සිටිය හැකි නැතහොත් උදාව වේ. මැදින් අව එකදොළොස්වක තීරීය අලුයම 02.32 හි ගෙවී අව දොළොස්වක තීරීය උදාව පවතී. ශුභ ගෝලය දහවල් 01.54 හි ගෙවී ශුභ ගෝලය ලබයි. ධාවල කර්ණය අලුයම 02.32 හි ගෙවී කෙලව කර්ණය ලබා එය දුන-වල් 02.54 හි ගෙවී කෙලව කර්ණය උදාවේ.

විම කලාව - කෙණ්ඩ / අමතක කලාව - දුර්වල / මරු සිරිත දිසාව - දුර්වල / ගෝලික - තීරිත / සුඛ දිසාව - හැරගනවිර



සුඛගෝල ප්‍රවීණ ප්‍රේමජයවර්ධන අජිත් ධර්මසිරි

2021.04.08 මුහුණපිහිටුව හෝරාව ලබා ගෙවිය යුතුය

Table with 2 columns: Time (දවස) and Astrological details (රාත්‍රි). Rows list times from 06.06 to 12.06 and corresponding astrological signs and events.

බඩාට නමක්

මේදින අලුයම 03.35 දක්වා දෙනට නැතහොත් උදාව පවතින නමක් එනම් උපදින දරුවන්ට නම් තැබීමට ග.හි.ආ.ගෙ අකුරු ද ඉන් පසුව සියාචය නැතහොත් උදාව නිසා ගො.ස.සු අකුරු ද දිනට අදාළව න.ද.ධ.න අකුරු මුල්කොට බබාට නමක් දැමීම සුබයි.



තිරසර සංවර්ධනයට ඉංජිනේරුවන්ගේ දායකත්වය



ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ සභාපති (2020 - 2021) වරුණේ ඉංජිනේරු කේ. ඩී. අයි. සු. ධර්මසාල මහතා

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ (IESL) 114 වෙනි වාර්ෂික සැසිවාරය අද (8) පැවැත්වේ. මේ ලිපිය ඒ නිමිත්තෙනි. ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය බිහිවූයේ 1906දීය. වාර්ෂික දෙපාර්තමේන්තුවට අනුබද්ධව සේවය කළ සුදු ජාතික ඉංජිනේරු මහත්වරුන් කිහිපදෙනෙකු අනුරාධපුරේ රැස් වී මුලින්ම එය පිහිටුවා ගන්නා ලද්දේ 'ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සංගමය' (Engineering Association of Ceylon) යනුවෙනි. එය නීතිගත කෙරුණේ 1968 අංක 17 දරන පනත යටතේය. 1996දී යළිත් වරක් ඊට සංශෝධන එක්කරමින් 1996 අංක 3 දරන පනත ස්ථාපිත විය. එහිදී 'සිලෝන්' යන්න 'ශ්‍රී ලංකා' යනුවෙන් වෙනස් විය.

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සභාව ස්ථාපිත වීමත් සමඟ වරදක් කර ඇතැයි සභාව වන වරලත් ඉංජිනේරුවකුට දඩ නියම කරන තරමට හා සිරදඬුවම් නියම වන තරමට බලතල ලබා දී තිබේ. මෙම පනත සම්මත වීමෙන් පසුව ශ්‍රී ලංකාවේ ඉංජිනේරුවකු, ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදියකු ලෙස සේවයේ යෙදීමට නම් ලියාපදිංචි වී සිටිය යුතුය. මෙම සභාව යටතේ ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රයේ සහ ආකාර වර්ගීකරණයක් හඳුනාගෙන ඇත. වරලත් ඉංජිනේරු, ආශ්‍රිත ඉංජිනේරු, අනුබද්ධ ඉංජිනේරු යන කණ්ඩායම් 3 IESL මගින් සිදු කළ, සංස්ථාගත ඉංජිනේරු හා ඉංජිනේරු සිප්ලෝමාධාරීන් IISL මගින් සිදු වේ. ඉංජිනේරු තාක්ෂණිකයන් ඉංජිනේරු සභාව මගිනි.



ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ 2020 - 2021 වර්ෂය සඳහා තෝරා පත් කර ගත් සභාපති වරුණේ ඉංජිනේරු අර්ජුන මහමල්ලේ මහතා

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ මූලික කාර්යභාරය විමසන විට ඉංජිනේරු අධ්‍යාපනය පිළිබඳ මෙරට විශ්වවිද්‍යාලවල ඇති උපාධි පාඨමාලා ප්‍රතිඵලය කරනු ලබන්නේ ද ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසිනි. එහිදී යම් යම් ක්‍රියාපටිපාටි අනුගමනය කළ හැකි පරිදි කාර්ය කර එම පිළිගැනීම ලබාදීම පිළිගත් ක්‍රමවේදයයි. ඒ සඳහා බලය ඇති ආයතනය ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයයි. මෙරට විශ්වවිද්‍යාලවලින් පිරිනමන උපාධියට ජාත්‍යන්තර පිළිගැනීමකුත් ලැබෙනවා. එය සිදුවන්නේ 'වොමිනට් සම්මුතිය' අනුවය. ශ්‍රී ලංකාව එහි සාමාජික රටකි. එම ජාත්‍යන්තර මූලස්ථානය විසින් ශ්‍රී ලංකාව පිළිබඳ කටයුතු කිරීමේදී සියලු බලතල පවරා ඇත්තේ ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයටයි. ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ සභාපති (2020 - 2021) වරලත් ඉංජිනේරු කේ. ඩී. අයි. සු. ධර්මසාල මහතා අප සමඟ සංවාදයට පිවිසුණේ එලෙසය. ශ්‍රී ලංකාව තුළ ඇති රාජ්‍ය හා රාජ්‍ය නොවන ඉංජිනේරු පාඨමාලා එම සම්මුතියට අනුකූලව නැති ද යන්න තීරණය වන්නේ ඒ අනුවය. එම විශ්වවිද්‍යාල පාඨමාලා ප්‍රතිඵලය නිර්ම කරනුයේ ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසිනි. එය දීර්ඝ ක්‍රියා පිළිවෙතකි. සභාපතිවරයා එම සංකීර්ණ ක්‍රියාදාමය සැකසෙමින් හා සරලව පැහැදිලි කරන්නේ මෙලෙසය.

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය මේ නිපුණතා කරන ආචාර ධර්මවලට අනුව කටයුතු කරන වෘත්තීයයන් රටට දායාද කරනවා. ඒ කියන්නේ අපි සමාජයට වගකියනවා වගේම සමාජයටත් අපිව වගකීමට ගුණාණය කර ගැනීමට පුළුවන්. එය හරිම වැදගත්. මේ නිසා ලියාපදිංචි වරලත් ඉංජිනේරුවකුගේ සේවය ලබාගැනීමට පුළුවන්කම ලැබෙනවා. මෙය විශාල කාර්යභාරයක... වෛද්‍යවරයෙකුට අත්වැරදීමක් සිදුවුවහොත් රෝගියකු මිය යා හැකි අතර, ඉංජිනේරුවකු අතින් වරදක් සිදුවුවහොත් ගොඩනැගිල්ලක් කඩාවැටී දහස් ගණනක් මිය යා හැකිය යන කාරණය සලකන විට මෙවැනි ප්‍රතිපාදනයක ඇති වැදගත්කම වටහාගත හැකිය. ඉංජිනේරුවකුගේ කාර්යභාරය සැමතැන විසිරී තිබේ. ඔබ දැන් සිටින ස්ථානයේ සිටම අවට බලන්නට හැකි නම්, ඔබ වටා ඇති දේ ඉංජිනේරුවන්ගේ දායකත්වය ඇතිව බිහිවූවා බව ඔබට පෙනෙනු ඇත.

මේ සඳහා විශ්වවිද්‍යාල අධ්‍යයන අංශවල ජ්‍යෙෂ්ඨ ආචාර්යවරු කිහිපදෙනෙකු එම ක්ෂේත්‍රයේ නියුතු ජ්‍යෙෂ්ඨ ඉංජිනේරුවකු සම්බන්ධ වෙනවා. මෙහිදී සලකා බැලෙන කාරණා ගණනාවක්ම නියමයනවා. එම දේශකයන්ගේ සුදුසුකම්, බඳවාගන්නා ළමයින් සංඛ්‍යාව, ඉරු - ශිෂ්‍ය අනුපාතය ආදිය ඊට අයත්. ඉරු - ශිෂ්‍ය අනුපාතය නිදසුනක් ලෙස දක්වන්නේ නම් එක් ඉරුවරයකු සඳහා ළමයින් ප්‍රශස්ත සංඛ්‍යාවක් සිටීම, ගොඩනැගිලි, දේශන ශාලා පහසුකම්, පුස්තකාල පහසුකම්, විද්‍යාගාර පහසුකම්, ක්ෂේත්‍රයේදී පළපුරුද්දක් හා අත්දැකීම් ලැබීමට ඇති හැකියාව වැනි කාරණය ක්ෂේත්‍රය ගැන අවබෝධයක් ලබාගැනීමට මාස කිහිපයකින් කලාපයට ලැබෙනවා. ඒ කාලය ගැන ඇගයීමක් කෙරෙනවා. විභාග පවත්වන ස්වරූපය, ප්‍රශ්න පත්‍රවල මට්ටම, පිළිතුරු පත්‍ර පරීක්ෂා කර ඇති ආකාරය වගේ සෑම දෙයක්ම මෙහිදී සලකා බැලීම සිදු වෙනවා. මේවායේ යම් අඩුපාඩු තිබුණොත් ඒවා සකස් කර ගැනීමට වරයක් වැනි කාලයකුත් ලබා දෙනවා. එහෙත්, ලබාදෙන්නේ තාවකාලික පිළිගැනීමක් විය හැකිය.

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ සාමාජිකත්වය ලබාගැනීම මට්ටම් කිහිපයකින් සිදු වේ. සභාපතිවරයා එය පැහැදිලි කළේ මෙලෙසය. 'වරලත් ඉංජිනේරු කියන්නේ එම මට්ටමක්. විශ්වවිද්‍යාල අධ්‍යාපනය ලබන ඉංජිනේරු සිසුන්ට ශිෂ්‍ය සාමාජිකත්වයක් ලබාගැනීමට පුළුවන්. ඔවුන් විශ්වවිද්‍යාල අධ්‍යාපනය සම්පූර්ණ කරන්නට සමග නිතැනීමට 'ආශ්‍රිත සාමාජිකත්වය' ලබාගත හැකිය. මේ මට්ටමේදී ඔවුන්ට ඇත්තේ සිද්ධාන්තමය දැනුමක්. ක්ෂේත්‍රය ගැන ප්‍රායෝගික පුහුණුවක් ඔවුන්ට අවශ්‍යයි. සිද්ධාන්තමය දැනුම ප්‍රායෝගිකව භාවිත කරන ආකාරය ගැන දැනුම අඩු වීම මොනද? බලපානවා. වරලත් ඉංජිනේරුවකුගේ මට්ටමට එන්න උපාධිය ලබාගැනීමෙන් පසු අවම වශයෙන් වසර 4ක් ගතවෙනවා. ඒ කාලය මාස 24 බැගින් දේශීය රටකට බෙදලා තිබෙනවා. පළමු අදියරේදී පුහුණුවක් ලබා දෙවැනි අදියරේදී වගකීම් සහගත බව පිළිබඳ අත්දැකීම් ලැබීම සිදු වෙනවා. ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍ර ගණිතමය නියමයන් සිවිල්, කාර්මික, විදුලි, තොරතුරු තාක්ෂණ, රසායනික ආදී වශයෙන්. නිර්මාණ ඉංජිනේරුවකු වසරක කාලයක් මාස 6 බැගින් පුහුණුව ලැබිය යුතුයි. සිවිල් ඉංජිනේරුවකු නම් ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රයේ පුහුණුව ලබා නමත් වගකීම් බාරගන්න ආකාරය දැක්විය යුතු වෙනවා. වරලත් ඉංජිනේරුවකුගේ තත්ත්වයට එන්න කලින් මාස 48ක කරන ලද වැඩ කොටස ගැන වාර්තාවක් වගේම රටේ, ලෝකයේත් ආරක්ෂක, දේශපාලන ආදී තත්ත්වය ගැන දැනුම මැන බැලීමට ප්‍රශ්න පත්‍රයකට මුහුණදීමට අවශ්‍යයි. ජර්නල වරලත් ඉංජිනේරුවන් දෙදෙනෙකු පවත්වන පර්යේෂණයක් සමත්විය යුතු වෙනවා.'

වරලත් ඉංජිනේරු යනු ක්ෂේත්‍රයේ වගකිවයුතු තනතුරකි. මේ මට්ටමේදී තිබිය යුතු පළපුරුද්ද විශ්වවිද්‍යාල මට්ටමේ එම දැනුමට වඩා වෙනස්ය. ඉංජිනේරුවකු ලෙස තමන්ගෙන් රටට විය යුතු සේවය ගැන වැඩි අවධානයක් යොමු කෙරේ. මෙපණ දැනුම මට්ටමක් හා අත්දැකීම් ලබා සිටිය ද ඔවුන්ගෙන් අවශ්‍ය තරම් සේවයක් ලබා ගන්නවා ද යන ප්‍රශ්නවා ද සමාජයේ ඉදිරිපිට ඇත. අපි ඒ ගැනත් ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ සභාපති ධර්මසාල මහතාගෙන් විමසුවෙමු.

පළසම්පාදන, මහාමාර්ග, විදුලි ආදී සෑම ක්ෂේත්‍රයකම ඉහළ තනතුරුවල ඉංජිනේරුවන් සිටියත් නිවැරදි තීරණ ගැනීමේදී මේ ඉංජිනේරුවන්ගේ දායකත්වය ලබා ගැනීම සිදු වන්නේ අඩුවෙන්. යම් යම් ගිවිසුම්වලට පවා එළඹූ තිබිය හැකිය. මීට අදාළව යම් විධිවිධාන ගැනීම මගින් ප්‍රකාශයට පත්වන අවස්ථාවල ඒවායේ යම් අහිතකර දෑ තිබේ නම් අපි ඒවාත් සමඟ ඉංජිනේරුවන්ට ලබාදිය යුතුය. ජනාධිපතිවරයාගෙන් කළ මේ ඉල්ලීමට ඉඩ ලැබිණි. එය හුදෙක් ඉංජිනේරුවන්ගේ ඉල්ලීම නිසාම නොවුණ ද එය ද බලපෑ බව පැහැදිලිය. 'එවැනි මැදිහත්වීම් ඉදිරිපත් අපට කළ හැකිය. නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය මීට මාස කිහිපයකට පෙර රෙගුලාසි වශයෙන් පිළියෙල කරන බව අපට දැනගැනීමට ලැබුණා. ඒ ගැන අපේ සභාපති ධර්මසාල මහත්මයාගේ මූලිකත්වයෙන් මැදිහත්වීම් නිසා ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රයේ විවිධ අංශවක වීම නිසා දැන් රටට වඩා හොඳ දෙයක් ලැබෙනවා. අපේදී මැදිහත්වීම් ලැබුණා. එය ඉදිරිපත් වේවි. මන-මිපේර් මහතා පවසන්නේ ඉංජිනේරුවන්ට කළ හැකි සමාජමය මැදිහත්වීම් ද දක්වමිනි. 'IESL යටතේ නැරඹුණ ඉංජිනේරුවන්ගේ සංගමයක් වශයෙන් වසරේ වසරේ හොඳ කතිකම් කරන්නට හැකි වෙනවා. අපේදී ඉංජිනේරුවන්ගේ මැදිහත්වීම් සඳහා ආස්ථිතිකව පවත්වා ගැනීමට අපි සිතුවා. මේ යටතේ කොළඹින් දුර බැහැර පාසල්වලට අපි සිටුවා. ගණිතය විෂයේ වැදගත්කමත් මොනද? පාසල්වලට වටහා ගන්නවා ඇති කියල අපි සිතුවා. මෙමගින් නිර්මාණශීලීත්වය සමාජගත කිරීමකුත් අපටත් වෙනවා.'

මුහුණපිහිටුවේ IESL හි තවත් පැතිකඩකි. ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සංගමයේ වාර්ෂික සැසිවාරය වැදගත් වන්නේ මෙවැනි පසුබිමකය. පරිසර ප්‍රශ්න ආදී වශයෙන් මතුකරමින් ඇති බොහෝ කාරණාවලදී ඉංජිනේරුවන්ගේ මැදිහත්වීම් ඒවාට ලබාගැනීම කළ හැකිය. ඉංජිනේරුවකු සිය ආචාර ධර්මික ප්‍රතිපත්තිවලට අනුකූලවම පරිසරයට හානිකරන්නේ නැත. එසේ වුවද සෝභාවක් ලෙස නැගෙනහිර ජූවිය පිළිබඳ කාරණයේදී දැකිය හැකි විය. එහිදී ඉංජිනේරුවන්ගේ ඉල්ලීම වූයේ මෙරට මුල්‍ය ආදී සම්පත් නිබේ නම්, නිපුණතා ඇති ඉංජිනේරුවන් සිටි නම්, සම්පත අපට අයත් දෙයක් නම් එය කිරීමේ අවස්ථාව තමන්ට ලබාදෙන ලෙසය. ජනාධිපතිවරයාගෙන් කළ මේ ඉල්ලීමට ඉඩ ලැබිණි. එය හුදෙක් ඉංජිනේරුවන්ගේ ඉල්ලීම නිසාම නොවුණ ද එය ද බලපෑ බව පැහැදිලිය. 'එවැනි මැදිහත්වීම් ඉදිරිපත් අපට කළ හැකිය. නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය මීට මාස කිහිපයකට පෙර රෙගුලාසි වශයෙන් පිළියෙල කරන බව අපට දැනගැනීමට ලැබුණා. ඒ ගැන අපේ සභාපති ධර්මසාල මහත්මයාගේ මූලිකත්වයෙන් මැදිහත්වීම් නිසා ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රයේ විවිධ අංශවක වීම නිසා දැන් රටට වඩා හොඳ දෙයක් ලැබෙනවා. අපේදී මැදිහත්වීම් ලැබුණා. එය ඉදිරිපත් වේවි. මන-මිපේර් මහතා පවසන්නේ ඉංජිනේරුවන්ට කළ හැකි සමාජමය මැදිහත්වීම් ද දක්වමිනි. 'IESL යටතේ නැරඹුණ ඉංජිනේරුවන්ගේ සංගමයක් වශයෙන් වසරේ වසරේ හොඳ කතිකම් කරන්නට හැකි වෙනවා. අපේදී ඉංජිනේරුවන්ගේ මැදිහත්වීම් සඳහා ආස්ථිතිකව පවත්වා ගැනීමට අපි සිතුවා. මේ යටතේ කොළඹින් දුර බැහැර පාසල්වලට අපි සිටුවා. ගණිතය විෂයේ වැදගත්කමත් මොනද? පාසල්වලට වටහා ගන්නවා ඇති කියල අපි සිතුවා. මෙමගින් නිර්මාණශීලීත්වය සමාජගත කිරීමකුත් අපටත් වෙනවා.'

