

අස්ථාවර රබර් මිල තුළ කුඩා රබර් වතු හිමියාගේ “ස්ථාවර” ප්‍රතිචාරය

නාලක කළුවට

උපුටා දැක්වීම:-

“1998 වර්ෂයේ මේ දක්වා කාලය තුළ ශ්‍රී ලංකාවේ රබර් නිෂ්පාදනය මෙ. ටොන් ගය ලක්ෂයක් පමණ වන අතර එය පසුගිය වසර වලදී ආසන්න වශයෙන් මෙ. ටොන් දොළොස් ලක්ෂයක් පමණ විය. 1998 වර්ෂය තුළදී දිවයිනට ලැබුණු අධික වර්ෂාවත් රබර් සඳහා පැවැති පහල මිල ගණන් නිසා කුඩා වතු හිමියන් දැක්වූ අඩු උනන්දුවත් මේ තත්ත්වයට හේතු වී ඇත”. (උපුටා ගැනීම - ශ්‍රී ලංකා ගුවන් විදුලියේ 1998 නොවැම්බර් 20 දින උදෑසන ප්‍රචාලිත ප්‍රකාශය).

දශක තිහිපයක් තිස්සේ ශ්‍රී ලංකාවේ දෙවන විදේශ විනිමය ඉපයුම් මාර්ගය ලෙස සැලකූ දේශීය රබර් කර්මාන්තය පිළිබඳව මෙවැනි තනගාටුදායක ප්‍රචාලිත දැන් නිකර අසන්නට ලැබීම වර්තමානයේ කර්මාන්තය මුහුණපා ඇති අර්බුදයේ ගැඹුර කියාපායි. ශ්‍රී ලංකාවේ මුළු රබර් ඉවම් ප්‍රමාණයෙන් 60-70% ක් පමණ ප්‍රමාණයක් කුඩා ඉවම් වශයෙන් පාලනය වීම තුළ මෙම අයහපත් තත්ත්වය පොදුවේ සමස්ථ ආර්ථිකයට පමණක් නොව රබර් වගාව මත සෘජු ලෙස සහ අනියම් ලෙස යැපෙන පවුල් ලක්ෂ සංඛ්‍යාවකට ඉතා අහිතකර බලපෑමක් ඇති කරවයි. වර්ෂාව වැනි ස්වාභාවික බලපෑම් ඉවතලූ විට මෙම අවාසනාවන්ත තත්ත්වයට ප්‍රධානතම හේතුව ලෙස දැක්වෙන්නේ 1993 වසරේ සිට ඉහළ මට්ටමක පැවැති ස්වාභාවික රබර් මිල ගිය වසරේ මැද කාර්තුවේ පමණ සිට ඉතා සීඝ්‍රයෙන් පහල බැසීමයි. අද එම මිල ගණන් නැවතත් 1993 වසරේ පැවැති මිල ගණන් ආසන්නයේ රැඳී පවතී. ආසියානු කලාපයේ ප්‍රබල ආර්ථික ශක්තියකින් යුක්තවූ රටවල් කීපයක සිදුවූ ආර්ථික විපර්යාසයන් මෙම සීඝ්‍ර මිල පහල යාමට බලපෑ ආසන්නතම හේතුව විය හැකි වුවද එයට අමතරව තවත් හේතු ගණනාවක් පැවතිය හැක.

රබර් මිල පහත යාමට බලපෑ හේතු කුමක් වුවත් එහි අවසාන ප්‍රතිඵලය වූයේ ශ්‍රී ලංකාවේ කුඩා රබර් වතු හිමියන් හා ඒ මත යැපෙන්නන් ඉතා අසීරු තත්ත්වයකට ඇඳ වැටීමයි. වර්ෂ කීපයක් තිස්සේ ඉහල මිලක් අත්විඳි රබර් වතු

