



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

අංක 2238/20 - 2021 ජූලි මස 29 වැනි ඔහස්පතින්දා - 2021.07.29

(රජයේ බලයට ප්‍රකිරීද කරන ලදී)

I වැනි කොටස: (I) වැනි ජෙදය - සාමාන්‍ය

ජනාධිපතිතුමාණන් විසින් කරන ලද ප්‍රකාශන ආදිය



මුදාව

ගෝචරණ රාජ්‍යපක්ෂ

ජනාධිපති විධානය

ශ්‍රී ලංකා ආණ්ඩුකුම ව්‍යවස්ථාවේ 33 වන ව්‍යවස්ථාවෙන් ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අතිගරු ජනාධිපතිතුමා වෙත පැවරී ඇති බලතල ප්‍රකාර, දේශගුණික විපරියායයන්ට තිරසාර විසඳුම් සහිත හරිත සමාජ ආර්ථිකයක් බවට ශ්‍රී ලංකාව පත්කිරීම සඳහා වන ජනාධිපති කාර්ය සාධක බලකායක් ස්ථාපනය කිරීම.

- ගරු මහින්ද අමරත්සර මැතිතුමා, පා.ම.
පරිසර අමාන්‍ය
- ගරු දුම්ඩීසානායක මැතිතුමා, පා.ම.
සුරුයල, සුලං හා ජල විදුලි ජනන ව්‍යාපෘති සංවර්ධන රාජ්‍ය අමාන්‍ය
- ගරු අරුණදීක ප්‍රජාත්‍යු මැතිතුමා, පා.ම.
පොල්, කිතුල් හා තල් වගා ප්‍රවර්ධනය හා ආක්‍රිත කාර්මික හාන්ඩ නිෂ්පාදන හා අපනයන විවිධාංගිකරණ රාජ්‍ය අමාන්‍ය
- ගරු කනක ඩේරන් මැතිතුමා, පා.ම.
සමාගම වනු ප්‍රතිසංස්කරණ, තේ හා රබර වනු ආක්‍රිත හෝග වගා සහ කර්මාන්තකාලා නිවිකරණය හා තේ හා රබර අපනයන ප්‍රවර්ධන රාජ්‍ය අමාන්‍ය
- ගරු ජානක වක්කුමුර මැතිතුමා, පා.ම.
ලක්, බඩුලිගු, කුඩා, ගම්මිරිස්, කුරුදු, කරාඩුනැලී, බුලක් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආක්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධන රාජ්‍ය අමාන්‍ය
- ගරු මොහාන් ද සිල්වා මැතිතුමා, පා.ම.
වෙරළ සංරක්ෂණ හා පහන්වීම් සංවර්ධන රාජ්‍ය අමාන්‍ය