මුහුණපිහිටුවේ IESL හි තවත් පැතිකඩකි. ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සංගමයේ වාර්ෂික සැසිවාරය වැදගත් වන්නේ මෙවැනි පසුබිමකය. පරිසර ප්‍රශ්න ආදී වශයෙන් මතුකරමින් ඇති බොහෝ කාරණාවලදී ඉංජිනේරුවන්ගේ මැදිහත්වීම් ඒවාට ලබාගැනීම කළ හැකිය. ඉංජිනේරුවකු සිය ආචාර ධර්මික ප්‍රතිපත්තිවලට අනුකූලවම පරිසරයට හානිකරන්නේ නැත. එසේ වුවද සෝභාවක් ලෙස නැගෙනහිර ජූවිය පිළිබඳ කාරණයේදී දැකිය හැකි විය. එහිදී ඉංජිනේරුවන්ගේ ඉල්ලීම වූයේ මෙරට මුල්‍ය ආදී සම්පත් නිබේ නම්, නිපුණතා ඇති ඉංජිනේරුවන් සිටි නම්, සම්පත අපට අයත් දෙයක් නම් එය කිරීමේ අවස්ථාව තමන්ට ලබාදෙන ලෙසය. ජනාධිපතිවරයාගෙන් කළ මේ ඉල්ලීමට ඉඩ ලැබිණි. එය හුදෙක් ඉංජිනේරුවන්ගේ ඉල්ලීම නිසාම නොවුණ ද එය ද බලපෑ බව පැහැදිලිය. 'එවැනි මැදිහත්වීම් ඉදිරිපත් අපට කළ හැකිය. නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය මීට මාස කිහිපයකට පෙර රෙගුලාසි වශයෙන් පිළියෙල කරන බව අපට දැනගැනීමට ලැබුණා. ඒ ගැන අපේ සභාපති ධර්මසාල මහත්මයාගේ මූලිකත්වයෙන් මැදිහත්වීම් නිසා ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රයේ විවිධ අංශවක වීම නිසා දැන් රටට වඩා හොඳ දෙයක් ලැබෙනවා. අපේදී මැදිහත්වීම් ලැබුණා. එය ඉදිරිපත් වේවි. මන-මිපේර් මහතා පවසන්නේ ඉංජිනේරුවන්ට කළ හැකි සමාජමය මැදිහත්වීම් ද දක්වමිනි. 'IESL යටතේ නැරඹුණ ඉංජිනේරුවන්ගේ සංගමයක් වශයෙන් වසරේ වසරේ හොඳ කතිකම් කරන්නට හැකි වෙනවා. අපේදී ඉංජිනේරුවන්ගේ මැදිහත්වීම් සඳහා ආස්ථිතිකව පවත්වා ගැනීමට අපි සිතුවා. මේ යටතේ කොළඹින් දුර බැහැර පාසල්වලට අපි සිටුවා. ගණිතය විෂයේ වැදගත්කමත් මොනද? පාසල්වලට වටහා ගන්නවා ඇති කියල අපි සිතුවා. මෙමගින් නිර්මාණශීලීත්වය සමාජගත කිරීමකුත් අපටත් වෙනවා.'

වරලත් ඉංජිනේරු යනු ක්ෂේත්‍රයේ වගකිවයුතු තනතුරකි. මේ මට්ටමේදී තිබිය යුතු පළපුරුද්ද විශ්වවිද්‍යාල මට්ටමේ එම දැනුමට වඩා වෙනස්ය. ඉංජිනේරුවකු ලෙස තමන්ගෙන් රටට විය යුතු සේවය ගැන වැඩි අවධානයක් යොමු කෙරේ. මෙපණ දැනුම මට්ටමක් හා අත්දැකීම් ලබා සිටිය ද ඔවුන්ගෙන් අවශ්‍ය තරම් සේවයක් ලබා ගන්නවා ද යන ප්‍රශ්නවා ද සමාජයේ ඉදිරිපිට ඇත. අපි ඒ ගැනත් ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ සභාපති ධර්මසාල මහතාගෙන් විමසුවෙමු.

පළසම්පාදන, මහාමාර්ග, විදුලි ආදී සෑම ක්ෂේත්‍රයකම ඉහළ තනතුරුවල ඉංජිනේරුවන් සිටියත් නිවැරදි තීරණ ගැනීමේදී මේ ඉංජිනේරුවන්ගේ දායකත්වය ලබා ගැනීම සිදු වන්නේ අඩුවෙන්. යම් යම් ගිවිසුම්වලට පවා එළඹූ තිබිය හැකිය. මීට අදාළව යම් විධිවිධාන ගැනීම මගින් ප්‍රකාශයට පත්වන අවස්ථාවල ඒවායේ යම් අහිතකර දෑ තිබේ නම් අපි ඒවාත් සමඟ ඉංජිනේරුවන්ට ලබාදිය යුතුය. ජනාධිපතිවරයාගෙන් කළ මේ ඉල්ලීමට ඉඩ ලැබිණි. එය හුදෙක් ඉංජිනේරුවන්ගේ ඉල්ලීම නිසාම නොවුණ ද එය ද බලපෑ බව පැහැදිලිය. 'එවැනි මැදිහත්වීම් ඉදිරිපත් අපට කළ හැකිය. නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය මීට මාස කිහිපයකට පෙර රෙගුලාසි වශයෙන් පිළියෙල කරන බව අපට දැනගැනීමට ලැබුණා. ඒ ගැන අපේ සභාපති ධර්මසාල මහත්මයාගේ මූලිකත්වයෙන් මැදිහත්වීම් නිසා ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රයේ විවිධ අංශවක වීම නිසා දැන් රටට වඩා හොඳ දෙයක් ලැබෙනවා. අපේදී මැදිහත්වීම් ලැබුණා. එය ඉදිරිපත් වේවි. මන-මිපේර් මහතා පවසන්නේ ඉංජිනේරුවන්ට කළ හැකි සමාජමය මැදිහත්වීම් ද දක්වමිනි. 'IESL යටතේ නැරඹුණ ඉංජිනේරුවන්ගේ සංගමයක් වශයෙන් වසරේ වසරේ හොඳ කතිකම් කරන්නට හැකි වෙනවා. අපේදී ඉංජිනේරුවන්ගේ මැදිහත්වීම් සඳහා ආස්ථිතිකව පවත්වා ගැනීමට අපි සිතුවා. මේ යටතේ කොළඹින් දුර බැහැර පාසල්වලට අපි සිටුවා. ගණිතය විෂයේ වැදගත්කමත් මොනද? පාසල්වලට වටහා ගන්නවා ඇති කියල අපි සිතුවා. මෙමගින් නිර්මාණශීලීත්වය සමාජගත කිරීමකුත් අපටත් වෙනවා.'

වරලත් ඉංජිනේරු යනු ක්ෂේත්‍රයේ වගකිවයුතු තනතුරකි. මේ මට්ටමේදී තිබිය යුතු පළපුරුද්ද විශ්වවිද්‍යාල මට්ටමේ එම දැනුමට වඩා වෙනස්ය. ඉංජිනේරුවකු ලෙස තමන්ගෙන් රටට විය යුතු සේවය ගැන වැඩි අවධානයක් යොමු කෙරේ. මෙපණ දැනුම මට්ටමක් හා අත්දැකීම් ලබා සිටිය ද ඔවුන්ගෙන් අවශ්‍ය තරම් සේවයක් ලබා ගන්නවා ද යන ප්‍රශ්නවා ද සමාජයේ ඉදිරිපිට ඇත. අපි ඒ ගැනත් ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ සභාපති ධර්මසාල මහතාගෙන් විමසුවෙමු.

මුහුණපිහිටුවේ IESL හි තවත් පැතිකඩකි. ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සංගමයේ වාර්ෂික සැසිවාරය වැදගත් වන්නේ මෙවැනි පසුබිමකය. පරිසර ප්‍රශ්න ආදී වශයෙන් මතුකරමින් ඇති බොහෝ කාරණාවලදී ඉංජිනේරුවන්ගේ මැදිහත්වීම් ඒවාට ලබාගැනීම කළ හැකිය. ඉංජිනේරුවකු සිය ආචාර ධර්මික ප්‍රතිපත්තිවලට අනුකූලවම පරිසරයට හානිකරන්නේ නැත. එසේ වුවද සෝභාවක් ලෙස නැගෙනහිර ජූවිය පිළිබඳ කාරණයේදී දැකිය හැකි විය. එහිදී ඉංජිනේරුවන්ගේ ඉල්ලීම වූයේ මෙරට මුල්‍ය ආදී සම්පත් නිබේ නම්, නිපුණතා ඇති ඉංජිනේරුවන් සිටි නම්, සම්පත අපට අයත් දෙයක් නම් එය කිරීමේ අවස්ථාව තමන්ට ලබාදෙන ලෙසය. ජනාධිපතිවරයාගෙන් කළ මේ ඉල්ලීමට ඉඩ ලැබිණි. එය හුදෙක් ඉංජිනේරුවන්ගේ ඉල්ලීම නිසාම නොවුණ ද එය ද බලපෑ බව පැහැදිලිය. 'එවැනි මැදිහත්වීම් ඉදිරිපත් අපට කළ හැකිය. නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය මීට මාස කිහිපයකට පෙර රෙගුලාසි වශයෙන් පිළියෙල කරන බව අපට දැනගැනීමට ලැබුණා. ඒ ගැන අපේ සභාපති ධර්මසාල මහත්මයාගේ මූලිකත්වයෙන් මැදිහත්වීම් නිසා ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රයේ විවිධ අංශවක වීම නිසා දැන් රටට වඩා හොඳ දෙයක් ලැබෙනවා. අපේදී මැදිහත්වීම් ලැබුණා. එය ඉදිරිපත් වේවි. මන-මිපේර් මහතා පවසන්නේ ඉංජිනේරුවන්ට කළ හැකි සමාජමය මැදිහත්වීම් ද දක්වමිනි. 'IESL යටතේ නැරඹුණ ඉංජිනේරුවන්ගේ සංගමයක් වශයෙන් වසරේ වසරේ හොඳ කතිකම් කරන්නට හැකි වෙනවා. අපේදී ඉංජිනේරුවන්ගේ මැදිහත්වීම් සඳහා ආස්ථිතිකව පවත්වා ගැනීමට අපි සිතුවා. මේ යටතේ කොළඹින් දුර බැහැර පාසල්වලට අපි සිටුවා. ගණිතය විෂයේ වැදගත්කමත් මොනද? පාසල්වලට වටහා ගන්නවා ඇති කියල අපි සිතුවා. මෙමගින් නිර්මාණශීලීත්වය සමාජගත කිරීමකුත් අපටත් වෙනවා.'

දවසේ ලගන පලාපල

මේම ලගනය - විශ්වාසය මත ආශෝජනායක්

මේම ලගනයට අනුව අද ඔබට ආර්ථික වශයෙන් සුඛ දිනකි. රැකියාගත ගැටලු උදා කළ ද සාහුදායක මානසිකත්වය ඇතිවේ. පාපේ නොවේ ගමන් කරන විට බිම වැටී තිබෙන මුදල් පසුබිමකින් අනුලා ගැනීමට හැකිවේ. එහෙත් එම මුදල් අයිතිකරු සොයා එය බාරදීමට ඔබ උනන්දුවීම නිසා ඒ අයගේ ප්‍රසාදය හිමිවේ. එහිදී ඇතිවන විශ්වාසය මත තමා සමඟ විශාල ආයෝජනයකට එක්වීමට කෙනෙකු ඉදිරිපත් වනු ඇත.

පොල් මිල
පොල් සංවර්ධන අධිකාරිය
ප්‍රකාශිත දිනය 2021/04/07

1. පොල් මිල (අ) වෙළෙඳ පොල් මිල ගණන් 2021.03.19-2021.03.25 (මූලාශ්‍රය - HARTI)	නොග මිල	සිල්ලර මිල
ලොකු ප්‍රමාණය ගෙඩියක මිල රු.	70.00 - 75.00	80.00 - 90.00
කුඩා ප්‍රමාණය ගෙඩියක මිල රු.	65.00 - 68.00	65.00 - 75.00
(අ) දේශීය ගොවිපල මිල රු./ගෙඩි 1000ක් (ලෙලි නොගසන)		
රු./මෙ.ටො.1ක මිල (ලෙලි ගසන ලද)		
කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කය	55,000 - 60,000	110,000 - 115,000
පුත්තලම දිස්ත්‍රික්කය	58,000 - 60,000	110,000 - 112,000
ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කය	55,000 - 60,000	105,000 - 112,000
හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කය	70,000 - 80,000	110,000 - 115,000
2.දිසිදි පොල්		
සියුම් මධ්‍යම ශ්‍රී ලංකා (දේශීය)(රු./කි.ග්‍රෑ.1 ක්)	520 - 525 සා	
(රු./කි.ග්‍රෑ.1 ක්)	525 - 530 සා	
ශ්‍රී ලංකා - නැවතෙක් මිල (රු./කි.ග්‍රෑ.1 ක්)		
3.පොල් තෙල් (නොග මිල)		
දේශීය මිල (රු./මෙ.ටො.1ක)	575,000 - 650,000 සා	
පිලිපීන් (මි.ර.ගැ/රොටබි) ඔයිල් වල්ඩ් (2021.03.31) (රු./මෙ.ටො.1ක)	290,938	
5. පුන්තක්ක(රු./මෙ.ටො.1ක)	65,000 - 70,000 වී	
6. ගුරු කොහු(රු./කි.ග්‍රෑ.50 ක්)	950 - 1,400 වී	
7. ඕමරට කොහු (රු./කි.ග්‍රෑ.50 ක්)	3,750 - 5,000 වී	
8. මිශ්‍ර කොහු (රු./කි.ග්‍රෑ.50 ක්)	1,500 - 1,750 වී	
9. මුස්ටල් කොහු බැම් 1 (රු./කි.ග්‍රෑ.50 ක්)	5,000 - 7,000 වී	
10. මුස්ටල් කොහු බැම් 2 (රු./කි.ග්‍රෑ. 50ක)	7,500 - 8,500 වී	
11. පොල් ලෙලි මිල (16-03-2021)		
දිස්ත්‍රික්කය	පොල් ලෙලි 1000ක මිල (රු/පියල්)	
පුත්තලම	4,500 - 5,000	7.00
ගම්පහ	4,500 - 5,000	7.50
මාතර	4,500 - 5,000	8.50
කුරුණෑගල	4,500 - 5,500	9.50
තෙන්නාය 50% වැඩි පොල් ලෙලි (රු./කි.ග්‍රෑ. 1ක)		10.50
තෙන්නාය 40% - 50% අතර පොල් ලෙලි (රු./කි.ග්‍රෑ. 1ක)		13.00
තෙන්නාය 30% - 40% අතර පොල් ලෙලි (රු./කි.ග්‍රෑ. 1ක)		29,500 - 30,500 වී
තෙන්නාය 20% - 30% අතර පොල් ලෙලි (රු./කි.ග්‍රෑ. 1ක)		110,000.00 වී
තෙන්නාය 10% - 20% අතර පොල් ලෙලි (රු./කි.ග්‍රෑ. 1ක)		
තෙන්නාය 10% අඩු පොල් ලෙලි (රු./කි.ග්‍රෑ. 1ක)		43,000 - 45,000 වී
12. පොල් කටු (රු./මෙ. ටො. 1ක)		
13. පොල් කටු අඟුරු (2021-03-19 - 2021-03-25) (රු./මෙ.ටො. 1ක)		
(තෙන්නාය - 12%, අඟුරු කුඩු - 3%)		
14. පොල් ඉරටු (රු./මෙ.ටො. 1ක)		
වී - විකුණුම් මිල	සා.- සාමාන්‍ය මිල	



පහත රට එළවළු	භාරුණේපිට ආ. ම.	රත්මලන ආ. ම.	වැලිසර. ආ. ම.	මීගොඩ ආ. ම.	තඹුන්තෙලම ආ. ම.	දඹුල්ල ආ. ම.	නුවරඑළිය ආ. ම.	මිල රුපියල්
සහන රට එළවළු	සිල්ලර මිල රු.	සිල්ලර මිල රු.	තොග මිල රු.	තොග මිල රු.	තොග මිල රු.	තොග මිල රු.	තොග මිල රු.	තොග මිල රු.
වට්ටකක	120	100	70	70	60	65-70	ගෝවා	90
අළු කෙසෙල්	140	120	60	-	20-40	40-45	කැරට්	125
පිටිකුණ	100	80	30	30-40	15-20	15-20	ලීක්ස්	80
වැටකොළ	180	160	90	100	85-100	15-20	රාබු	55
බණ්ඩකක	160	160	80	-	60	55-60	බිටරුට්	60
කරවිල	200	200	110	100-120	100-120	45-50	අර්කාපල්	130
පනෝල	200	180	90	110-120	70-80	110-120	අර්කාපල් රතු	115
මාළු මිරිස්	320	300	190	200-210	220	55-60	නෝකෝල්	70
බටානා	-	-	100	80	85	65-70	බෙල්පෙපර රතු	700
මුරුගා	600	-	-	-	-	-	කහ	700
එළබටු	160	-	90	-	-	100-110	කොළ	550
කැකිරි	100	80	30	30	15-20	15-20	බැසිල්	330
නෝකෝල්	160	120	80	60-70	80	35-40	වයිනිස් කැබේජ්	170
මැකුණකක	100	80	50	-	30	40-45	රෙඩ් කැබේජ්	800
බතල	-	-	50	-	40-60	40-45	සැල්දිරි	240
දඹල	180	160	100	100	70-80	70-80	කොන්තමල්ලි කොළ	220
මැකරල්	160	160	80	60-70	60-80	40-60	අයිස්බර්ග්	220
උඩරට එළවළු							සලාද	60
බෝවි	160	240	110	120-130	110-120	85-90	රතුසලාද	550
ගෝවා ගෙඩි	160	160	100	90-100	90-100	75-80	මිංචි	170
කැරට්	180	160	130	130-140	120-140	90-100	පාස්ලි	450
ලීක්ස්	140	140	80	90-100	85-90	55-60	රුබා	60
රාබු	140	100	30	-	65	25-30	රෝස්මරි	700
තක්කාලි	160	140	80	80-90	60	65-70	බ්‍රොකෝලි	1100
බිටරුට්	140	160	70	70	100	40-50	මල්ගෝවා	850
සලාද	-	230	150	-	-	-	රතුරාබු	450
ගෝවා කොළ	180	-	100	30	120-150	-	පැවර්ලි	120
පලතුරු							සුකිනි	170
අන්තාසි	130	160	110	110	120	100-110	කහ සුකිනි	170
ඇඹුල් කෙසෙල්	130	130	90	70	40-70	70-75	දිගරාබු	100
කෝලිකටු	230	200	200	180	160-180	175-180	තක්කාලි	220
සීනි කෙසෙල්	140	150	80	80	30-70	60-65	මාළුමිරිස්	270
ඇම්බුන්	200	190	150	-	130-140	-		
ගස් ලබු (රෙඩ්ලේඩ්)	-	110	150	-	60-100	-		
ගස් ලබු	180	120	150	130	60-100	-		
ඇපල් (ආනයනික)	60-80	210	70	-	-	-		
මිදි (දේශීය)	-	-	-	-	-	-		
මිදි (ආනයනික රතු)	1100	1200	950	-	-	-		
මිදි (ආනයනික කොළ)	1100	1200	950	-	-	-		
මස්								
කුකුළු මස් - අළුත් (සම රහිත)	650	650	670	-	-	-		
කුකුළු මස් - හීන කුළු (සම සහිත)	550	430	620	-	-	-		
අනෙකුත්								
අඹු මිරිස්	360	260	200	-	220-260	-		
දෙහි	160	160	55	70-80	60	-		
අඹු ඉඟුරු	-	300	220	-	-	-		
සහල්								
රතු නාඩු	110	110	-	100	-	-		
සුදු නාඩු	100-105	105	100	90-96	96	-		
රතු කැකුළු	100	95	98	91-96	-	-		
සුදු කැකුළු	100	100	90	-	93-94	-		
සුදු කැකුළු සම්බා	98-125	-	125	115-116	130	-		
තම්බපු කැකුළු සම්බා	98-125	135	125	-	130	-		
කිරි සම්බා	175-190	185	180	-	-	-		

Packsense සමාගම
රිදී සම්මාන ද්විත්වයක්

කාඩ්බෝඩ් ඇසුරුම් සහ ඒ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන ක්ෂේත්‍රයේ වසර පහළොවකට වැඩි අත්දැකීම් සහිත ප්‍රධාන පෙළේ සමාගමක් වන Packsense පොදුගිලික සමාගම ශ්‍රී ලංකා වාණිජ හා කර්මාන්ත මණ්ඩල සම්මේලනය (FCCISL) සංවිධාන කළ 24 වැනි වසරේ ව්‍යවසායකයා සම්මාන උළෙලේදී, ජාතික මට්ටමේ මහා පරිමාණ කාණ්ඩයේ, නිෂ්පාදන අංශයේ රිදී සම්මානයෙන් සහ බස්නාගිරි පළාතේ, නිෂ්පාදන අංශයේ, මහා පරිමාණ කාණ්ඩයේ රිදී සම්මානයෙන් පිදුම් ලැබීය. සම්මාන උළෙල ජනාධිපති ගෝඨාභය රාජපක්ෂ මහතාගේ ප්‍රධානත්වයෙන් BMCH හිදී උත්කර්ෂවත් ලෙස පැවැත්විණි. Packsense පොදුගිලික සමාගමේ කළමනාකර අධ්‍යක්ෂ වසන්ත කුමාර මහතා එහිදී සම්මානය ලබා ගත්තේය.