හිමියාට එක් වරම සිදුවූ මිල පහල යාම දරාගත නොහැකි විය. රබර් සඳහා ඉහල මිලක් ලැබීමත් සමඟම ඔවුහු රබර් වගාවන් සඳහා කරනු ලබන යෙදවුම් ඉහල දැමූ අතර කිරි කපන්නන් වැනි සේවකයන් සඳහා ගෙවනු ලැබූ වේතනයද ඉහල නැංවූහ. මෙවැනි පියවර ගැනීමේදී ඔවුන්ගේ බලාපොරොත්තුව වූයේ රබර් සඳහා ලැබෙන ඉහල මිල දිගින් දිගටම පවතිනු ඇත යන්නය. නමුත් ඔවුන් අපේක්ෂා නොකළ ආකාරයටම රබර් මිල පහල ගියේය. ඒ සමඟම කම්පනයට සහ අපේක්ෂා හංගත්වයට පත් බොහෝ කුඩා රබර් වතු හිමියන් ගේ ක්ෂණික ප්‍රතිචාරය වූයේ තම රබර් වගාව කෙරෙහි පැවැති උනන්දුව සහ කැපවීම අඩුකර දැමීමයි. බොහෝ දේ මුදල් මත තීරණය වන විවෘත ආර්ථිකයක් ක්‍රියාත්මක වන රටක මෙය බලාපොරොත්තු විය යුතු ප්‍රතිචාරයකි. නමුත් මෙම ක්ෂණික ප්‍රතිචාරය රබර් වගාව වැනි දීර්ඝ කාලීන වගාවක පැවැත්මට කෙසේවත් හිතකර නොවේ.

එය තවදුරටත් පැහැදිලි කරන්නේ නම් රබර් වගාවක ආර්ථික ඵලදායී ජීවන කාලය වසර 24 ක් වේ යැයි සලකනු ලැබේ. මෙම වසර 24 පුරාම ආර්ථික වශයෙන් ඵලදායී අස්වැන්නක් (කිරි ප්‍රමාණයක්) ලබා ගැනීමට නම් වගාව සියලු අවස්ථාවන්හිදීම ඉතා සුපරික්ෂාකාරී ලෙස රැක බලාගත යුතුය. ගසේ පෝෂණ තත්ත්වය පවත්වා ගැනීම කිරි කැපීම නිසා ගසට දැරීමට සිදුවන පීඩනය (stress) අවම කිරීම රෝග නිවාරණය ආදිය මෙහිදී ඉතා වැදගත් වේ. මෙම දීර්ඝ කාලීන වගාවේ අද දිනයේ කරන ලබන යෙදවුම් සඳහා ප්‍රතිචාර සමහර විට ලද හැකි වන්නේ වසර 2-3 ක් හෝ ඊටත් වැඩි කාලයකට පසුවයි. නමුත් අවාසනාවකට මෙන් මිල ඉහල යාම නිසා රබර් වගාව වැඩි අවධානයක් ලබන්නේත් මිල පහල බැසීමත් සමඟම නොසලකා හැරෙන්නේත් මෙම වසර 24 ක ආර්ථික ඵලදායී කාලය තුළදීමය. එනම් අතීතයේ පැවැති ඉහල රබර් මිල හේතුවෙන් වැදගත්වූ රබර් ශාකය වර්තමානයේදී පහල රබර් මිලත් සමඟම නැවතත් නොවැදගත් වී ඇත. එසේ නම් අනාගතයේදී නැවත රබර් මිල ඉහල ගියහොත් දක්වන ප්‍රතිචාරය කුමක්ද? එසේනම් වක්‍රයක් ආකාරයට සිදුවන මෙම ක්‍රියාවලියේදී අවබෝධ කර ගතයුතු කරුණ වන්නේ මිල ඉහල යාම මෙන්ම පහල යාමද සදාකාලික නොවන බවයි. එමනිසා අනාගතයේදී සිදුවිය හැකි ඕනෑම ආකාරයේ වෙනසකට මුහුණ දීම සඳහා දැනට පවතින රබර් වගාව නිරෝගී සහ ඵලදායී ආකාරයට එහි ජීවිත කාලය පුරාම පවත්වා ගැනීම වඩාත් වැදගත් වෙයි. නොඑසේනම් අද දිනයේ රබර් වගාව සඳහා ලැබෙන දුර්වල අවධානය අනුව අනාගතයේ රබර් සඳහා ඉහලම

මිලක් ලැබෙන දිනයකදී ඒ ප්‍රතිලාභ ලබා ගැනීමට තරම් සුදුසු මට්ටමේ රඹර් වගාවක් නොපැවතිය හැකිය.