Packsense පොදුගිලික සමාගම ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රමුඛතම කාඩ්බෝඩ් ඇසුරුම් නිෂ්පාදකයකු වන අතර, සමාගම ප්‍රධාන ලෙස වක්‍ර අපනයනය කරයි. සමාගමේ සමස්ථ නිෂ්පාදනයෙන් 90%ක් සාප්පු සහ වක්‍ර අපනයනයන් ලෙස සපයයි. ISO 9001 : 2015 තත්ත්ව කළමනාකරණ සහතිකය ලබා ඇති Packsense සමාගම විදේශ සමාගම් ගණනාවකට සිය නිෂ්පාදන අපනයනය කරයි. එහිදී සමාගම විශේෂයෙන්ම ආයෝජන මණ්ඩල සමාගම් සඳහා සිය නිෂ්පාදන සපයයි. Packsense සමාගම 3/5/7 Ply Corrugated Cartons, 2/3/5/7 Ply

Corrugated Boards, Die Cut Boxes ආදී ඇසුරුම් නිෂ්පාදනය කරයි. "උසස් නිමාව සහ කල් පැවැත්ම යන සාධක කෙරෙහි නිරන්තරයෙන් අවධානය යොමු කරමින් ඉහළ ගුණාත්මකභාවයකින් සහ ඉහළ ප්‍රමිතියකින් යුතුව නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලිය අඛණ්ඩව විශිෂ්ට මට්ටමකින් පවත්වා ගෙන යෑමට අප සෑම විටම කටයුතු කරනවා. දෙස් විදෙස් පාරිභෝගිකයන් රැසකගේ විශ්වාසය ඉහළින්ම දිනා ගැනීමට Packsense සමාගමට හැකිවූ ප්‍රමුඛතම හේතුව එයයි. මේ සුවිශේෂී ජයග්‍රහණයට සහයෝගය දැක්වූ අපගේ කාර්යමණ්ඩල සාමාජිකයන්ට මෙන්ම අපගේ විවිධාකාර පාරිභෝගිකයන්ට මාගේ කෘතචේදිත්වය පිරිනමනවා." Packsense කළමනාකරණ අධ්‍යක්ෂ වසන්ත කුමාර මහතා පැවසීය.

ටෙක්ස්ට්‍රිප් සමාගමට සම්මාන ද්විත්වයක්



රබර් කර්මාන්තයේ වසර 74කට අධික කිරිනිමන් ඉතිහාසයකට හිමිකම් කියන ඉලාස්ටෝ සමාගම ව්‍යාපාරයට අයත් ටෙක්ස්ට්‍රිප් පොදුගිලික සමාගම මෙවරත් CNCI Achievers Awards 2020 සම්මාන උළෙලේදී අගනා සම්මාන දෙකක් හිමි කර ගැනීමට සමත් විය. නිෂ්පාදන අංශයේ, මහා පරිමාණ කාණ්ඩයේ, ජාතික මට්ටමේ සහ පළාතේ මට්ටමේ විශිෂ්ටතා සම්මානවලින් පිදුම් ලැබූ Textrip සමාගම ලොව ප්‍රමුඛතම ක්‍රීඩා හා ව්‍යායාම

සන්නාම 100කට අධික සංඛ්‍යාවකට සේවා සපයමින් රටවල් 30කට වැඩි ප්‍රමාණයකට තම නිපැයුම් අපනයනය කරයි. දැනටමත් මගේ කණ්ඩායමේ සවි බල ගැන්වීම් කර තිබෙනවා. ඔවුන් එකා

වන්ව කටයුතු කරනවා. මා ඔවුන්ගේ ප්‍රගතිය සමීපව නිරීක්ෂණය කර ඔවුන්ට අධීක්ෂණය කරන අතර එමඟින් ඔවුන්ගේ උත්සාහය වඩාත් ඔප් නැංවෙනු ඇති බව මා තරයේ විශ්වාස කරනවා. එමෙන්ම සමාගම දැන් පරිණත අවධියට පත්ව ඇති අතර කොවිඩ් වසංගතයට සාධාරණ විසඳුමක් ලෙස අපගේ නිෂ්පාදන වන ප්‍රගිටෝඩ් ව්‍යායාම පටි (Progressive Resistance Bands) භාවිත කරමින් ප්‍රතිශක්තිය වැඩි දියුණු කිරීමේ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම දැනටමත් ආරම්භ කර තිබෙනවා යනුවෙන් ඉලාස්ටෝ සමාගමේ සහායක සහ කළමනාකර අධ්‍යක්ෂ මංගල ඉණසේකර මහතා ප්‍රකාශ කළේය. සමාගමේ ප්‍රධානතම නිපැයුම වන TEXTSTRETCH

දුර්ගඟෙන ගණින
රන් මිල

කැරට් 21 - 92750
කැරට් 22- 97166
කැරට් 24- 106000



ටෙන්ඩර් හා අනෙකුත් දැන්වීම්

ලංසු සඳහා ආරාධනාවයි

සුනඛ වන්ධ්‍යාකරණ වැඩසටහන 2021

සෞඛ්‍ය සේවා දෙපාර්තමේන්තුව - මධ්‍යම පළාත

- මධ්‍යම පළාත් සෞඛ්‍ය සේවා දෙපාර්තමේන්තුවේ මධ්‍යම පළාත් සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂ විසින් මධ්‍යම පළාත තුළ සිටින සුනඛ වේනුවන් (ගැහැනු සතුන්) 4,387 ක් (හාරදහස් තුන්සිය අසූ හතක්) වන්ධ්‍යාකරණය කිරීම සඳහා සුදුසුකම්ලත් ලංසුකරුවන්ගෙන් ලංසු කැඳවනු ලැබේ.
- ලංසුකරුවන් තනි වෘත්තීයයන් වශයෙන්, වෘත්තීය කණ්ඩායමක් වශයෙන්, එකතු වූ ස්වේච්ඡා සංවිධානයක් ලෙස ඉදිරිපත් විය හැක. ලංසු ලබාගැනීම සඳහා අදාළ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයේ, ව්‍යාපාර කාම ආඥා පනත යටතේ හෝ සමාගම් පනත යටතේ ලියාපදිංචි වූ ලබාගත් සහතිකයේ පිටපතක් ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර, පහත සඳහන් අවම කාර්ය මණ්ඩලයක සේවාව ලබාගැනීමට හැකියාව තිබිය යුතුය.

- ශ්‍රී ලංකා පශු වෛද්‍ය සභාවේ ලියාපදිංචි පශු වෛද්‍ය නිලධාරීන් දෙදෙනෙකු
- පශුවෛද්‍ය සහායකයින් දෙදෙනෙකු
- සුනඛයින් ඇල්ලීම සඳහා කම්කරුවන් දෙදෙනෙකු

01.	ලංසු ලේඛන නිකුත් කිරීම ආරම්භ කරන දිනය හා නිකුත් කරනු ලබන වේලාව	2021 අප්‍රේල් 08 වන දින සිට 2021 අප්‍රේල් 29 දින දක්වා රජයේ වැඩකරන දිනවල පෙ.ව. 9.00 සිට ප.ව. 3.00 දක්වා (ලංසු ලේඛන කොමිෂන් පරීක්ෂා කළ හැක)
02.	ලංසු ලේඛනයක මිල ලංසු ලේඛන නිකුත් කරන ස්ථානය	රු. 2,500.00 (ආපසු කොටගෙන) මහනුවර සංඝරාජ මාවතේ තැපෑ. 163 හි මධ්‍යම පළාත් සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලයේ ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී වෙත මුදලින් ගෙවා ලබාගත් ඊසිටිපත ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
03.	ලංසු භාරගන්නා අවසාන දිනය සහ වේලාව	2021 අප්‍රේල් 30 දින පෙ.ව. 10.00
04.	ලංසු සුරක්ෂණයේ වටිනාකම	ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුවේ අනුමත පිළිගත් වාණිජ බැංකුවකින් "මධ්‍යම පළාත් සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂ" නමින් ලබාගත්, 2021 ජූලි 02 දිනට වලංගු රු. 160,000.00 වටිනාකමක් සහිත ලංසු ඇපකරයක් හෝ රු. 80,000.00 ක් මධ්‍යම පළාත් සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලයේ ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී වෙත මුදලින් ගෙවා ලබාගත් ඊසිටිපත ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
05.	ලංසු විවෘත කරන දිනය, වේලාව හා ස්ථානය	2021 අප්‍රේල් 30 දින පෙ.ව. 10.00 ට මහනුවර, සංඝරාජ මාවත, මධ්‍යම පළාත් සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලයේ දී.
06.	සම්පූර්ණ කරන ලද ලංසු භාරදීමේ ක්‍රමය	මධ්‍යම පළාත් සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂ, අංක 163, සංඝරාජ මාවත, මහනුවර ලිපිනයට ලියාපදිංචි කැපුලෙන් එවීම හෝ එම ලිපිනයේ තැන්පත් කර ඇති ලංසු බහාලුමට අතින් ගෙනවිත් දැමිය හැකිය.

වැඩි විස්තර මධ්‍යම පළාත් සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලයේ ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී අංක 081-2222856 දුරකථනයෙන් විමසීම කළ හැක.
තැ.පෙ. 163, සංඝරාජ මාවත, මහනුවර.
 2021.04.05

**සභාපති,
 ප්‍රසම්පාදන කමිටුව,
 මධ්‍යම පළාත් සෞඛ්‍ය සේවා දෙපාර්තමේන්තුව.**

අභිලාෂය ප්‍රකාශ කිරීමයි (EOI)

අධිකරණ අමාත්‍යාංශය (MOJ)

සැලසුම් කිරීම, ප්‍රසම්පාදනය, කොන්ත්‍රාත් කළමනාකරණය සහ ඉදිකිරීම් හා පශ්චාත් ඉදිකිරීම් අධීක්ෂණය සඳහා උපදේශක සේවා

අධිකරණ අමාත්‍යාංශය වෙනුවෙන්, අමාත්‍යාංශ උපදේශක ප්‍රසම්පාදන කමිටුවේ සභාපති විසින්, පහතින් විස්තර කොට ඇති කාර්ය සඳහා උපදේශක සේවා සැපයීම සඳහා, උනන්දුවක් දක්වන සුදුසුකම්ලත් උපදේශකයන් වෙතින් තමන්ගේ අභිලාෂය ප්‍රකාශ කිරීම සඳහා ආරාධනා කෙරේ.

අදාළ උපදේශක සේවා සඳහා, පහත සඳහන් උසාවි ගොඩනැගිලි සඳහා වන කාර්ය අතරට, සැලසුම් කිරීම, ප්‍රසම්පාදනය, කොන්ත්‍රාත් කළමනාකරණය සහ ඉදිකිරීම් හා පශ්චාත් ඉදිකිරීම් අධීක්ෂණය ද ඇතුළත් වේ.

අංකය	උසාවිය	කොන්ත්‍රාත් අංකය
01	මහනුවර උසාවිය සඳහා බහුමහල් ගොඩනැගිල්ල	MOJ/AC/26/15/2021
02	පස්සර උසාවිය සඳහා බහුමහල් ගොඩනැගිල්ල	MOJ/AC/26/16/2021
03	මඩකලපුව උසාවිය සඳහා බහුමහල් ගොඩනැගිල්ල	MOJ/AC/26/17/2021
04	අනුරාධපුර උසාවිය සඳහා බහුමහල් ගොඩනැගිල්ල	MOJ/AC/26/18/2021

උනන්දුවක් දක්වන උපදේශකයින් විසින්, අපගේ වෙබ් අඩවිය වන www.moj.gov.lk හි "Consultancy Service Moj" යන ශීර්ෂය යටතේ පළකොට ඇති ආකෘතිය ප්‍රකාරව, තමන් වෙත මෙම පැවරුම ඉටු කිරීමට හැකියාව පවතින බවට (විස්තර පත්‍රිකා ඉටු කළ සමාන පැවරුම්වල විස්තරයක්, සමාන තත්ත්වයන් තුළ පළපුරුද්ද, කාර්ය මණ්ඩලය තුළ පවත්නා යෝග්‍ය නිපුණතා ආදිය මගින්) තොරතුරු ලබාදිය යුතුය. උනන්දුවක් දක්වන උපදේශකයන්ගේ අදාළ යොමු කිරීමේ අනුදේශ (TOR) එම වෙබ් අඩවියෙන්ම ලබාගත හැකි අතර, අවශ්‍ය වැඩිදුර තොරතුරු අධිකරණ අමාත්‍යාංශයේ, සැපයුම් අංශයේ ගණකාධිකාරී (ප්‍රසම්පාදන) වෙතින් ලබාගත හැක. දුරකථන 011-2438178.

යථා පරිදි සම්පූර්ණ කොට මුදු, තැබූ අභිලාෂය ප්‍රකාශ කිරීම, මුදු, තැබූ කවරයක බහා, සභාපති, අමාත්‍යාංශ උපදේශක ප්‍රසම්පාදන කමිටුව, අධිකරණ අමාත්‍යාංශය යන ලිපිනයට යොමු කොට 2021 අප්‍රේල් 30 වන දින පෙරවරු 11.00 ට පෙර පහත සඳහන් ලිපිනය වෙත ලැබීමට සැලැස්විය යුතුය.

**සභාපති,
 අමාත්‍යාංශ උපදේශක ප්‍රසම්පාදන කමිටුව,
 අධිකරණ අමාත්‍යාංශය,
 උපරිමාධිකරණ සංකීර්ණය,
 කොළඹ 12.**



ශ්‍රී ලංකා වරාය අධිකාරිය

ලංසු සඳහා ආරාධනයයි (IFB)

01. ශ්‍රී ලංකා වරාය අධිකාරිය වෙනුවෙන්, දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රසම්පාදන කමිටුවේ සභාපති විසින් පහත දක්වා ඇති අයිතමයන් සඳහා යෝග්‍යතාපූර්ණ ලංසුකරුවන්ගෙන් මුදු, තැබූ ලංසු කැඳවනු ලැබේ.

ටෙන්ඩර් අංකය	ටෙන්ඩරයේ නම	ලංසු සුරක්ෂණය (රු.)	ලිපිලේඛන ගාස්තුව (VAT ඇතුළුව)	අවසාන දිනය හා වේලාව
CES/FP/04/PT/6188(EL)	Spare Modules for the Stinis Spreaders	30,000.00	1,000.00	11/05/2021 10.00 පැය
CES/FP/03/PT/6194(EL)	Main and Guide Wheels for Duratrack Trolley of JCT	60,000.00	1,000.00	11/05/2021 10.00 පැය
CMS/LP/20/PT/20/054	Marine Quality Paint & Thinner for Dredger Hansakawa	100,000.00	3,500.00	19/04/2021 13.30 පැය
CMS/LP/20/PT/07/059	5040 Liters of Transfluid oil P - 157	24,000.00	1,000.00	27/04/2021 13.30 පැය
CMS/LP/21/PT/14/015	01 No. Battery / Inverter System for JCT RTG Crane	22,000.00	1,000.00	28/04/2021 13.30 පැය
CMS/LP/21/PT/16/051	10 Nos. PVS Piston Pumps for RAM Spreaders - 41T	20,000.00	1,000.00	28/04/2021 13.30 පැය
CMS/LP/21/PT/13/51	Cam Clutch KK 8332H-22/ Tsubaki - MZ 70G TK-10 Nos	38,000.00	1,000.00	29/04/2021 13.30 පැය
CMS/LP/21/PT/10/051	Fifth Wheel Unit P/N T27055449	50,000.00	1,000.00	29/04/2021 13.30 පැය
CMS/LP/20/PT/01/053	Cloth Polyester Brown Suiting - 7700 Meters for Year 2021	50,000.00	1,000.00	29/04/2021 13.30 පැය
CMS/LP/20/PT/08/059	Marine Quality Paint and Thinner for Tug Nandimithra	55,000.00	1,000.00	30/04/2021 13.30 පැය
CMS/LP/21/PT/01/051	Diesel Engine for ZPMC Transtainers at JCT - 01 No.	150,000.00	3,500.00	30/04/2021 13.30 පැය

- රු. මිලියන 5 ඉක්මවන ටෙන්ඩර් සඳහා 1987 අංක 3 දරන පොදු කොන්ත්‍රාත් පනතේ වන විවිධාන අදාළ වන බව ලංසුකරුවන් වෙත මෙයින් දැනුම් දෙනු ලැබේ. ඒ අනුව ඉහත සඳහන් එක් එක් ටෙන්ඩරයට සම්බන්ධ වන සියලුම පාර්ශ්වයන්, කොන්ත්‍රාත් කාලසීමාව පුරාම එකී පනත හා සමග බැඳී කටයුතු කිරීම අවශ්‍ය වේ. ඒජන්තවරයකු / උප-ඒජන්තවරයෙකු, නියෝජිතවරයකු වෙනුවෙන් හෝ ඒජන්තවරයකු / උප ඒජන්තවරයකු, නියෝජිතයකු හෝ නම් කළ අයකු ලෙස කටයුතු කිරීමට බලාපොරොත්තු වන ඕනෑම ලංසුකරුවකු පොදු කොන්ත්‍රාත් රෙජිස්ට්‍රාර් සමඟ ලියාපදිංචි විය යුතු අතර, යථාපරිදි සම්පූර්ණ කළ ලියාපදිංචි සහතිකය තම ලංසු ලිපිලේඛන සමග ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
- ලංසුකරුවන් ඉහත දී ඇති භාණ්ඩවලට සමාන භාණ්ඩ සැපයීමේ ව්‍යාපාරයක අඩු තරමින් පසුගිය වසර තුනක (3) නියැලී සිටිය අය විය යුතු වේ.
- අභිලාෂී ලංසුකරුවන්ට පහත සඳහන් ලිපිනයේදී කාර්යාලයේ වේලාවන් තුළ ප්‍රධාන කළමනාකරු (සැපයුම් හා ද්‍රව්‍ය කළමනාකරණ) වෙතින් වැඩිමනත් තොරතුරු ලබාගැනීමටත්, ලංසුකරණ ලිපිලේඛන පරීක්ෂා කර බැලීමටත් පිලිවන.
- පහත සඳහන් ලිපිනයට ලිඛිත අයදුම්පතක් ඉදිරිපත් කිරීමෙන් හා වගුවේ 4 වන කීරුවේ දක්වා ඇති ආපසු කොටගෙන ගාස්තුව ගෙවීමෙන් අනතුරුව, 2021 අප්‍රේල් 09 දින සිට ලංසු භාරගැනීමේ අවසාන දිනට පෙර දින තෙක් කාර්යාල දිනයන්හි පෙ.ව. 9.00 ට ප.ව. 3.00 ට අතර, අභිලාෂී ලංසුකරුවන්ට හට ඉංග්‍රීසි බසින් වන ලංසුකරණ ලිපිලේඛන සම්පූර්ණ කට්ටලයක් මිලදීගත හැකිය. ගෙවීම් කළ යුත්තේ මුදලිනි.
- ලංසු භාරගැනීමේ අවසාන දිනයට හා වේලාවට හෝ ඊට පෙර ලංසු පහත ලිපිනයට ගෙනවිත් භාරදිය යුතුය. ප්‍රමාදවී ලැබෙන ලංසු ප්‍රතික්ෂේප කෙරේ. ලංසු භාරගන්නා අවසාන වේලාවේදී පහත ලිපිනයේදී එම අවස්ථාවට පොදු ලිපිනයට පැමිණ සිටීමට බලාපොරොත්තුවන ලංසුකරුවන්ගේ නියෝජිතයින් ඉදිරිපිටදී ලංසු විවෘත කෙරේ. සියලුම ලංසු සමග ඉහත සඳහන් කළ වටිනාකමට ලංසු සුරක්ෂණයක් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