එසේම රඹර් වගාව කෙරෙහි දක්වන උදාසීනත්වය නිසා සිදුවන ඉහත ආකාරයේ දීර්ඝ කාලීන බලපෑම් වලට අමතරව කර්මාන්තය කෙරෙහි සිදුවන කෙටිකාලීන අවාසි කෙරෙහිද අවධානය යොමු කිරීම වැදගත්වේ. එනම් දැනට පවතින අඩු මිල තත්ත්වයන් යටතේ වුව ලැබිය හැකි සම්පූර්ණ ආදායමෙන් ද කොටසක් මෙම උදාසීනත්වය සමඟ අහිමිවී යාමයි.

උදාහරණයක් ලෙස දැනට පවතින මිල ගණන් යටතේ වුව පෙර ආකාරයටම උනන්දුවෙන් ක්‍රියා කිරීමෙන් ලබාගත හැකි ආදායම රු.100/- ලෙස සලකමු. නමුත් වගාකරුවාගේ උදාසීනත්වය නිසා අස්වැන්න ලබා ගැනීමේ වීථිව පියවරයන් වලදී අහිමිවන ආදායම පහත පරිදි (සෘන අගයකින්) දැක්විය හැක.

ප්‍රතිචාරය		ලබාගත හැකි උපරිම ආදායම
1. පෙර පරිදිම උනන්දුවෙන් ක්‍රියා කිරීම	0	100
2. කිරි කැපිය හැකි දින වලදීත් කිරි නොකැපීම	(-25)	75
3. කිරි කපන දිනයේදීත් කට්ටිය හරි හැටි ආවරණය නොකිරීම	(-5)	70
4. සැකසීමේදී අඩු සැලකිල්ල	(-5)	65
5. වෙනත්	(-5)	60

එනම් උදාසීනත්වය නිසා මුහු 40% ක ආදායමක් අහිමිකර ගනී. මෙය තවදුරටත් පැහැදිලි කර ගැනීම සඳහා රඹර් සඳහා ඉහල මිලක් ලද කාලයේදී කුඩා රඹර් වතු හිමියන් මසකට ලද ආදායම රු.1000 ලෙස සලකමු.

රඹර් මිල පහත යාමේ ප්‍රතිඵලය - 40%
 ∴ මිල පහත යාමෙන් පසු ලබාගතහැකි උපරිම ආදායම - රු.600.00
 නමුත් උනන්දුව සහ කැපවීම අඩුවීම නිසා සැබවින්ම
 ලබාගත හැකි ප්‍රමාණය - රු.600 x 60/100
 - රු.360.00

එනම් එය ඉහල මිලක් යටතේ රු.1000/- ක් ලැබූ කුඩා රඹර් වතු හිමියා අද පහල මිල ගණන් යටතේ ලබා ගන්නේ රු.360 කි. ස්වාභාවික රඹර් සඳහා මිල

හැර අනෙකුත් සියලු ද්‍රව්‍යයන්හි හා සේවාවන්හි මිල කීප ගුණයකින් ඉහළ ගොස් ඇති මෙකල මෙය සැබැවින්ම අර්බුදයකි. නමුත් ලබාගත හැකි ආදායමෙන් ද කොටස් අභිමතර ගැනීම මගින් කුඩා රබර් වතු හිමියාද තමන් මුහුණ පා ඇති අර්බුදයට වගකිව යුත්තෙක් බවට පත්වී ඇත.

එසේ නම් සිදුවිය යුත්තේ ඉහළ පහළ යන මිල ගැන පමණක්ම අවධානය යොමු නොකර අනාගතය දෙස වඩාත් සුභවාදී දෘෂ්ඨි කෝණයකින් බැලීමයි. එය රබර් වගාව සඳහා දක්වන උනන්දුව සැලකිල්ල හෝ අවධානය අඩුනොවී පවත්වා ගැනීමට මහෝපකාරී වනු ඇත. කෙසේ වුවද රබර් වගාවෙන් ලැබෙන ආදායම සම්බන්ධයෙන් අර්බුදයක් පවතින මෙකල එයින් තරමක හෝ අස්වැසිල්ලක් ලබාගැනීම සඳහාද යම් විකල්ප ක්‍රියා මාර්ගයක් පැවතිය යුතුය.