**ප්‍රධාන කළමනාකරු (සැපයුම් හා ද්‍රව්‍ය කළමනාකරණ),
 සැපයුම් අංශය,
 ශ්‍රී ලංකා වරාය අධිකාරිය,
 අංක 45, ලේඛිත් බැස්ටියන් පාර,
 කොළඹ 01.**
 දුරකථන අංක : 2482231, 2483338, 2482499, 2482832, 2482409, 2482652, 2482638, 2483024
 ෆැක්ස් අංක : 2381652, 2470443



ජාතික පශු සම්පත් සංවර්ධන මණ්ඩලය

ප්‍රසම්පාදන දැන්වීමයි

ජාතික පශු සම්පත් සංවර්ධන මණ්ඩලයට අයත් පොළොන්නරුව ගොවිපලේ සයිලේජ් බේල් කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය සඳහා අවශ්‍ය යන්ත්‍ර සූත්‍ර හා උපකරණ මිලදී ගැනීම සඳහා මිල ගණන් කැඳවීම

ලංසු යොමු අංකය - 928/machinery & equipment/2021 - අවසාන දිනය 2021/04/28 ප.ව. 2.30

ජාතික පශු සම්පත් සංවර්ධන මණ්ඩලයට අයත් කදුරුවෙල පිහිටි පොළොන්නරුව ගොවිපලේ යෝජිත සයිලේජ් බේල් කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය සඳහා අවශ්‍ය පහත සඳහන් යන්ත්‍ර සූත්‍ර හා උපකරණ මිලදී ගැනීම සඳහා කොළඹ 05, නාවල පාර, නාරාහේන්පිට, අංක 40 හි පිහිටි ජාතික පශු සම්පත් සංවර්ධන මණ්ඩලයේ සහතික වීසින් දේශීය සැපයුම්කරුවන්ගෙන් ලංසු කැඳවනු ලැබේ.

එක් සැපයුම්කරුවකුට එක් යන්ත්‍රයක් හා අයිතමයකට හෝ වැඩි ප්‍රමාණයකට මිල ගණන් ඉදිරිපත් කළ හැකිය.

අයිතම අංකය	යන්ත්‍රය / උපකරණයේ නම	දළ පිරිවිතරයන්	ප්‍රමාණය	ලංසු ආරක්ෂණයේ වටිනාකම (රු.)
01	Round Baler cum Wrapping Machine (Silage Baling Machine)	Bale weight 40-60 Kg more than 40 bales/hr	3	300,000.00
02	Fodder Harvester	Not less than 30 T/hr	5	700,000.00
03	Heavy Duty Tractor	4 WD - 90-100Hp	2	400,000.00
04	Heavy Duty Tractor	4 WD - 80-90Hp	4	320,000.00
05	Heavy Duty Tractor	80-90Hp 4WD Tractor with Front Loader (Maximum lift height : > 140 in	1	100,000.00
06	Grass Chopper (Chaff Cutter)	> 3000 Kg/h	1	40,000.00
07	Disc Harrows	22-24 Discs compatible for 80-90 Hp Tractors	2	20,000.00
08	Disc Ploughs	05 Discs, Compatible for 80-90 Hp 4WD Tractors	4	32,000.00
09	Tine Tiller	13 Nos. of Tines / Compatible for 80-90 Hp 4WD Tractors	2	12,000.00
10	Seeders	Row Spacing - 45-60 cm adjustable	2	20,000.00
11	Fertilizer Broadcaster	200Kg/min (application rate)	2	20,000.00
12	Rotary Inter Cultivator	1.5-2.5 Hp	6	36,000.00
13	Mini Excavators	Hydraulically controlled Crawler Excavator with Backhoe Bucket and Levelling Blade	1	160,000.00
14	Slurry Bowser	5000L	1	48,000.00
15	Hose Reel Irrigation System	40m-45m radius at 5 bar pressure	1	400,000.00
16	Tyne Ridger	Working with 3500mm, No. of Furrows : 05	1	8,000.00

මෙම ප්‍රසම්පාදනය සඳහා වූ ලංසුපත සහිත සාමාන්‍ය රාජකාරී වේලාවන් තුළදී කොළඹ 05, නාවල පාර, නාරාහේන්පිට, අංක 40 හි පිහිටි ජාතික පශු සම්පත් සංවර්ධන මණ්ඩලයේ සැපයුම් අංශය වෙතින් 2021 අප්‍රේල් මස 28 වන දින ප.ව. 2.00 දක්වා ලබාගත හැකිය. එක් ලංසුපතක් සඳහා රු. 5,000.00 බැගින් වන ආපසු කොටගෙන තැන්පතුටත් අය කරනු ලබන අතර, එම මුදල ගණකාධිකාරී වෙත තැන්පත් කළ යුතුය.

2021 අප්‍රේල් මස 28 වන දින ප.ව. 2.30 ට ලංසු භාර ගැනීම අවසන් කරනු ලබන අතර, එකී වේලාව ඉක්මවූ වහාම කොළඹ 05, නාරාහේන්පිට නාවල පාරේ, අංක 40 හි ජාතික පශු සම්පත් සංවර්ධන මණ්ඩලයේදී ලංසු විවෘත කරනු ලබන අතර, ඒ සඳහා සැපයුම්කරුවන් හෝ ඔවුන්ගේ බලාපොරොත්තු වන්නන්ගේ අත්සන සහතිකයක් ඉදිරිපත් කර සහතික විය හැකිය. අදාළ එක් එක් ලංසු පත් බහාලන කවරයේ වම්පස ඉහල කෙළවරේ "ජාතික පශු සම්පත් සංවර්ධන මණ්ඩලයට අයත් පොළොන්නරුව ගොවිපලේ යෝජිත සයිලේජ් බේල් කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය සඳහා අවශ්‍ය යන්ත්‍ර සූත්‍ර හා උපකරණ මිලදී ගැනීම සඳහා මිල ගණන් කැඳවීම" යනුවෙන් පැහැදිලිව සටහන් කොට, ඉහත සඳහන් දිනයට සහ වේලාවට ප්‍රථම පහත සඳහන් අය වෙත ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි කැපුලෙන් එවීමට හෝ ප්‍රධාන කාර්යාලයේ තබා ඇති ටෙන්ඩර් පෙට්ටියේ තැන්පත් කිරීමට කටයුතු කළ යුතුය.

සැපයුම්කරුවන්ට දැනුවත් කිරීම සඳහා මූලික ලංසු සැකසීමේ රැස්වීමක් (Pre Bidding Meeting) 2021 අප්‍රේල් මස 20 වන දින පෙ.ව. 9.30 ට ජාතික පශු සම්පත් සංවර්ධන මණ්ඩලයේ ප්‍රධාන කාර්යාලයේදී පැවැත්වේ.

මේ සම්බන්ධ පැහැදිලි කිරීමක් අවශ්‍ය වේ නම් පහත ලිපිනයෙහි පිහිටි සැපයුම් අංශය වෙතින් ඉල්ලීම් ලිපියක් මගින් හෝ දුරකථන ඇමතුමක් මගින් ලබාගත හැකිය.

**සභාපති,
 ජාතික පශු සම්පත් සංවර්ධන මණ්ඩලය,
 අංක 40, නාවල පාර, නාරාහේන්පිට, කොළඹ 05.
 දු.ක.අ. 011 2501701/2, 011 5746308**

කාවචම

ස්වර්ණභූමියේ අතීතාවලෝකනය

2021 අප්‍රේල් 08 බ්‍රහස්පතින්දා

“1940 මෙරටට පැමිණි ධාන් ධනාදුර මොහොමඩ් සානා උල්ලා හම් ඉන්දීය රසායන පුරවිද්‍යාඥයා සීගිරි ධිතුසිතුවම් තලයේ තාක්ෂණික ලක්ෂණ පිළිබඳව සුවිශේෂී විස්තරයක් දක්වා ඇත. ඒ අනුව සීගිරි සිතුවම් ඇඳ ඇති බදාමයේ දෙවන ස්තරය ඉතා පහසුවෙන් කුඩු කළ හැකි ධවන් එතරම් ශක්තියක් නොමැති ධවන් 2.75% ක පමණ හුනු ප්‍රමාණයක් හා 5%ක පමණ කැල්සියම් කාබනේට් ප්‍රමාණයක් අඩංගු ධවන් සඳහන් කර තිබේ. මෙම බදාම ස්තරය මුල් අවධියේදී ධවතෙවින් ශක්තිමත්ව තිබෙන්නට ඇති හමුත් සියවස් ගණනාවක් මුළුල්ලෙහි ස්වාභාවික පරිසරයේ ධලපෑම නිසා වර්තමානය වන විට දුර්වල වී ඇති ධවත මත තිබේ. ඇතැම් විට ගොම, ධාන්‍ය වර්ග, මැලියම් හා ඉරි වැනි ඇලෙන සුලු ද්‍රව්‍යයන් ද මේ සඳහා උපයෝගී කරගන්නට ඇතැයි සිතිය හැකි හමුත් විසංයෝජනය නිසා ඒවා කාලයත් සමඟ විනාශ වන්නට ඇත.”

(එම්. සෝමතිලක-පුරාතන ශ්‍රී ලංකාවේ චිත්‍ර කලාව, 2004./නන්දදේව විජේසේකර-පැරැණි සිංහල බිතුසිතුවම්, 1964)



සීගිරි ළඳුන් සොඳුරු මැකේවිද රූ මහරු

සීගිරි සිතුවම් අදින ලද ඉපැරැණි බදාමයේ කොටසක් මීට කලකට පෙර කඩා වැටුණි. එසේම මීට වර්ෂ කිහිපයකට පමණ පෙරද සීගිරි සිතුවම් පිළිබඳ නව කථිකාවක් ගොඩනැගුණේ පුරාවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් සීගිරි සිතුවම් ඇඳි යුගයේදීම අදින ලදැයි සැලකෙන සීගිරිය පාමුල පිහිටි දැරණියගල ලෙනේ සිතුවමකින් සොයාගත් අගුරු කැබැල්ලක් නිසාය.

එය අමෙරිකාවේ බිටා ආයතනය හරහා කාබන් 14 කාලනිර්ණයට ලක්කිරීමෙන් අනතුරුව එම සිතුවම් කාශ්‍යප රජුගේ කාලයට අයත්වන බවට විද්‍යාත්මකව හඳුනාගැනිණි. එදා මෙදාතුර ලක්දිව වැසිම කථිකාවකට හා වැසිම අන්වර්ථ නාම ගොන්නකට ගිම්කම් කියූ ස්ත්‍රී කණ්ඩායම වනාහි සීගිරි ළඳුන් බව පැවසීම අතීතයෝක්තියක් නොවේ. ඔවුන් අපේ වුවද ඒ නමටම එතෙර මෙතෙර විද්වතුන්ගේ ඇල්ම-බැල්මට ලක්ව ඇත. අනුරාධපුර යුගයේදී කරන ලද දැනට ශේෂව පවත්නා හා මෙරට වැසි වගයෙන්ම අවධානයට පාත්‍ර වූ විශිෂ්ටතම සිතුවම් ලෙස අවිවාදයෙන් හඳුන්වාදිය හැක්කේ සීගිරි සිතුවමටය.

සීගිරිය වර්තමානයේ ලෝක උරුම පුරාවස්තුවක් වීමට බලපෑ ප්‍රධාන ලක්ෂණය වනුයේ එහි දක්නට ලැබෙන සිතුවමය. සීගිරියේ ප්‍රධාන සිතුවම් පන්තිය මනා පර්වත බෙයදෙහි බටහිර ප්‍රදේශ මුහුණතෙහි පිහිටා ඇත. මෙම පර්වත බෙයදය පර්වත පාමුල සිට අඩි 120ක් පමණ උසකින් යුක්ත වේ. එහි අඩි 67ක් දීර්ඝ වූ ප්‍රදේශයක මෙම සිතුවම් දැකගත හැකිය.

කැටපත් පවුලේ දක්නට ලැබෙන කුරුටු ගිවිලිත් අනාවරණය වන්නේ ක්‍රි. ව. හත්වන සියවසේ දී මෙහි සිතුවම් පන්තියක් පමණ තිබූ බවය. මෙහි දැනට ඉතිරි වී ඇති රූප ප්‍රමාණය 23 ක් වන අතර, ඒ සියලුම රූප ස්ත්‍රී රූප වේ. එම ලලනා රූප වලාකුළු අතර, පාමේනින් පිටින ආකාරයට දක්වා ඇති අතර, සියලුම රූපවල උඩුකය පමණක් නිමවා තිබීම විශේෂය. සීගිරියේ දක්නට ලැබෙන සිතුවම් ප්‍රමාණය 23 ක් බව කලාවිචාරක උල්ලවිස්චේවා මහතා සඳහන් කළ ද ඒ පිළිබඳව විද්වතුන් තුළ එකඟතාවයක් නොමැති බව පෙනේ. මාලිංග අමරසිංහ, රාජා ද සිල්වා හා වන්ද්‍රා රවිඩි ද සිල්වා යන විද්වතුන් එම සංඛ්‍යාව 21 ක් බව පැවසූව ද අනුර මනතුංග මහතා සඳහන් කරන්නේ ඉතා මෑත කාලයේ දී මධ්‍යම සංස්කෘතික අරමුදලේ සංරක්ෂණ කණ්ඩායම් විසින් කැටපත් පවුලේ පිටත බිත්තියේ තිබී ස්ත්‍රී රූප කිහිපයක අවශේෂ සොයාගත් බවත් ඒ අනුව දැනට සිතුවම් 23 ශේෂව පවතින බවත්ය. ඒ මහතා සීගිරි සිතුවම් අතර සැඟවුණු රූප දෙකක් ඇති බවත් පෙන්වා දී ඇත. නන්දදේව විජේසේකර මහතා ද මෙහි සිතුවම් 23 ක් ඇති බව සඳහන් කරන අතර, එල්ලාවල මේධානන්ද ගිම්මන් ප්‍රකාශ කරන්නේ දැනට මෙහි ශේෂව ඇත්තේ සිතුවම් 19 ක් පමණක් හා ඉන් කීපයක් විනාශ වී ඇති බවය.

මෙරට සිතුවම් කලාවේ කැඩිපත එනම් කෙළ සිත්තරාගේ ලකුණ ලෙස සීගිරි සිතුවම් අදටත් වැදගත්කමක් එම සිතුවම් නිර්මිත සුවිශේෂ තාක්ෂණයේ බල මගිමයෙන් ඒවා අද දක්වා නොනැසී පැවතීම හේතුවෙනි. නමුත් ඉකුත් දිනෙක සිදුවූ එම හදිසි සිදුවීමෙන් සමග සීගිරියට පෙම බැඳී සියල්ලින්මෙහි සිත් තුළ සීගිරි සිතුවම්වල අනාගතය පිළිබඳව බියක් හට ගැනිණි. සීගිරි බිතුසිතුවම් නිර්මිත ඉපැරැණි බදාමයෙන් කොටසක් කඩා වැටීමට හේතුවූ කරුණු සොයා බැලීමේදී එම සිතුවම් නිර්මිත තාක්ෂණයේ ස්වභාවය සොයා ගැනීම වැදගත්වේ. සීගිරි සිතුවම්වල නිර්මාණ තාක්ෂණය දෙස අවධානය යොමු කරන විට චිත්‍ර ඇදීම සඳහා ගල් පෘෂ්ඨය සකස්කර ඇති ආකාරය, බදාමය සකස් කරගත් ආකාරය සහ චිත්‍ර ඇඳීමේ කලාව පැහැදිලි වේ.

සීගිරි බිතුසිතුවම්වල තලය ලෙස හඳුනා ගත් පෘෂ්ඨය මත බදාම තට්ටුව යෙදීමට පෙර ගල් පෘෂ්ඨය සකසාගෙන ඇති ආකාරය පිළිබඳ විවිධ පර්යේෂණ මගින් සාධක ලැබී ඇත. එහිදී මට්ටලට ස්වභාවික ගල් පෘෂ්ඨය ඉවත්කොට රළු පෘෂ්ඨයක් මතු කරගෙන ඒ මත බදාම ස්තරය යොදා ඇති බව අනුර මනතුංග මහතාගේ අදහසය. කුළුගෙඩි සහ ගල්කටු වැනි ආයුධ මේ සඳහා යොදාගන්නට ඇති බව ඔහු අනුමාන කරන අතර, පර්වත පෘෂ්ඨය මට්ටම් කිරීමක් හෝ ක්‍රමවත් සැලැස්මකට සකස් කිරීමක් මෙහිදී සිදුවී නැති බව ඔහු තවදුරටත් පෙන්වාදී ඇත.

එහිදී කැටපත් පවුර ආශ්‍රිත බටහිර පර්වත බෙයදයේ විශාල කොටසක ස්වභාවික පෘෂ්ඨය මෙලෙස ඉවත්කර ඇත. වැසි දිනවලට පර්වත බෙයදය දිගේ පලය බැසීම වැළැක්වීම සඳහා ඉහළින් කටාරමක් ද යොදා ඇති බව මනතුංග මහතා සඳහන් කරයි. නමුත් එම කටාරම ප්‍රමාණවත් නොවූ බව දැනට ශේෂවී ඇති සිතුවම් කිහිපයෙන් සනාථ වේ. පර්වත කෙවෙහි මුළුමනින්ම කැණ සකස් කරගත් ඒවා නොව පර්වත බෙයදයේ පෙර සිට පැවති කුහර බව හඳුනාගෙන ඇත. නමුත් ස්වාභාවික පර්වත පෘෂ්ඨය ඉවත් කිරීමේ දී මේ කුහරවල විශාලත්වය වැඩිවන්නට ඇත.

අනුර මනතුංග මහතා සීගිරි සිතුවම් නිර්මිත පර්වත පෘෂ්ඨය මට්ටලට එකක් නොවන බව පෙන්වා දී ඇති අතර ඒ බව මාලිංග අමරසිංහ මහතා ද සනාථ කර තිබේ. ඒ.වී. සුරවර මහතාගේ ‘අනුරාධපුර සංස්කෘතිය’ කෘතියේ පෙන්වාදෙන පරිදි පී.ඊ.පී. දැරණියගල මහතා සඳහන් කරන්නේ පර්වත බිත්තිය සමතලා කොට මැටි බදාම ඒ මත යොදා ඇති බවය. එනම් පෙර සඳහන් කළ රළු පෘෂ්ඨය මත නොව සුමට පෘෂ්ඨයක් මත බදාම ස්ථර යොදා ඇති බවය. සිත්තරා පර්වත පෘෂ්ඨය තෝරා ගැනීමෙන් පසු බදාම ආලේපයට ප්‍රථම විෂම පර්වත පෘෂ්ඨය මදක් ඔප මට්ටම් කර උල් සහිත යකඩක ආධාරයෙන් එහි සියුම් සිදුරු පන්තියක් සකස්

කරගෙන ඇති බව එම්.සෝමතිලක මහතා දක්වයි.

ඒ අනුව ඒ මතුපිට යොදන බදාම ස්තරය ඉතා හොඳින් රළු ගල්තලය මත ස්ථිර ලෙසින් රැඳී සිටීමට මෙසේ කළ බවත් පෙන්වේ. බොහෝවිට මේ කටයුතු සියල්ලම පාහේ දක්ෂ ගල් වඩුවකු අතින් සිදුවන්නට ඇත. මෙම කාර්යයේ දී සිත්තරාගේ උපදේශය ද නිරන්තරයෙන්ම ලැබෙන්නට ඇත. ගල් පර්වතයේ තිබූ වියමනා එනම් වළගොඩාලි ආදිය එතරම් බාධකයක් ලෙස නොසැලකූ සීගිරි සිත්තරා මුරුල්ලු තිබූ ගල්පතුරු ගලවා හැරදීමට අවශ්‍ය ස්ථාන සකසාගන්නට ඇති බව හබරකඩ වජීර ගිම්මන් සඳහන් කර ඇත.

මේ සියලු විද්වත් මත සංසන්දනය කිරීමෙන් පෙනී යන්නේ සීගිරි සිත්තරා පර්වත පෘෂ්ඨයේ දැඩි රළු ස්වභාවයන් ඉවත් කර මඳ රළු ස්වභාවයකින් සකස් කරගෙන ඒ මත බදාම ස්තරයක් යොදන්නට ඇති බවය. සිතුවම් පෘෂ්ඨය වඩාත් රළු වුවහොත් මෙන්ම වඩාත් සුමුදු වුවහොත් ගැටලු පැන නැගී, වඩාත් රළු පෘෂ්ඨය මත බදාම ස්ථර යෙදීමේ අපහසුව මෙන්ම සිතුවම් නිර්මාණයට ද බාධා ඇති වනවා සේම වඩාත් සුමුදු වුවහොත් පර්වත පෘෂ්ඨයට බදාම මනාව නොඅල්ලනු ලැබීම මෙයට හේතු වේ.

කඩා වැටුණු බදාමය කුමන සංසුටකවලින් යුක්තදැයි යන්න ගැන සාමාන්‍ය ජනයාට දැනගැනීමට ඇති අවකාශ සීමිතය. ඒ සඳහා යොදාගත් බදාම සංයුතිය පිළිබඳව විද්වතුන් විවිධ පර්යේෂණ පවත්වා අදහස් ඉදිරිපත් කර තිබේ. එහි දී ආනන්ද කුමාරස්වාමි මහතා සඳහන් කරන්නේ දහඩියා ඇතැම්විට පොළු කෙඳි එක් කිරීමෙන් ශක්තිමත් කරන ලද මැටි (හුඹස්) හා කිරිමැටි මිශ්‍රණයක් පළමු කොට අගල් භාගයක් පමණ ඝනකමට යොදා සුදු හුනුවලින් වසා හැන්දකින් පිරවීමෙන් බදාම ආලේප කර තිබෙන බවය.

වන්දා වික්‍රමගමගේ මහතා ඒ පිළිබඳව ප්‍රකාශ කරන්නේ මැටි, කෙඳි වර්ග හා දහඩියා මිශ්‍ර බදාමක් මත වැලි, මැටි, කෙඳි සහ හුනු මිශ්‍ර බදාමයක් හා පසුව හුනු ආලේප කර ඇති බවය. සීගිරි බිතුසිතුවම් තලයේ නිෂ්පාදනය පිළිබඳව 1940 මෙරටට පැමිණි බාත් බහාදුර මොහොමඩ් සානා උල්ලා නම් ඉන්දීය රසායන පුරාවිද්‍යාඥයා සුවිශේෂී විස්තරයක් දක්වා ඇත. ඔහු සඳහන් කරන්නේ බදාම ස්ථර තුනක් මත මෙම සිතුවම් නිමකර ඇති බවයි. දැනට සිදුකර ඇති බොහෝ පර්යේෂණ මගින් සීගිරි බිතුසිතුවම් තලය ප්‍රධාන බදාම තට්ටු(ස්ථර) තුනකින් සමන්විත වන බව හඳුනාගෙන ඇති අතර, එම ස්තරයන්හි සංඝටක පහත පරිදි හඳුනාගත හැකිය.

පළමු බදාම තට්ටුව - නන්දදේව විජේසේකර මහතාට අනුව මෙහි පැළෑටි කෙඳි, දහඩියා

අඩංගු රතුපැහැ දේශීය දියළු මැටි ස්තරයක් යොදා ඇති අතර, රක්ත වර්ණය ගෙනදීමට උපකාරිවන පෙරික් ඔක්සයිඩ් ද සැලකිය යුතු ප්‍රමාණයක් එහි අඩංගු කර තිබේ. ඒ මහතා මෙම රතු පැහැ දේශීය දියළු මැටි අක්මා රතු පසක් (Liverred) ලෙස හඳුන්වා තිබේ. මෙම පළමු බදාම ස්තරය පිළිබඳව අදහස් දක්වන අනුර මනතුංග මහතා එහි අඩංගු පස හුඹස් මැටි විය හැකි බව දක්වයි. මෙහි යොදාගෙන ඇති පැළෑටි කෙඳි කැබලි කරන ලද ශාක පත්‍ර හෙවත් පිදුරු බව පෙන්වාදී ඇත. එසේම එම සංයුතියේ නොගෙවුණු වැලිකැට ද අඩංගු බව හෙතෙම හඳුනාගෙන තිබේ. මෙම බදාම ස්තරය පිළිබඳ කරුණු දක්වන පී.ඊ.පී. දැරණියගල මහතා වි පොකු, හුඹස් මැටි, මකුළු, කොහු, කසපැන් සහ පැණි යෙදීමෙන් එය තනාගෙන ඇති බව පෙන්වා දෙයි. එය ගල් මුහුණතේ හොඳින් ඇලෙන පරිදි තදින් කොටාගන්නට (බිත්තියේ ආලේප කොට උපකරණයකින් තද කරගන්නට) ඇති බවද සඳහන් කරයි.

෭෭

මේ සියලු විද්වත් මත සංසන්දනය කිරීමෙන් පෙනී යන්නේ සීගිරි සිත්තරා පර්වත පෘෂ්ඨයේ දැඩි රළු ස්වභාවයන් ඉවත් කර මඳ රළු ස්වභාවයකින් සකස් කරගෙන ඒ මත බදාම ස්තරයක් යොදන්නට ඇති බවය. සිතුවම් පෘෂ්ඨය වඩාත් රළු වුවහොත් මෙන්ම වඩාත් සුමුදු වුවහොත් ගැටලු පැන නැගී, වඩාත් රළු පෘෂ්ඨය මත බදාම ස්ථර යෙදීමේ අපහසුව මෙන්ම සිතුවම් නිර්මාණයට ද බාධා ඇති වනවා සේම වඩාත් සුමුදු වුවහොත් පර්වත පෘෂ්ඨයට බදාම මනාව නොඅල්ලනු ලැබීම මෙයට හේතු වේ.

෭෭

නමුත් මෙරට ප්‍රථම පුරාවිද්‍යා කොමසාරිස් එච්.සී.වි.බෙල් මහතාගේ අදහසක් උපුටා දක්වන මනතුංග මහතා සඳහන් කරන්නේ මෙය අතින් මට්ටම් කර තනාගත් තලයක් බවය. පර්වත පෘෂ්ඨයේ වළගොඩාලි වලට අනුව මෙහි ඝනකම විවිධය. ආර්.එච්. ද සිල්වා මහතා පරීක්ෂා කළ නියැදිවලට අනුව මෙහි සාමාන්‍ය ඝනකම සෙන්ටිමීටර් 1.25 ක් පමණ වේ. අගුවාල් මහතා සහ ජාතික උරුමයන් පිළිබඳ මහාතංශයේ හිටපු ලේකම් නාන්දා වික්‍රමසිංහ මහත්මිය සිදුකරන ලද පර්යේෂණවලට අනුව ඔවුන් සීගිරි සිතුවම් තලයේ පළමු ස්තරයේ සංයුතිය මැටි සහ වැලි මිශ්‍ර බදාමයක් ලෙස දක්වයි. එම බදාමයේ කළු පැහැති කුඩා කළු ගල් කැට ද, හණ රෙදි නූල්ද එකතුකර ඇති බව

ප්‍රකාශ කර තිබීම සෙසු විද්වතුන්ගේ මතවලට වඩා වෙනස්ව සොයා ගැනීමකි.

දෙවන බදාම තට්ටුව - මොහොමඩ් සානා උල්ලා මහතා සඳහන් කරන ආකාරයට දෙවන බදාම ස්තරය ලා කළු හෝ අළු පැහැයට ආසන්න පැහැයක් බව ද එහි වැලි, මැටි, හුනු හා පැළෑටි කෙඳි කොටස් ද අන්තර්ගත වේ. ඉතා පහසුවෙන් කුඩුකළ හැකි මෙම ස්තරයේ එතරම් ශක්තියක් නොමැති බවත් 2.75% ක පමණ හුනු ප්‍රමාණයක් හා 5% ක පමණ කැල්සියම් කාබනේට් ප්‍රමාණයක් ද අඩංගු බව සඳහන් කර තිබේ. මෙම බදාම ස්තරය මුල් අවධියෙහි දී බෙහෙවින් ශක්තිමත්ව තිබෙන්නට ඇති නමුත් සියවස් ගණනාවක් මුළුල්ලෙහි ස්වාභාවික පරිසරයෙහි බලපෑම නිසා වර්තමානය වන විට දුර්වල වී ඇති බවට මත තිබේ. ඇතැම් විට ගොම, ධාන්‍ය වර්ග මැලියම් හා ඉරි වැනි ඇලෙන සුළු ද්‍රව්‍යය ද මේ සඳහා උපයෝගී කර ගන්නට ඇතැයි සිතිය හැකි නමුත් විසංයෝජනය නිසා ඒවා කාලයත් සමඟ විනාශ වන්නට ඇත.

එසේ නම් මෙම තාක්ෂණික දුර්වලතාවයද සීගිරි සිතුවම්වල බදාම කොටසක් කඩා වැටීමට හේතුවක් වූ බව අනුමාන කළ හැකිය. මෙම මධ්‍ය බදාම ස්තරයේ හුනු, වැලි සහ කළු පැහැති කුඩා ගල්කැට ද එයට සීනි (මී පැණි විය හැකිය) සහ ඇමයිනෝ අම්ල ද මිශ්‍රව ඇති බවට නන්දා වික්‍රමසිංහ මහත්මිය සඳහන් කර ඇත. අනුර මනතුංග මහතා මෙම මධ්‍ය ස්තරයේ සංයුතිය පිළිබඳව කරුණු දක්වන පවසන්නේ මේ සඳහා බහුලව මැටි යොදා ඇති බවයි.

මඳ පඩුවන් පැහැයෙන් යුත් (මී හරක් හමේ පැහැය) ඒ මැටිට කිරි මැටි ද, පැළෑටි කෙඳි පිදුරු බවට ද ඒ මහතා පෙන්වා දෙයි. එසේම ශාක පත්‍ර සහ නොගෙවුණු වැලිකැට යන ද්‍රව්‍යද මෙම ස්තරයේ අඩංගු බව සඳහන් වෙයි. මෙම බදාම ස්තරය මුල් බදාමයේ (පළමු ස්තරයේ) සෑම තැනකම නොමැති බවත් එවන් ස්ථානයක් ලෙස “ඒ” කෙවෙහියේ උතුරු කෙළවර දක්වා ඇත. එහි ඇත්තේ පාදම් තලය සහ මතුපිට තලය පමණි. මෙම බදාමයේ ඝනකම මී.මී. 5.6-5.8 අතර වේ.

තුන්වැනි බදාම තට්ටුව - අද්විතීය සීගිරි සිතුවම් නිර්මාණය කරන ලද බදාම ස්තරය මධ්‍ය බදාම ස්තරයට අඩංගු වේ. බොහෝ විද්වතුන් සීගිරි සිතුවම්වල බදාම ස්ථර තුනක් හඳුනාගත්ත ද මාලිංග අමරසිංහ මහතා බදාම ස්ථර දෙකක් පමණක් හඳුන්වා දෙයි. විවිධ විද්වතුන්ගේ දත්ත ඇසුරින් කරුණු දක්වන ඒ මහතාගේ අදහසට අනුව ගල් පර්වතයේ පළමුව යෙදූ බදාමය මත හුනු, පැණි හෝ බිත්තර සුදු මඳ ආදිය එකට අනා සකස් කරගත් බදාමය යොදා සිතුවම් ඇඳ තිබේ. මේ සඳහා ඇතැම්විට දී කිරි ද එකතු කරන්නට ඇත.

අමරසිංහ මහතාගේ මෙම අදහස ඒ.වී. සුරවර මහතා 1961 වර්ෂයේ පළකරන ලද අනුරාධපුර

සංස්කෘතිය නම් ග්‍රන්ථයෙන් පෙන්වාදී ඇති බව තහවුරු වේ. සානා උල්ලා මහතාගේ මතය අනුව නෙවැනි ස්තරය තුනී බදාම තට්ටුවක් වන අතර, එය අගලකින් අටෙන් එකක් වේ. එහි වැලි හා හුනු 17.5% ක ප්‍රමාණයක් අඩංගු බව ද සඳහන් කරයි. එම බදාමය මතුපිට හොඳින් සිතුවම් ඇදීමට හැකිවන පරිදි හුනු ස්තරයක් යොදා මැනවින් ඔප මට්ටම් කර තිබේ. මෙම සම්පූර්ණ බදාමයේ ඝනකම අගලකින් අටෙන් තුනේ සිට අගල දක්වා පර්වත පෘෂ්ඨයේ ආකෘතිය අනුව වෙනස් වී ඇත.

මෙම නෙවැනි බදාමය හුනු තට්ටුවක් පමණක් බවට නන්දා වික්‍රමසිංහ මහත්මිය සඳහන් කර තිබේ. මෙම මතුපිට තලය ඉතා සියුම් එකක් වන අතර, සුදු පැහැයෙන් යුක්ත වේ. මෙහි හුනු 33.3% ක් ද මැටි 0.43% ක්ද වන බව අමරසිංහ මහතා දක්වයි. එසේම එච්.සී.වි.බෙල් මහතා ප්‍රකාශ කරන්නේ මෙම තලය බදාම හැන්දක් උපයෝගීකරගෙන මනාව මට්ටම් කර ඇති බවය. මෙහි ඝනකම මී.මී 4-4.6 ක් බව දක්වන අතර, ඒ අනුව උපරිමය මී.මී. 4.6 කි. මෙම ස්ථර තුනේම බැඳීයම් මාධ්‍ය ලෙස ශාක මැලියම් සහ වියළි තෙල් අඩංගු කර තිබෙන බවට මත පවතී.

සීගිරි සිතුවම් නිර්මිත ගල් තලයේ හා බදාමයේ තාක්ෂණික පසුබිම හඳුනාගත් පසු එම සිතුවම් අදින ලද ශිල්ප ක්‍රමය පිළිබඳව ද අවධානය යොමු කිරීම වටී. බදාමයක් මත චිත්‍රණය කිරීමේ මූලික ශිල්ප ක්‍රම දෙකක් ඇති අතර ‘ග්‍රෙස්කෝ’ හා ‘ටේම්පරා’ යනු එම ක්‍රම දෙකය. මීට අමතරව ‘ග්‍රෙස්කෝ සෙකෝ’ නමැති ක්‍රමයක් ද වේ. ‘ග්‍රෙස්කෝ’ ක්‍රමයේදී සිත්තරා තෙත බදාමය මත චිත්‍රණය කරන අතර, ‘ටේම්පරා’ ක්‍රමයේ දී වියළි බදාමය මත චිත්‍රණය කරනු ලබයි. මෙම ක්‍රම දෙකේ සංකලනයක් ලෙස ‘ග්‍රෙස්කෝ සෙකෝ’ හඳුනාගත හැකිය. මෙහිදී වියළි බදාමයක් මත චිත්‍රණය කරන අතර සිතුවම් ඇදීමේදී බදාමය තෙත් කරගත යුතුය.

මෙම ක්‍රම අතරින් සීගිරි සිත්තරා අනුගමනය කළ ක්‍රමය කුමක් ද යන්න පිළිබඳව විවිධ මත තිබේ. බෙල් මහතා එය ‘ටේම්පරා’ ක්‍රමය බව පවසයි. නමුත් පසුව ඔහුම මෙය ‘ග්‍රෙස්කෝ’ බව හඳුන්වා දෙයි. සානා උල්ලා මහතා සඳහන් කරන්නේ මෙය ‘ටේම්පරා’ ක්‍රමය බවය. නමුත් සී.බී. ධනපාල මහතා සහ මහානාම දිසානායක මහතා මේ සිතුවම් ‘ග්‍රෙස්කෝ’ ක්‍රමය මත අදින ලද බව පවසයි.

විවිධ විද්වතුන්ගේ අදහස්වල සාරය කැටි කරගත් අනුර මනතුංග මහතා ප්‍රකාශ කරන්නේ මෙම සිතුවම් ‘ටේම්පරා’ ක්‍රමයෙන් ඇඳ ඇති බවය. අගුවාල් මහතා සහ නන්දා වික්‍රමසිංහ මහත්මිය මෙම සිතුවම් ක්‍රමය ‘ග්‍රෙස්කෝ ලස්කෝ’ බව සඳහන් කර ඇත. ‘ග්‍රෙස්කෝ’ ක්‍රමය මගින් මෙම සිතුවම් නිර්මිත බවට අබේරත්න බණ්ඩා මහතා ද කරුණු දක්වා තිබේ. එනම් බදාමය වේලෙන්තට පෙර සිතුවම් ඇඳි බවය. වන්දා වික්‍රමගමගේ මහතා සඳහන් කරන්නේ මෙම සිතුවම් වියළි බදාමය මත කර ඇති බවය. පාරමිපරික චිත්‍ර ශිල්පී වාර්ල්ස් මහතා සඳහන් කරන්නේ තෙත බදාමයේ සිතුවම් නිර්මාණය එකල සාම්ප්‍රදාය නොවන බවයි. ‘ග්‍රෙස්කෝ’ ක්‍රමය වන තෙත බදාමයක් මත ඇදීම දිය සායමින් කළ යුතු වේ. මෙම ක්‍රමයේදී වර්ණ බදාමය හා දැඩි අන්තර් සබඳතාවයක් ඇති කරගනී.