දැනට සිදුවන ආකාරයට විදේශ වෙළඳ පොළ මත පමණක් රබර් මිල තීරණය වීම වලක්වා ගත හැකි නම් මිල ස්ථාවර මට්ටමක පවත්වා ගත හැකි වනු ඇත. මෙයට ඇති හොඳම පිලියම වන්නේ දේශීය පරිභෝජනය හැකිතාක් ඉහළ නංවා ස්වාභාවික රබර් සඳහා දේශීය වශයෙන් වැඩි ඉල්ලුමක් සහ ඒ අනුව තරඟකාරී වෙළඳ පොලක් ඇති කිරීමයි. රටක් වශයෙන් අර්බුදයෙන් ගොඩ ජමට සහ අනාගතය සුරක්ෂිත කර ගැනීම සඳහා වඩාත් ඵලදායී විකල්පය මෙය වුවද ඒ සඳහා ජාතික ප්‍රතිපත්තියක් අවශ්‍ය වේ. එසේම කුඩා රබර් වතු හිමියන් තනි තනි වශයෙන් යම් යම් ක්‍රියාමාර්ග ගැනීම තුලින්ද අර්බුදයට යම් තරමක හෝ පිළිතුරක් ලැබෙනු ඇත. එනම් තමන්ගේ රබර් නිෂ්පාදනය සඳහා නව වෙළඳ පොලක් ලබා ගැනීමට උත්සාහ කළ යුතුයි. එය වඩාත් පැහැදිලි කරන්නේ නම් සමහර ප්‍රදේශ වල අමුකිරි සඳහා හොඳ ඉල්ලුමක් පවතින අතර වෙනත් පෙදෙසක එය රබර් ෂීට් සඳහා විය හැක. ප්‍රාදේශීය වශයෙන් මෙවැනි විශේෂ ඉල්ලුමක් මේ වනතුරුත් වඩාත් බහුල ලෙස ව්‍යාප්තවී නොතිබුනත් යම් තරමකට හෝ එවැනි ඉල්ලුමක් පැවතිය හැක. ඒ අනුව තිබෙන ඉල්ලුම හඳුනාගෙන ඒ අනුව තමන්ගේ සැපයුම සකස් කර ගත යුතුය.

එසේම රබර් ෂීට් නිපදවීම සිදු කරන්නේ නම් සෑම වීටම තත්ත්වයෙන් ඉතා ඉහළ ෂීට් නිපදවීම මගින් වැඩි මිලක් ලබා ගැනීම තවත් එක් විසඳුමකි. අස්වැන්න ලබා ගන්නා අවස්ථාවේදී රබර් ගසට හානියකින් තොරව ලබාගත හැකි ඉහලම අස්වැන්න ලබා ගැනීමෙන් නිෂ්පාදන පිරිවැය අවම කර ගත හැක. වැගි ආවරණ යෙදීම මගින් මසක් තුළ කිරි කපන දින ගණන වැඩිකර ගැනීම නිෂ්පාදන පිරිවැය අඩුකර ගැනීමේ තවත් මාර්ගයකි.

රබර් වගාව නිෂ්ප්‍රයෝජනය යන මතය විශේෂයෙන් කිරි කැපුම්කරුවන් වෙතද කාන්දු වෙමින් පවතින අතර එමනිසා බලාපොරොත්තු විය හැක්කේ ඉතා උදාසීන සහ නොසැලකිලිමත් කිරි කැපීමකි. කිරි කැපුම් කරුවා හැකිතාක් දිරිමත් කල යුතු අතර ඔවුන්ගේ ආකල්ප තුලින් රබර් වගාව තවදුරටත් අර්බුදයකට ලක්වී ම හෝ ගොඩ ඒම සිදුවිය හැකි බවට ඔවුනට ඒත්තු ගැන්විය යුතුය.

ඉහත විකල්ප ආධාරයෙන් හෝ වෙනත් ක්‍රමයකින් රබර් වගාව පුරා පැතිරී යන උදාසීනත්වයේ රෝගය මර්ධනය කල යුතුව ඇත. නොඑසේ නම් පෙර සඳහන් කල ආකාරයේ ප්‍රවෘත්ති ඉදිරි කාලයේදී නිතර නිතර සවනට වැකිය හැකි අතර යම් කලකදී එවැනි පුවත් නොඇසී යා හැක. නමුත් ඒ අර්බුදය අවසන් නිසා නොව ශ්‍රී ලංකාවේ තවදුරටත් කථා කිරීමට තරම් වැදගත් රබර් වගාවක් අනාගතයේදී නොපැවතිය හැකි නිසාය.