‘ටේම්පරා’ ක්‍රමයේදී මෙන් සිතුවම පතුරු වශයෙන් ගැලවී නොයා මුළු බදාමයම පමණක් ගැලවී ගිය හොත් පමණක් සිතුවම ගැලවී යා හැකිය. නමුත් වර්තමාන බවට අබේරත්න බණ්ඩා මහතා ද කරුණු දක්වා තිබේ. එනම් බදාමය වේලෙන්තට පෙර සිතුවම් ඇඳි බවය. වන්දා වික්‍රමගමගේ මහතා සඳහන් කරන්නේ මෙම සිතුවම් වියළි බදාමය මත කර ඇති බවය. පාරමිපරික චිත්‍ර ශිල්පී වාර්ල්ස් මහතා සඳහන් කරන්නේ තෙත බදාමයේ සිතුවම් නිර්මාණය එකල සාම්ප්‍රදාය නොවන බවයි. ‘ග්‍රෙස්කෝ’ ක්‍රමය වන තෙත බදාමයක් මත ඇදීම දිය සායමින් කළ යුතු වේ. මෙම ක්‍රමයේදී වර්ණ බදාමය හා දැඩි අන්තර් සබඳතාවයක් ඇති කරගනී.

මේ පිළිබඳව අදහස් ප්‍රකාශ කරන නන්දදේව විජේසේකර මහතා දක්වන්නේ පෙරස්සමෙන් කරන ලද පරීක්ෂණවලදී ශිල්ප ක්‍රම දෙකේම ලක්ෂණ අනාවරණය වූ බවය. ඒ අනුව මෙහි ‘ග්‍රෙස්කෝ’ හා ‘ටේම්පරා’ යන ක්‍රම දෙකෙහි මිශ්‍රණයක් අන්තර්ගත විය හැකි බව ඔහු අනුමාන කරයි. එම මහතා තව දුරටත් සඳහන් කරන්නේ එකල පමණය හා පැවැති සම්බන්ධතා බෙහෙවින් කිට්ටු ලෙස පැවති හෙයින් නිමම ‘ග්‍රෙස්කෝ’ ක්‍රමය සිංහලයන් අතර ප්‍රකට වන්නට ඇති බවය. ඒ අනුව නිමම ‘ග්‍රෙස්කෝ’ ක්‍රමය ද ඉගෙනගෙන සිටි සිංහල සිත්තරුන් විසින් දේශීය තත්ත්වයන්ට හොඳින්ම යොදා ගතයේ වෙනස් කර දේශීය මුහුණුවරක් මෙහිදී යොදාගන්නට ඇති බවය.

පී.ඊ.පී. දැරණියගල මහතාගේ අදහසක් ගෙනහැර ඇත ඒ.වී.සුරවර මහතා පෙන්වා දෙන්නේ බදාම තට්ටුව සහමුලින් වියළෙන්නට පෙර මෙම සිතුවම් ඇඳ ඇති බවය. එසේ



පොහොය ගෙය



දඹුලු පුරාවිද්‍යා බිමේ ඇස භෝග්‍යවේන නැන්

පුරාවිද්‍යා මධ්‍යස්ථානය මගින් ලෝක උරුමයක් ලෙස නම් කර ඇති ඓතිහාසික රංගිරි දඹුලු පුරාවිද්‍යා වටිනා පුරාවස්තු රැසක් විසිරී පවතී. එහි ඉතිහාසය ද වසර දෙදහස ඉක්මවා ඇතත් මෙතෙක් බහුතරයක් බැතිමතුන්ට මෙන්ම සංචාරකයන්ට ද එම ඓතිහාසික පුරාවස්තුන් සම්බන්ධයෙන් නිසි අවබෝධයක් නොමැත. එනිසා මේ වන විට ඔවුන්ට දැක බලා ගැනීමට හැකිව ඇත්තේ දඹුලු ලෙන් විහාරය පමණි.

අතීතයේ බැතිමතුන් මේ විහාරස්ථානයට පැමිණ ඇත්තේ දඹුලු උසාවිය මංසන්ධියට නුදුරින් පිහිටා ඇති වර්තමාන ශ්‍රී වළගම්බා පිරිවෙනට පිවිසෙන මාර්ගය ඔස්සේ සඵවාපුල්ලන වැව් බැමීම මඟිනි. මේ මාර්ගය දෙපස පුරාවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව මේ වන විට කැණීම් රැසක් සිදු කර ඇත. එයින් මතු කරගෙන ඇති ඉතා වටිනා පුරාවස්තුන් රැසක් සංස්කෘතික ත්‍රිකෝණ ව්‍යාපෘතිය යටතේ සංරක්ෂණය කර ඇත. තවත් පුරාවස්තුන් රැසක් පසට යට වී ඇතැයි සිතිය හැකි සලකුණු ද මෙහි විද්‍යාමානවේ. මේ ස්ථානයෙහි දැනට හේළු ඇති ඉදිකිරීම් වළගම්බා රජුගේ මෙහෙයවීම මත සිදු කර ඇති බව විශ්වාස කෙරේ.

රජකමාගේ බිසව වූ සෝමා දේවියගේ ආභරණ තැන්පත් කර ඉදිකරන ලදැයි සැලකෙන සෝමාවතී වෙව්නය මේ වන විට සංරක්ෂණය කර ඇත. තවද මේ වෙව්නය වන්දනාමාන කිරීමට පෙරදී පැමිණි පිරිස් පා දෝවනය කිරීමට යොදා ගත් ස්ථානය ලෙස සැලකෙන සෙල්ලිවා නිර්මිතයක් මේ වෙව්නයට පිවිසෙන ස්ථානයෙහි දක්නට තිබේ. එමෙන්ම සෝමාවතී දේවියගේ දේහය තැන්පත් කළ බව කියන ස්ථානය ද එයට නුදුරින් පිහිටා ඇත. තවද මේ වෙව්නයෙහි තිබූ කඵලලෙන් නෙළන ලද කොන ද ඒ ආසන්නයෙහි දක්නට තිබේ.

අතීතයේ ගිනිකුන් වහන්සේලා වැඩ විසූ ගල්ලෙන් 72ක ප්‍රමාණයක් දඹුලු පව්ව වටා පිහිටා ඇති බව පුරාවිද්‍යා නිලධාරීන් පවසති. එමෙන්ම එම ගිනිකුන් වහන්සේලා පරිහරණය කළ බෝධිසරය මෙන්ම පොහොය ගෙයි නටබුන් ද මේ වන විට මේ භූමියේම දක්නට තිබේ.

✍️ ඒ.ඒ.එල්. බයස්

තවද අතීතයේ භාවිත කළ ලීද මැන භාගයේදී රජය විසින් පිළියකර කිරීම නිසා එහි තිබූ පෞරාණිකත්වය මේ වන විට දක්නට නොමැත. දැනට සංරක්ෂණය කර ඇති මේ පුරාවස්තු අතරින් අතීතයේ දඹුලු ලෙන් විහාරයට පිවිසීම මාර්ගය තිබී ඇත. එම මාර්ගය ඔස්සේ පැමිණි බැතිමතුන් දඹුලු මැදපන්සල අසලින් දඹුලුගල මතට ගොඩවී එම මාර්ගය ඔස්සේ එදා ලෙන් විහාරයට පැමිණ තිබේ.

මීට වසර 70කට පමණ පෙර එවකට දඹුලු මැදපන්සලේ වැඩ විසූ විහාරාධිපතින් වහන්සේ විසින් ලෙන් විහාරයට පිවිසෙන ආරම්භක ස්ථානයෙහි ඉදිකර ඇති ගල් පඩි පෙළ ද මැනදී පිළියකර කර තිබේ. මේ සම්බන්ධයෙන් ඇතැම් නිලධාරීන් පවසන්නේ මේ ස්ථානයේ තවදුරටත් කැණීම් සිදුකළහොත් ඉතා වටිනා ඓතිහාසික තොරතුරු රැසක් සොයා ගත හැකි බවය.

1848 වසරේ බ්‍රිතාන්‍ය පාලනයට එරෙහිව උඩරට කැරැල්ලේ පෙරමුණ ගත් ගොන්ගාලේගොඩ බණ්ඩා විරුද්ධව එවකට රංගිරි දඹුලු මැදපන්සලේ විහාරාධිපතිව වැඩ විසූ ගිරාණේගම ශ්‍රී ඉන්ද්‍රජෝති නාගිමියන් විසින් උඩරට අතීත රජු ලෙස ඔවුන් පලදවන ලද්දේ මේ විහාරස්ථානයේදීය. ගොන්ගාලේගොඩ බණ්ඩා විරුද්ධ කළේ මේ විහාරස්ථානය අසල ඇති ගල් ලෙනෙහි තනරවී සිට ඇති අතර, එම ලෙන සහ එකමාට ඔවුන් පාලදු පොහොය ගෙය ද තවමත් මේ ලෙන් විහාරයට පිවිසෙන ගමන් මාර්ගයේ දක්නට ඇත.

මේ අතර දශක ගණනාවක් වසා දමා තිබූ මෙම පැරණි මාර්ගය විහාරස්ථාන නවහරකාර අඹගස්වැව ශ්‍රී රාහුල ගිම්මියන් විසින් බැතිමතුන්ට සහ සංචාරකයන්ට ද යා හැකි වනසේ මේ වන විට සකස් කර ඇතත් තවමත් බැතිමතුන් මේ පැරණි මාර්ගයට යොමුවී නැතැයි විහාරස්ථාන භාරකාර මණ්ඩලය පවසයි.

එමෙන්ම දෙස් විදෙස් සංචාරකයන්ගේ අවධානය මේ ස්ථානයට යොමු කිරීමේ වැඩපිළිවෙළක් පුරාවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් සකස් කරන්නේ නම්, එය සංචාරක ව්‍යාපාරයේ වර්ධනයට ද රැකුලක් වනු ඇත.



ගොන්ගාලේගොඩ බණ්ඩා සිංහලේ අතීත රජු ලෙස ඔවුන් පලද පොහොය ගෙය



සෙල්ලිවා පා දෝවනය



සෝමාවතී දේවියගේ සොහොන



සෝමාවතී වෙව්නය



ගොන්ගාලේගොඩ බණ්ඩා විරුද්ධ විසූ ගල්ලෙන්



සක්මන් මළුව

පුජාවලි විමසුම ~ 18

වංගගිරියේ යන්ත චිත්ත

පසුගිය ලිපියෙන් අප ඉදිරිපත් කළේ සමරකරණය පිළිබඳවය. ලොව මුල්ම සමරකරු මහ බෝසත් මහෝසධ පඩිකුමන් බව පුජාවලියෙහි දැක්වෙන 'උමංආව' උපුටා ගනිමින් පැහැදිලි කළෙමු. මෙවර ලිපියෙන් ඔබට අවධාරණය කරන්නේ වංගගිරිය පිළිබඳ පුජාවලි විමසුමයි. සිංහල ජන දිවියට වංගගිරිය සම්බන්ධවන්නේ ජන කියමන් ආශ්‍රයෙනි. ඉතා දුෂ්කර මාර්ගයක් හදුන්වන්නට ගැමියෝ වංගගිරියක ගියා වගෙයි යන්න භාවිත කළහ. කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ ශාස්ත්‍ර විධියට ඇතුළත් වන බොහෝ දෙනෙක් අතරමං වී ආපසු පිටවන්නට දොරටුවක් සොයා ගන්නේ මහත් අපහසු වෙයි. එබැවින් ගිෂයයන් මෙය හදුන්වන්නේ ද වංගගිරිය ලෙසිනි. වංගගිරිය ගීත සාහිත්‍යයට එකතු කළේ රන්ත ශ්‍රී විජේබංගය. 1985 දී ලියූ 'වස්සානේ' කාව්‍ය සංග්‍රහයෙහි එන පහත ගී පද වැල් ධ්වනිත කරන්නේ වංගගිරියේ බිහිසුණු ස්වභාවයයි.

මගෙ බිසවුන් අසාපත් නුම මන්දි දේවි නොවුණේ මේ කඳුළු ඇඳ දැසේ බැ යන්ට නුඹට ගිමයේ විෂ සෝර සර්ප හවනේ නවතින්න කුලී නිවසේ මේ කර්ණ කවුක නඟෙර්...//

කවියාට අනුව වංගගිරිය විෂසෝර සර්ප විමානයි. වංගගිරියේ බිහිසුණු බව වඩාත් විසිතුරුව කිවේ බුත්සරණ රචනා කළ විද්‍යාවනුවර්තීන්ය. ඔහුට අනුව "ඒ ගිමාලයෙහි ආර පිඹුරෝය. යන සන් කෙනෙක් තමන් දරණින් යොදුන් දෙයොදුන් වල් පට වටා ගෙන තමන් මුඛයට පත් සිංහයන් ද, ව්‍යාසුයන් ද, ඇතුන් ද අල්ලාගෙන ගැලපියති. සොදර, ඒ වල ගල්පිට හිඳ සිංහනාද කරන සිංහයන්ගේ හසින් කන් පැළී යන්නාක් වැන්න. ව්‍යාසුයන්ගේ හසින් කන් පැළී යන්නාක් වැන්න. ඇට දක්වා විද ලේ බොන මදුරුවෝ ද ඉතා බෙහෙව්."

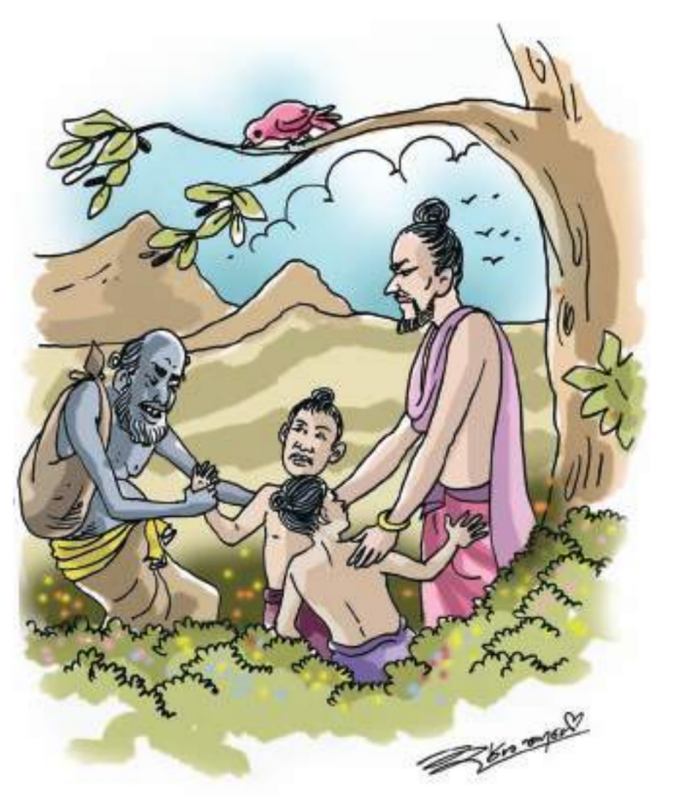
රන්ත ශ්‍රී 'වස්සානේ ගීතය' සඳහා වස්තු කර ගන්නේ බුත්සරණ උක්ත ප්‍රකාශනයයි. මේ අනුව වංගගිරිය සිතට ගෙනෙන්නේ රමණීය වටපිටාවක් නොවේ.

එහෙත් පුජාවලි කතුවරයා මවන්නේ මෙවැනි බිහිසුණු වංගගිරියක් නොවේ. එය මුළුමනින්ම සොබා දහමේ වමන්කාරය රැදී සොදුරු වන පෙනකි. මෙම වන පහ අප හමුවට ගෙනෙන්නේ අපූරු කතන්දරයක විලාසයෙනි. වෙසතුරු රජු ජාලිය ත්‍රිෂ්ණසීනා සහ මන්දි දේවිය ද සමඟ වංගගිරියට ගිය පසු මෙහෙකාරකමට දරුවන් ඉල්ලා ගන්නට වෙසතුරු බෝසතුන් සොයා ගන්නේ ජුජක නම් බමුණාය.

ජුජක බමුණාට එසේ යාමට අණ කරන්නේ අමිත්තනාපා නම් බැමිණියයි. මෙය පවුල් දිවියේ අප්‍රියක ප්‍රතිඵලයකි. නොගැළපෙන විවාහයක ඉපැරණි බෙදවාචකයකි. මෙය පුජාවලි කතාකරුවා විවරණය නොකරනත් රසවත්ව කිවේ විද්‍යා වනුවර්තීන්ය. ඒ බුත්සරණෙහිය. තරුණ අමිත්තනාපා මහලු ජුජකට දෙමාපියන් විවාහ කර දෙන්නේ ගෙවා ගත නොහැකි ණයකට හුවමාරු කරමිනි. මෙයට ඊර්ෂ්‍යා කරන්නේ අහළ පහළ ගැමි ගැහැනුය. ඔවුන්ගේ බස් අසා සිත් පුකෝප කර ගත් අමිත්තනාපා මහලු සැමියා ගෙදරින් පලවා හරින්නට ගත් උපක්‍රමයකි මෙය. මෙහෙකාර මෙහෙවරට දරුවන් ඉල්ලා ගන්නට වංගගිරිය බලා යන ජුජක බමුණා පාඨකයා වෙත ගෙනෙන්නේ මෙසේය.

"එකල කලිඟු රට දුනුමිවී නම් බමුණු ගම ජුජක නම් බමුණෙක් අමිත්තනාපා නම් බැමිණියගේ නියෝගයෙන් දරු දන් ඉල්ලා යනුයේ වන දොරකඩ රැකවල සෑ රජුන් විසින් සිටුවන ලද වැදි පුත්‍රයාගේ බල්ලන් දැක ගසකට නැගී වැද්දු අවුත් හය ගන්නා දැන් දැන් නා විද හෙළමි. කොඩි යෙයි ද බමුණැයි කී කල වෙස්සන්තර රජුපුරුවන් කරා දුන මෙහෙවර යෙමියි බොරු කියා ගැළවී ඒ වැද්දා කී සලකුණෙන් ගොස්...."

මේ අනුව ජුජක බමුණා පිවිසෙන්නේ අති දුෂ්කර මාර්ගයකටය. ඒ අතරෙහි මාර්ග බාධක බොහෝය. පළමු බාධකයෙන් පැන ගන්නේ රාජ දූතයෙකු බව පෙන්වමිනි. එනැතින් මහ අසා ගන්නා බමුණාට ඊළඟට බාධකය



වන්නේ අවිච්චික නම් තාපසාරාමයෙනි. එම බාධාව ජය ගන්නට ජුජක බමුණා කළේ තමන් වෙස්සන්තරයන්ගේ ඉරුවරයා බවත් ගිෂයා බැහැ දැකීමට යන බවත් කියා මාර්ගය අසා ගැනීමෙනි. එය පුජාවලි කතුවරයා ඉදිරිපත් කළේ මෙසේය.

අරලුය... යනාදී වශයෙන් වෘක්ෂලතාවන් වර්ග 50ක නම් ඉදිරිපත් කෙරේ. ඒවායෙහි මල් පිපී බඹරුන් විසින් ගැවසී සිටින අපූරු ද කියා පායි. එනැතින් යන ජුජක බමුණාට නැවත දිස්වන්නේ මහා වනයකි. එය දැක්වූයේ මෙසේය.

"බමුණ ඒ වල දිය කෙලවර නා නා රුක්කු මල් පිපී බඹරුන් විසින් ගැවසී සිටිනාහ. ඔහු කිනම්හ යත්, කොලොම් පඵල, කොබලිල, අතුණු වැල් කිණිරි, ඇසතු, කරද, ආදී වශයෙන් වෘක්ෂලතා සිය ගණනකි.

අනතුරුව එහි විසූ විවිධ සතුන් හදුන්වන්නේ මෙසේය.

"තවද බමුණ, ඒ වෙනෙහි සිටුවා සතුන් හා ලිහිණියෝ බෙහෙව්. සිංහයෝය, ව්‍යාසුයෝය, වෙළඹුමුව පක්ෂිය, ඇත්තිය, එළ මුවෝය, පසද මුවෝය, රෝහිත මුවෝය, සරබ මුවෝය, විසිතුරු මුවෝය, කෙහෙල් මුවෝය, දිවන මුවෝය, පනින මුවෝය, කැනහි මුවෝය, කොක් නහමුවෝය, පියාබළල්ලිය, සෙමරුය, වළරෝය, ගෝනෝය, අගබෙරලියෝය...."

යනාදී ලෙස සත්ත්ව ලෝකයක් කතුවරයා මවා තිබේ.

මේ අනුව මෙම ගිමරි වැනුම අතිශයින්ම සොන්දර්යාත්මකය. සොබා දහමේ සොදුරු වමන්කාරය හොඳින් මවන්නට කතුවරයා තුළ පැවති පරිසර ආනය බෙහෙවින්ම විශිෂ්ටය. ගිමරි ගැන කියන්නට කතුවරයා මේ ආනය ලැබුවේ හුදෙක් පහපොහොන් නොවේ. අපේ රටේ එදා පැවති සොබා සොන්දර්ය පිළිබඳ ඔහුගේ පරිඥානායම වෙයි. මේ කියැවෙන හැම වෘක්ෂලතාවන්ම සහ සත්ත්ව විශේෂයන්ම අපේ රටට ආවේණික දේවල්ය. ඒ අනුව පරිසරය ගැන හොඳින් සිතූ යටගියාවක තොරතුරු පුජාවලිය අනාවරණය කරන බව පැහැදිලිය.

✍️ මහාචාර්ය අගලකඩ සිරිසුමන ගිම් සිංහල අංශය කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය

විජයාචාරණය නොහොත් විජය ශ්‍රී ලංකාවට පැමිණීමට පෙර ශ්‍රී ලංකාව සහිත රටක් බව මා සොයාගත් තොරතුරු අනුව මට ඔප්පු කළ හැකිය. කුවේණිය ඇලම් නිර්මාණය කරගත් බවත්, විජය පැමිණෙන විට ඇය කපු කට්ටිත් සිටි බවත් ඉතිහාසයේ සටහන් කර තිබීම පමණක් ඇද මිනිසුන් උපරාධවෙන් කියති. විලිවැසීම සඳහා ඇලම් ඇදීම දියුණු සංස්කෘතික ලක්ෂණයක් බව අප පිළිගත යුතුව ඇත. දියුණුකම පෙන්වීම සඳහා ඇලම් පමණක් උදාහරණයට ගැනීම සුදුසු නොවන්නේ ඇලම් අදින සියල්ලන් දියුණු නැති බව ඔප්පු කර ඇති නිසාය. ඉන් ඔබ්බේ තිබුණු දියුණුවක් ශ්‍රී ලාංකිකයන් සතුව තිබුණු බව කෘෂිකාර්මික සාක්ෂි මත ඔප්පු කිරීමට තරම් තොරතුරු මා ළග ඇත.

කුඹුරු වැටීර්මේ සිට ගොයම් කැපීම දක්වා ගිරුගේන් සඳුගේන් විශේෂ බලය ආකාරයක වර්ධනය සඳහා කෙසේ බලපාන්නේ ද යන්න ඔවුන් හොඳින් දැනගෙන හොඳ අස්වැන්නක් ලබා ගත්හ. එතැන් සිට ක්‍රියා කළ ආකාරයේ සැබව් ඇති රහස් මා හෙළි කළ යුතුව ඇත.

“ගොයම් කොළය” අද බොහෝ දෙනෙක් නොදන්නා වචනයකි. ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රසිද්ධ නඩුවක සාක්ෂි බිඳ වැටුණේ ‘ගොයම් කොළය’ කුමක්දැයි යන්න එම නඩුව විභාග කළ අය නොදැන සිටි නිසාය. ගොයම් කොළයකට මුවාවී වෙඩි තැබීම සාක්ෂියක් විය. ගොයම් කොළය පුද්ගලයන් කරමින් මෙයට මුවා විය හැකි දැයි නීතිඥයා ප්‍රශ්න කළ බව මා අසා ඇත.

නමුත් ගොයම් කොළය යනු ශ්‍රී ලංකාවේ කෘෂිකාර්මික වචනයකි. කමතේ වචන සාමාන්‍ය ව්‍යවහාරයේ ඇත. වි කුඹුරේ දී බැතය, පිදුරු, මැඩුවන්ය. මේ උදාහරණ දෙකක් පමණි. මෙම වචන මාලාවේ ගොයම් කොළය යනු ගොඩ ගැසූ ගොයමිය. මෙම ගොයම් ගොඩගසන්නේ ඇයි දැයි බොහෝ අය නොදනිති.

දේශීය විවල අපුරු ගැටලුවක් ඇත. වි කරල පැසෙන්නේ උඩ සිට පහළටය. පහළ වී ඇට පැසෙනකල් බලා සිටියහොත් උඩම ඇති වි වික කුඹුරේ නැවැත්විය නොහැකිය. එමනිසා ගොයම් ගස අතරමඟදී කපා තවත් විස්තර කළ හොත් උඩම ඇට පැසි අවසන් වීමට පෙර පහළම වි ඇට කිරිවැදී අවසන් වූ පසු ගොයම් ගස මුලින් කපා ගොඩ ගැසුවහොත් ගොයම් ගසේ ඇති සාරය වේගයෙන් වි ඇටවලට ඇදී යයි.

පිදුනුගොයමේ ඇති මුල්වලින් වි ඇටවලට ඇති ප්‍රයෝජනයක් නැත. ප්‍රයෝජනය ඇත්තේ කඳෙහි තැන්පත්වී ඇති ආහාරය මතය. ගොයම් ගස කැපූ නිසා විවෘත වන මුල් කොටස වේගයෙන් ඇදී ගොස් සාරය, වි ඇටවල තැන්පත් කරයි. මෙම වි කුඹුරේ පිළිවෙළකට ගොඩගැසීම ගොයම් කොළය ගැසීමයි. මේ හේතුව නිසා අස්වැන්න විශාල ප්‍රමාණයක් වැඩි වන බව පැරැන්නෝ දැන සිටියහ. ඉන්පසු ඔවුන්ට ගැටලුවක් වන්නේ පාහා ගත් ගොයම්වලින් ලැබෙන වි ගබඩා කිරීමය.

ගබඩා කිරීමේදී වි කෘෂිකර්ම විනය වීම වැළැක්විය නොහැකිය. ඒ සඳහා වි අටුවේ තැබීමට ඔවුන් නැකත් සහ කෙම්පහන් ප්‍රයෝජනයට ගත්හ. අද මේවා උපහාසයට ලක් වෙමින් ඇත. නමුත් අපේ පැරණි වි අටුව ගැන කල්පනා කළහොත් ඔබ මවිතයට පත්වෙනු ඇත. එම ‘වි අටුව’ හැඳින්වූයේ වි බිස්ස ලෙසය. වි බිස්ස ඉලිප්සාකාර බිත්තරයක හැඩය ගත් ගොඩනැගිල්ලකි. මේ තුළ තැන්පත් කරන වි කිසිසේත් කෘෂිකර්ම හානිවලට ලක් නොවේ. එසේ වෙන්නේ ඇයි දැයි වර්තමාන වි මෝල් ගිම්මයන්ට නොව තමන්ගේ පැවැත්ම සඳහා ආහාර ගබඩා කරන මිනිසුන්ට මා දැනුම් දිය යුතුය.

වර්තමානයේ වි ගබඩා කිරීම සඳහා විශාල කෘෂිකාර්මික ප්‍රමාණයක් ගබඩාවලට යොදන බවත් එවිට ගබඩාවේ පමණක් නොව ඉන් බාහිරව සිටින සතුන් ද මිය යන බව බොහෝ අය කියති. නමුත් අනිකුත් වි බිස්සක වි තැන්පත් කළ විට ඒ තුළ ක්‍රියාත්මක වන්නේ තෙරපුම් බලයකි. එම තෙරපුම් බලය නිසා වි ඇටය ශක්තිමත් වේ. ශක්තිමත් වි ඇටය කෘෂිකර්ම බෙරේ. මෙහිදී ක්‍රියාත්මක වන දේ වටහා ගැනීමට බිත්තරයක් මතට උඩු යටිකුරු තෙරපුමක් දෙන්න. බිත්තරය පොඩී නොවේ. තෙරපුම බිත්තර කටුවේ පහළට ගමන් කරයි. කටුව ශක්තිමත් වෙයි. වි බිස්ස තුළ සිදුවන්නේ ද මෙම විදහාවය.

පැරණි ගොවියන් මෙය කෙසේ දැනගත්තේ ද යන්න ඔබ අධ්‍යයනය කළ යුතු කාලය පැමිණ ඇත. මම ඔබට ඉදිරිපත් කළේ අනිකුත් කෘෂිකර්මයේ අප නොදන්නා විද්‍යාත්මක තොරතුරුකි. මහා රාවණයන්ගේ සොයාගැනීම් අතර සුර්භයා පිලිබඳ ශක්තින් හඳුනා ගැනීම විශේෂජනනය. එම දැනුම කෘෂිකර්මයට ඇතුල් කළ යුත්තේ විශ්වාසය මත පමණි.

පරම්පරාවෙන් පරම්පරාවට එම දැනුම රැකගෙන පැමිණ තිබුණි. ඒ දැනුම පරම්පරාවට අයිති දැනුමකි. අයිතිය ප්‍රකාශ කරන ප්‍රත්‍යය ‘ඉක්’ ප්‍රත්‍යයය, පරම්පරාවට අයිති නම් එය

3 වැනි කොටස



අදින් වසර දහස් ගණනකට පෙර හෙළයන් සතුව තිබුණා යැයි කියන විද්‍යාත්මක දැනුම ගැන හරි හැටි නොදන්නා අපි ඒ ගැන පුදුම වන්නෙමු. එහෙත් ලෝකයම පුදුම කරවිය හැකි ‘හෙළ රහස්’ කොතෙක්දැයි අපි නොදනිමු. මේ ලිපි මාලාව ඔස්සේ අපි ඒ හෙළවිද්‍යා උරුමය සොයා යමු.

මේ ලිපි පෙළ ඉතිහාස ගවේශක/පරිසරවේදී තීලක් කන්දෙගම මහතාගේ අදහස් අනුව සැකසෙයි.

හෙළදිව ලෝමයා

ආර්ථික මධ්‍යස්ථය

සිවු හෙළයන්ගේ පාරම්පරික ආරම්භක ආරාමය

පරම්පරා ඉකය. පරම්පරා ඉක යනු පාරම්පරිකය. එම පාරම්පරික දැනුමේ ඇති විද්‍යාත්මක සහය දැන් හෙළවෙමින් ඇත.

මිනිසුන්ගේ සිරුරේ විශාල ශක්තියක් තැන්පත් වී ඇත. එහි ප්‍රධානම ශක්තිය විඥාන ශක්තියයි. එනම් විදුලියයි. මෙම විදුලිය නිෂ්පාදනය කරන්නේ ගිරුය. ගිරු එය බෙදා හරින්නේ ආහාර හරහාය. ආහාර මගින් සිරුරට ලබාගන්නා මෙම ශක්තිය විදුලියකි. එම ශක්තියෙන් අප කනා කරන විට නිකුත් වන තරංගය ශබ්ද තරංගයකි. එම ශබ්ද තරංගය මිනිසා විසින් සාදනු ලැබූ විද්‍යාත්මක උපකරණයක් වූ දුරකතනයකින් විදුලියක් බවට පරිවර්තනය කොට ලෝකයේ ඇත කෙළවරක සිටින මිනිසකු අත ඇති එවැනි උපකරණයකින් නැවත ශබ්ද තරංගයක් බවට පත්වෙයි. එම නිසා මිනිස් සිරුර තුළ විදුලියක් තැන්පත්වී ඇති බව පිළිගත යුතුව ඇත.

මෙම ශක්තිය ප්‍රබල ලෙස නොදැනෙන්නේ පංච ඉන්ද්‍රියන් විසින් එය බෙදාගෙන ඇති නිසාය. නමුත් යම්කිසි හේතුවක් නිසා පංච ඉන්ද්‍රියන් සතු මෙම ප්‍රබල එකඟතාවයකින් පිටවුවහොත් එතන එයින් ප්‍රබල විද්‍යුත් තරංගයක් නිකුත් වෙයි. මෙය මිනිස් ඇසෙන් පිට වුවහොත් එම තරංගය, ඒවත් වන ආකාරයට හෝ සත්වයෙකුට ඇතුල් වුවහොත් ඇතුල් වන්නේ ජලය හරහාය. විදුලිය ජලයට ප්‍රිය කරයි. ජලයට විදුලිය ඇදී යයි. පොළොව තෙතමනය නිසා අකුණු පොළොවට ඇදී එයි. මෙම විදුලිය ශාකයකට ඇතුල් වුවහොත් ශාකයේ පතු අත සිට පිලිස්සී යයි. ළදරුවකුට වැදුනොත් ඔහුගේ ඉන්ද්‍රියන්ගේ කුඩේ සිට බිබිලි යායදේ ඇඟිලිවල නාසයේ බිබිලි නැගීම සහ දැනගසෙන්න පහළ බිබිලි දැමීම සිදුවන්නේ මේ නිසාය.



එමනිසා කෘෂිකර්මයේ දී මෙය හඳුන්වන්නේ ‘ඇස්වහ’ ලෙසය. එම නිසා ශාකයකට ඇස්වහ වැදීම වැළැක්වීම සඳහා මිනිසුන්ගේ ඇස් වෙනතකට හැරවීමේ උපක්‍රම බොහෝ ගොවිපොළවල දකින්නට ඇත.

සඳහා වූ පාරම්පරික ආරාමය හැඳුලුවට පත් නොකරන ලෙස මම ඔබෙන් ඉල්ලා සිටිමි. එහි ඇත්තේ වසර 2600කටත් එතරා ආරාමයකි. මෙහි උරුමය ශ්‍රී ලංකාවේ ජීවත්වූ සිවු හෙළයන්ටම අයිතිය. සිවු හෙළයන් සුර්යය වංශිකයන් බව මා ඔවුන්ට මතක් කළ යුතුය.

කෝපි තැබීමේ

පී. සී. ඩී. බෙල් මහතාගේ ඉතිහාස පර්යේෂණ වේගයෙන් ධනවත් සමාජ තලය වෙත ගලා එමින් තිබූ සමයකි දහනමවන සියවසේ අගභාගය. ගාලු මුවදොර අද්දර අවන්හලට රැස් වූ ඉතිහාස ලෝලීන් සමූහයක් බෙල්ට සවන් දුන්නේ ඔහු බටහිර හා ආසියාවේ කලාව සසඳමින් පැවැත්වූ දේශනායටය. එහි රැස්ව සිටි කලාකාමීන් අතර වූ එක ම සිංහලයා වූයේ මහ මුදලි විශ්වරාජ පාසකය. එහි පැමිණ සිටි යුරෝපීය සමාජ තලය ගරු කළ ලාංකිකයන්ගේ කලාණ මිතුරු බවට මුදලිද රාජපක්ෂ ඉක්මනින් පත් විය. ඒ ඔහු සතු සුලලිත කලා ඉව නිසාවය.



කලාත්මක සමාජයක් ස්ථාපිත කිරීමේ අද්වනින් නිර්මාණකරණයේ ද, පර්යේෂණවල ද සංවාදයේ නිරත වූහ. එහි ප්‍රතිඵලය ලෙස කෝපි තැබීමට ගොඩ වූ ලොව ම වසඟ කළ ලාංකික ශිල්පීන් ලෙස රිචඩ් ගේබ්‍රියෙල්, හැරී පීරිස්, ඩබ්.ඒ.කොලට් සහ එල්.ටී.ඒ. මංජු ශ්‍රී සමග ජෝර්ජ් කීට් ද සඳහන් කළ හැකි වෙයි.

මෙම ගොමුව නිසා නව සමාජයක් බිහි වූ අතර, කලා සම්ප්‍රදායයන් පිළිබඳ උනන්දුව මෙන්ම ලෝලීන්වයක් සහිත සහභාද්‍ර ජන සමාජයක් ද බිහි වීමට මංචෙත විවර විය. මේ අතරේ දී මෙම කලා හවුලට විශේෂ සිංහලයකුන් ද්‍රවිඩයකුන් එක් වූහ. ඒ. මහාචාර්ය ජී.පී. මල්ලසේකර සහ රාජනීතිඥ ජී.ඒ. පොන්නම්බලමිය. මෙම දෙදෙනාගේ එක් විමන් සමග ‘කෝපි තැබීමේ’ හෙවත් ‘ලංකා

ජී.ඒ. පොන්නම්බලමි මහතා තමන් දැරූ දෙමළ ජාතිකවාදී මතය පෙරට ගැනීමත් සමග විසංවාදී ව්‍යාචාරණයක් එහි බිහි වූයේය.

ඒ අනුව මල්ලසේකරට එරෙහිව පොන්නම්බලමිගේ කලා තර්කය බිහි වූ අතර, ඔහු සිංහල කලාව දෙමළ කලාවෙන් ම පැන නැඟුණු අතරුඵලයක් ලෙස විස්තර කිරීමෙන්, ඒ පැන නැඟුණ සංවාදය ‘කෝපි තැබීමේ’ මතවාදී යුද පිටියක් බවට පරිවර්තනය විය. කෝපි තොලගාමින් නිවුණු හැඟීම් ගලා ගිය කෝපි තැබීමේ සල්ලාපය ඉන්පසු වෙනස් විය. මනුෂ්‍යභාවයන්හි සොදරුතම ඉම ඉව කරමින් යුරෝපීය ලාංකිකයන් ද, දෙමළ ලාංකිකයන් ද ගොතා බැඳ ගත් කලා සිතුවම්ල ජාතික සිතුවම් පිටින් උඩු යටිකුරු වීමත් සමග

තමන් බිහිකළ ‘කෝපි තැබීමේ’ අන්තල මහමුදලි විශ්වරාජ පාසකය විත් කලාවට පෙම් බැඳ හුදෙකලා වර්තයක් බවට පත්විය.

හුදෙකලා වූ මේ කලාකාමී මුදලිවරයා සමග වෙළුණු සගයා වූයේ සොයිලියස් මෙන්දිස් නම් සොබා විත් ශිල්පියාය. උන්තර මානුෂික හාද හැඟුම් යුතුව සුලලිත රේඛා වලින් හා මනමත් පරිසර විසිතුරු වර්ණ මුසුවෙන් යුතුව ලාංකේය විත් කලාව නුතන යුගයට ඔසවා තැබූ පුද්ගලයන් දෙදෙනාය. ඔවුන් දෙදෙනා කෙසේ නමුත් මුදලි රාජපක්ෂයන් කෝපි තැබීමේ අතහැර යාමෙන් පසු යුරෝපීය ලාංකිකයෝ ද කෙමෙන් කෙමෙන් ‘කෝපි තැබීමේ’ අතර යන්නට පටන් ගත්හ. ‘කෝපි තැබීමේ’ වැඩී ගියේය.

නමුත් ‘ලංකා කලා සංගමය’ ක්‍රියාකාරී විය. එහි ලේකම් ලෙස ජී.පී. මල්ලසේකර මහතාත් සහාපති ලෙස ජී. ජී. පොන්නම්බලමි මහතාත් පත් වූ අතර, දෙදෙනාම නව කලා පරපුරක් සමග ලංකා කලා සංගමය සංවිධාන ගත කිරීමට වෙර දැරූහ. මෙකල කෝපි තැබීමේ කෝපි බොමින් හුන් අවසාන පරපුර නියෝජනය කළ ලයනල් වෙන්ඩ් හල යොවනසෙයි.

ඔහු කෝපි තැබීමේ ප්‍රචාරකය ලංකා කලා සංගමය තුළින් ඔප් නැංවීමට මහත් සේ කැප වූ යොවන සගයාය. නව ඇසකින් කලා ලොව දුටු මිනිසා ද වූයේය. මේ අතරතුර ලංකා කලා සංගමයට පුජ්‍ය මාපලම මල්ලසාර ගිම්මෝ වැඩම කළහ. ඒ සමග මල්ලසේකර සුරින්ගේ මතය ප්‍රබල වූයේය. ලංකා කලා සංගමය දෙකඩ විය. ජාතික උදාහරණ සඳහා ජාතියේ කලා උරුමය පාදගෙන පුනරුද යුගයක් බිහි කිරීම තේමාකොට ගෙන ‘ජාතික කලා පෙරමුණ’ බිහි වූ අතර, සිංහල කලාකරුවෝ එය වටා රොද බැඳ ගත්හ. ලංකා කලා සංගමය මියැලුණේය.

මහාචාර්ය මල්ලසේකර සුරින් ද ජී.ඒ. පොන්නම්බලමි මහතා ද මෙරට විත් කලා පුනරුදය සඳහා කළ කැප කිරීම අති මහත්ය. නමුත් දෙදෙනාම එකල ලංකා දේශපාලනයේ එක්සත් සම්ප්‍රදාය දෙරුවමින් මතු වූ ඒක ජාතික හැඟීම් වැළඳගෙන ක්‍රියා කිරීම නිසා ශ්‍රේෂ්ඨ ලාංකික කලාවක් බිහි කර ගැනීමට බිහි වූ සාරවත් ‘කෝපි තැබීමේ’ වැඩී ගියේය. ඉක්බිතිව මෙකලීහි ශේෂ ඇත්තේ අනිකුත් කලා සිත්තම් ගැන වමාන කලා හෙවණැලි පමණි.

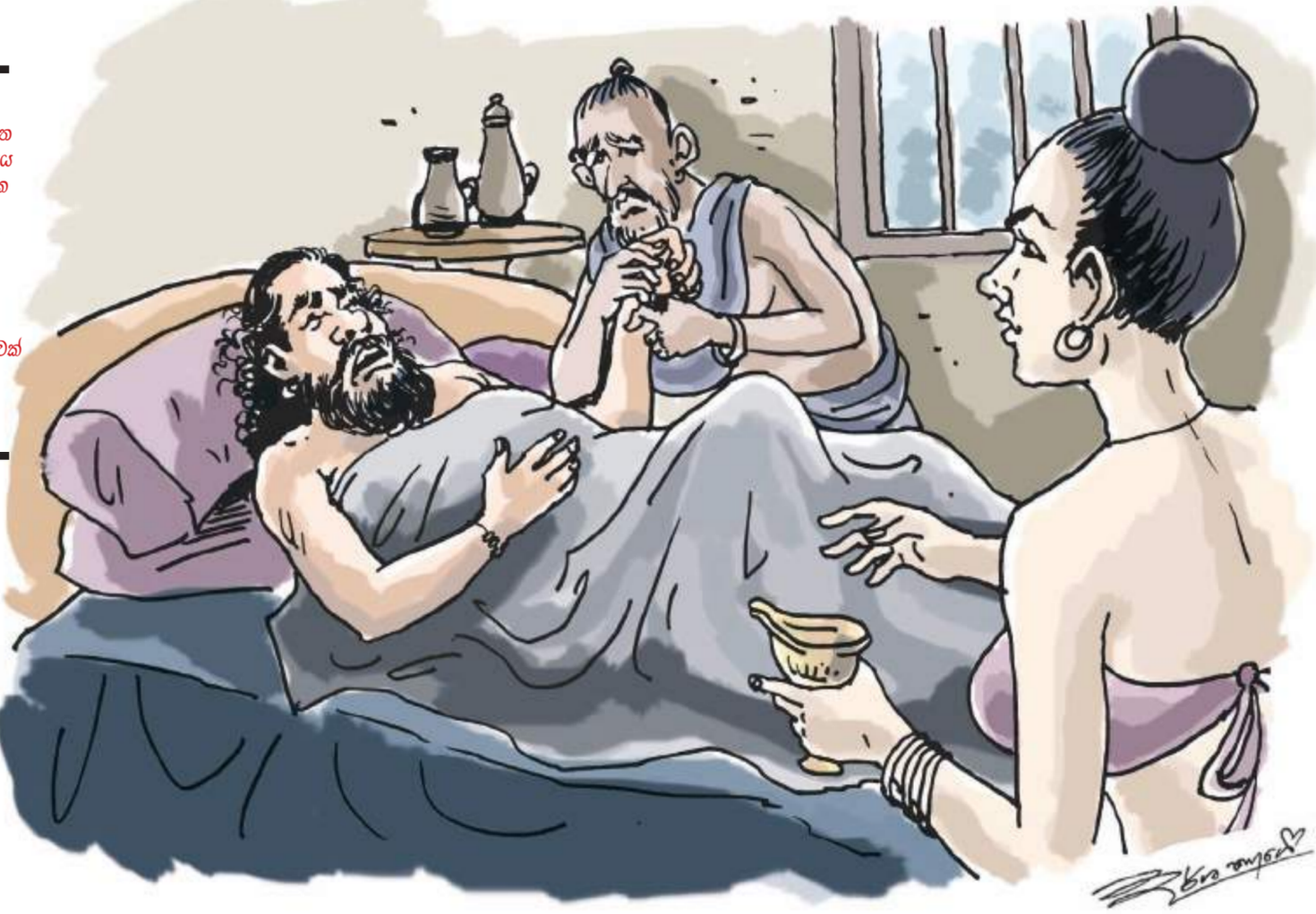


"1588 පෙබරවාරි මාසය වන විට ගෝවෙන් අතීරක හමුදා ලැබූ පෘතුගීසි රාජසිංහ රජුගේ හමුදා පලවා හැර කොළඹ අවට ප්‍රදේශය හිඳහස් කර ගත්ත. මේ අවස්ථාවේදී ඔවුන් රාජසිංහ රජුගේ අවධානය උඩරටට යොමු කරවනු සඳහා තමන් වෙත සිටි දොන් ජුවාන් කුමරු සහ සමසිංහ ධණ්ඩාර හෙවත් දොන් පිලිප් කුමරු යටතේ කන්ද උඩරටට පෘතුගීසි හමුදා යැවූහ. උඩරට ප්‍රභූන්ගේ සහ දෙවනගල රත්නාලංකාර මහාමිත්තේගේ උදවු ඇතිව සමසිංහ ධණ්ඩාර උඩරට රජු බවට පත් කළ ද පසුව කොතස්ස ධණ්ඩාර ඔහු එළඹා දමා විමලධර්මසූරිය හමින් 1592 දී උඩරට රජ විය. මෙය සැල වූ විගසම කෝපයට පත් රාජසිංහ තම හමුදාව පිරිවරා ගෙන විමලධර්මසූරියට පහර දෙනු සඳහා උඩරටට සෙසා මෙහෙය වුවද විමලධර්මසූරියගේ පුහුරු හමුදාව සිදු විය. එසේ එන අතරමගදී සීතාවක පෙන්නගොඩ උයනේදී උණ කටුවක ඇති රජු මරණයට පත් විය."

(ශ්‍රී ලංකාවේ ඉතිහාසය පිටුව 69 - අධ්‍යාපන ප්‍රකාශන දෙපාර්තමේන්තුව)

රාජසිංහ රජු මිය ගියේ විස ගර්භ ගත වීමෙන් බව පොදු ජනතාවගේ විශ්වාසය විය. එහෙත් උණ පැදුරක ඇති කටුවක මාරාන්තික විසක් ඇතැයි සාමාන්‍ය ගැමියකු වුවද පිළිගනීම් යැයි සිතිය නොහැකිය.

ඇතමෙකුගේ විශ්වාසය වූයේ පෙන්නගොඩ උයන එකතු "නාග විමානයක්" වූ බැවින් ඇතුළත් විස කටුවක් නොව රජුට එහි සිටි නාගයකු දෂ්ට කරන්නට ඇති බවය.



පෙම් පලහිලව්වක පැටලුණු සීතාවක රාජසිංහ මැරුණේ විස උණ කටුවෙන් නාග දෂ්ටනයකින් ද?

සීතාවක රජ කළ පළමුවැනි රාජසිංහ රජුගේ (1581 - 93) අවසානය ගැන බොහෝ ඉතිහාස පොතපොත් සඳහන් වන්නේ රජු මිය ගියේ උණ කටුවක් ඇතිම හේතුවෙන් බවය.

සොදරු පෙන්නගොඩ උයනට වැඩියාය නපුරු උණ කටුව පතුලේ ඇතුණය එක්ව සිටි සැවොම වට කොට මතුලය රාජසිංහ දෙවි නාමෙන් මැකුණය

රජුගේ මරණය සම්බන්ධයෙන් පබැඳුණ ඉහත ජන කවිය නොදන්නා කෙනකු නොමැති නරමය.

ශක්ති සම්පන්න ධීර විර සටන්කාමී රජ කෙනකු වූ රාජසිංහ රජු මරා දැමීමට තරම් උග්‍ර විසක් උණ පදුරක කුඩා කටුවකට තිබුණේදැයි යන්න සැක සහිතය.

රාජසිංහ රජුගේ මරණය පසුපස සිටින්නේ ඔහුගෙන් පසුව කෙටි කලකට (1593 - 94) සීතාවක රාජසිංහ රජුට පත් වන රාජසූරිය රජු බව අනුමාන කරන්නට හැකි සාධක හමුවෙයි.

රාජසූරිය රජු කටුවක හෝ එදා කෝට්ටේ රාජධානිය කෙසේදැයි සොයා බලන්නට මහාවංශය කිසිදු සාධකයක් නොසපයයි. (හයවැනි පරාක්‍රමබාහු රජුගෙන් පසු කෝට්ටේ රජුන් බවට පත් හත් දෙනකු ගැන මහාවංශයේ 92 වැනි පරිච්ඡේදයේ ආචාර්ය කීර්ති දක්වා තිබීමෙන්ම වංශකතා කතුවරයා කෝට්ටේ රාජධානිය ගැන සැලකිල්ලක් දක්වා නොමැති වන ඔප්පු වෙයි.)

ඇත්ත - රාජසූරිය කුමරුන් අතර පෙම් සබඳතාවක් ද ගොඩනැගිණි. දොඩම්පේ ගණිතයා මේ බව දැන සිටියේය. රාජසූරිය රජ කුමරුවකු බැවින් ඊට ඔහු විරුද්ධත්වයක් පැවේ ද නැත.

දිනක් රාජසිංහ රජුට ද රාජසූරියගේ පෙම්වතිය දැක ගන්නට ලැබිණි. ඇගේ රුමක් බව හේතුවෙන් රජුට ද ඇ කෙරෙහි සිතක් පහළ විය. මේ බව ගණිතයාට හෝ රාජසූරිය කුමරුට කිව නොහැකි බැවින් රජු කළේ රාජසූරියගේ රුමින් පෙම්වතිය රහසිගතව පැහැරගෙන අන්තඃපුරයට ගෙන යෑමයි.

නමුත් සිද්ධිය ගණිතයාටත්, රාජසූරිය කුමරුටත් රහස්ය නොවීය. මෙය නිසැකවම කළේ රජු බව දැන ගත් නමුත් 'රාජ උදහසට' ලක්විය හැකි බැවින් ඒ දෙදෙනාටම කළ හැකි කිසිවක් නොවීය.

එකල රාජසිංහ රජු පෘතුගීසීන් සමඟ දිගු කාලීන යුද්ධයක පැටලී සිටියේත් ඔහු සිටියේ අවුල් සහගත ස්වරූපයෙනි. 1588 දී ඔහු කොළඹ කොටුව වැටලීමට දෙමටගොඩ කඳවුරු බැඳ සිටි රජුගේ මහ සෙනෙවියන් දෙදෙනකු වූ සෙනෙවිරත්න මුදලි සහ වික්‍රමසිංහ මුදලි අතර ගැටුමක් කෙළවර වූයේ පෘතුගීසි හමුදා රජුගේ හමුදාව කොළඹින් පලවා හැරීමෙනි.

රාජසිංහ රජු කුමරු අවධියේ සිටම වික්‍රමසිංහ මුදලිගේ සමීප හිතවතකු වූයේය. එහෙත් රජු ඔහු සිතාමතා ටිටත් කර හැරියේය.

සීතාවක හමුදාවේ සිටි පළිහක්කාර සෙනෙවිවරුන්

දෙදෙනකු අතර ගැටුමක් අවසන් වූයේ වැඩිමහල් පළිහක්කාර සෙනෙවියා පෘතුගීසීන්ට එකතු වීමෙනි. මෙහිදී රාජසිංහ රජුට එකල බොහෝ සතුරන් ද ඇති විය.

මෙකල සත් කෝරළයේ සේනාපති බණ්ඩාර නමැත්තකු කැරැල්ලක් ඇති කර පෘතුගීසීන්ට එකතු වූ නිසා රජු ඔහුට සහාය දැක්වූ ගම් රජයක් ගිනි තැබුවේය.

'අසගිරි තල්පත්' පවසන්නේ උඩරට ප්‍රධාන සංඝනායක දෙවනගල රත්නාලංකාර මාහිමි ඇතුළු හිමිවරුන් සිය ගණනක් කොතස්ස බණ්ඩාර උඩරට රජු කරවීමට දැරූ උත්සාහය නිසා මරා දැමූ බවය. 'මන්දරම් පුවත්' හෙළි කරන්නේ එළෙස මරා දැමුණු හික්කුන් වහන්සේලා සංඛ්‍යාව 121 ක් බවය.

මේ හේතූන් නිසා වංචල සිතින් යුතු රාජසිංහ රජු උඩරටට යැදී බලන කපොල්ලේදී පරාජයට පත්ව යළි එන ගමනේ දී පෙන්නගොඩ දී රෝගී වූ බව 'රාජාවලියේ' සඳහන් වේ.

එහි වැඩිදුරටත් සඳහන් වන්නේ උණ කටුවක් පතුලේ ඇතුණු රජු මිය ගියේ දොඩම්පේ ගණිතයා, විසින් සුනියම් කර විස බදින ලද නිසා බවය.

එහෙත් 'අලකේශ්වර යුද්ධය' මේ පිළිබඳව කිසිවක් සඳහන් නොකිරීම ද විශේෂත්වයකි. එහි සඳහන් වන්නේ 'ශ්‍රී ලංකාදීපය එක්සත් කලා වූ රාජසිංහ මහ රජුරුවෝ සීතාවක මාළිගාවේ දී උකුත් වූ' බවය.

කෙසේ වුවත් රජුගේ මරණයෙන් බොහෝ විට සතුටක් ලබන්නට ඇත්තේ නිසැකවම දොඩම්පේ ගණිතයා සහ ඔහුගේ දියණියගේ පෙම්වතා වූ රාජසූරිය විය හැකිය.

රජුට බිසොවුන් ගණනාවක් සිටි බව මූලාශ්‍ර සඳහන් කරන්නේ රජුගේ ඇවෑමෙන් රජකමට පත්විය යුතු සුදුසු කටුවක යන්න පිළිබඳව තීරණයක් ගෙන නොතිබිණි. රජුගේ මරණය ද නොසිතූ ලෙස හදිසියේ සිදු වූවක් බැවිනි.

රජුගේ ආදානනය සිදු කරන ලද්දේ මුහුදුරන් දෙදෙනකු විසින් බව 'අලකේශ්වර යුද්ධය' කෘතියේ සඳහන් වේ. ඒ මුහුදුරන් දෙදෙනා රාජසූරිය සහ 'නිකපිටියේ බණ්ඩාර' විය හැකිය.

රාජාවලිය, අලකේශ්වර යුද්ධය සහ පෘතුගීසි පුරාණ ක්වේරෝස්ගේ ප්‍රකාශන සියල්ලම ගෙන බලන විට පෙනී යන්නේ රාජසිංහ රජුගේ මරණයෙන් පසු රජුගේ වැඩිමහල් සොහොයුරිය වූ මහ බිසෝ බණ්ඩාර දේවියට ජනතාව අවනත වූ බවය.

කෙසේ වුවත් 'රාජාවලිය' සඳහන් කරන්නේ එල්ලාවල සිටි රාජසූරිය කුමරු සීතාවක රජු වූ බවය. (1593 - 94)

රාජසිංහ රජු මිය ගියේ විස ගර්භ ගත වීමෙන් බව පොදු ජනතාවගේ විශ්වාසය විය. එහෙත් උණ පැදුරක ඇති කටුවක මාරාන්තික විසක් ඇතැයි සාමාන්‍ය ගැමියකු වුවද පිළිගනීම් යැයි සිතිය නොහැකිය.

ඇතමෙකුගේ විශ්වාසය වූයේ පෙන්නගොඩ උයන එකතු "නාග විමානයක්" වූ බැවින් ඇතුළත් විස කටුවක් නොව රජුට එහි සිටි නාගයකු දෂ්ට කරන්නට ඇති බවය.

රජුට ප්‍රතිකාර කර ඇත්තේ දොඩම්පේ ගණිතයාය. තම දියණිය පැහැරගෙන යාමේ වෙරියා පිරිමසා ගැනීම සඳහා ඔහු නයි විස බැන්ද වූ බවක් ජනප්‍රවාදයේ එයි. එයද සාධාරණ සාක්ෂියකි.

ඒ සඳහා දොඩම්පේ ගණිතයා පොලඹවන ලද්දේ පෙම්වතිය නැති සොවින් සිටි රජුගේ මුහුදුරු රාජසූරිය කුමාරයාය. රජු බැලීමට එදා පෙන්නගොඩ උයනට මේ දෙදෙනාම පැමිණි බවද සඳහන් වේ.

රජු අවට සිටි රාජ පුරුද්දෙන් සිතන්නට ඇත්තේ දොඩම්පේ ගණිතයා රජු සුවපත් කිරීමට විස බැඳීමට ක්‍රියා කරනු ඇත කියාය. එහෙත් රාජසූරියගේ පෙලඹවීම මත ගණිතයා තම ගුරුකම් බලයෙන් රජුට විස බැන්දවීමට කටයුතු කළ බවත් ඒ දෙදෙනාම රජුගෙන් පළිගන්නේ ඒ අවස්ථාවේ බවත් පැවසේ.

රාජසිංහ රජුගේ මරණින් පසු රාජසූරිය කුමරු සීතාවක රජු බවට පත් වන අතර ඔහුට අභිමි වූ පෙම්වතිය ද යළි ලැබේ. එය 'රාජාවලිය' සඳහන් කරන්නේ මෙලෙසිනි.

"සීතාවක රජකරන රාජසූරිය කුමාරයා දොඩම්පේ ගණිතයාගේ දුව ගෙන්නවා මානියන්ගම ඉන්ද්‍රවා එනනට හැමදාම රාත්‍රියේ යන්නා." යනුවෙනි.

මෙහිදී උණ කටුවක විස හෝ නයි විස රජුගේ ගර්භ ගත වූවත් එය මාරාන්තික තත්ත්වයකට පත් වූයේ පළිගැනීමක ප්‍රතිඵලයක් ලෙස යැයි සිතිය හැකිය.

එනමුත් ආචාර්ය රිච්මන් අමරසිංහගේ සිය විමර්ශන කෘතියකින් පෙනවා දෙන්නේ පෙන්නගොඩ උයනේදී රාජසූරිය කුමරුගේ අනුගාමිකයන් එල්ල කළ ප්‍රහාරයකින් රජුගේ දකුණු පාදට බරපතල තුවාල වූ බවය.

චන්ද්‍ර ධන්වුල ගුණරත්න