7. ගරු විමලවිර දිසානායක මැතිතුමා, පා.ම.
වහන්ත්‍රී රෙකුවරණය, අලිවැට හා අගල් ඉදිකිරීම ඇතුළු ආරක්ෂිත වැඩපිළිවෙළවල් හා කැලු නැවත වගා කිරීම හා වන සම්පත් සංවර්ධන රාජ්‍ය අමාත්‍ය
8. ගරු සඳාසිවම් වියාලේන්දුන් මැතිතුමා, පා.ම.
පසුගාමී ග්‍රාමීය ප්‍රදේශ සංවර්ධන සහ ගෘහාම්‍රිත සත්ත්ව පාලන හා සූජ්‍ය ආර්ථික හෝග වගා ප්‍රවර්ධන රාජ්‍ය අමාත්‍ය
9. ගරු ගෑමින්ද රාජ්‍යපත්‍ර මැතිතුමා, පා.ම.
කාබනික පොනොර නිෂ්පාදන ප්‍රවර්ධන හා සංපූර්ණ නියාමන සහ වී හා ධානු, කාබනික ආභාර, එළවුල, පළතුරු, මිරිස්, එළුණු හා අර්කාපල් වගා ප්‍රවර්ධන, බිජ නිෂ්පාදන හා උසස් තාක්ෂණ කාමිකරුම රාජ්‍ය අමාත්‍ය
10. ගරු සිනා අරුණිපොල මැතිතුමිය, පා.ම.
නිපුණතා සංවර්ධන, වෘත්තීය අධ්‍යාපන, පරේයේෂණ හා නව නිපැශුම් රාජ්‍ය අමාත්‍ය
11. ආචාර්ය එම්.චිඛිලිච්.එන්. ධර්මවර්ධන මැතිතුමා
සහාපති, තේ පරේයේෂණ ආයතනය
12. වෙළදා සරංග අලභපේරුම මැතිතුමා
සහාපති, පොල් පරේයේෂණ ආයතනය
13. මහාවර්ය සුදිරා රන්වල මැතිතුමිය
සහාපති, රබර පරේයේෂණ ආයතනය
14. සුලේෂ් දායානාත් ද මෙල් මැතිතුමා
සහාපති, අපනයන සංවර්ධන මණ්ඩලය
15. ආචාර්ය ඩී.එම්.ජේ.ඩී. සේනානායක මැතිතුමා
අධ්‍යක්ෂ, වී පරේයේෂණ හා සංවර්ධන ආයතනය
16. මහාවර්ය පී.අසි. යාපා මැතිතුමා
සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලය
17. ආචාර්ය ඩී.ඒ.ඒස්. ප්‍රේමකුමාර මැතිතුමා
සහාපති, කාර්මික තාක්ෂණ ආයතනය
18. මංසු ගුණවර්ධන මැතිතුමා
අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල සාමාජික
ශ්‍රී ලංකා ඉන්ස්ට්‍රූම් මින් නැශේෂ්වෙක්තෙනාලොජ් ප්‍රසිවට් ලිමිටඩ්
19. වෙළදා අනුරුද්ධ පාදන්තීය මැතිතුමා
විශේෂයු වෙළදා
20. ආචාර්ය ඩී.කේ.ජේ. කාවන්තිස්ස මැතිතුමා
ප්‍රධාන විධායක අධ්‍යක්ෂ
“සියපත” ජාත්‍යන්තර අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය (පුද්ගලික) සමාගම
21. ආයුර්වේද වෙළදා පිලාන විතානගේ සුංචීත ප්‍රසන්න කුමාර විතානගේ මැතිතුමා
සෙන්සුව ආයුර්වේද රෝහල (පුද්) සමාගම
22. දම්මික කොබිජිකුව මැතිතුමා
සාමාන්‍යාධිකාර (මානව සම්පත්), ලොන් රබර ඇංග්‍රීසිවිෂන්
23. ජ්වක අතපන්තු මැතිතුමා
සහාපති, ස්ටැන්ඩර්ඩ වී ඇන්ඩ් ලැංඩ් ලිමිටඩ්
24. දිලිත් ජයවිර මැතිතුමා
සහාපති, දෙරණ මාධ්‍ය ජාලය
25. සමුද්‍රිත කුමාරසිංහ මැතිතුමා
කළමණාකාර අධ්‍යක්ෂ, ලංකා බලයෝ ගර්වීලයිසරස් ප්‍රසිවට් ලිමිටඩ්

වෙත,

ගුහාසිංහන ප්‍රේවකවය !

දේශගුණික විපර්යාසයන්ට තිරසාර විසභුම් සහිත හරිත සමාජ ආර්ථික රටාවක් කරා ශ්‍රී ලංකාව පරිවර්තනය කිරීමට අතිගරු ජනාධිපතිතුමා විසින් 2021.04.27 දින ඉදිරිපත් කරන ලද අමාත්‍ය මණ්ඩල සංඳේශයේ අන්තර්ගත සමස්ථ ප්‍රතිපත්ති රාමුව හා යෝජනා සඳහා අමාත්‍ය මණ්ඩලයේ අනුමැතිය ලැබේ ඇති හෙයින් ද,

සෞඛ්‍යාග්‍යලයේ දැක්ම ප්‍රතිපත්ති ප්‍රකාශයේ අවධාරණයට ලක් කර ඇති පොහොර හා විෂ්වාසීය, භූමිය, ජේව විවිධත්වය, වාසුගෝලය, අපද්‍රව්‍ය, කර්මාන්ත, පුනර්ජනනීය බලශක්තිය, ජනාධාන හා නගර සහ පාරිසරික අධ්‍යාපනය පිළිබඳ කරුණු සැලකිල්ලට ගනිමින් එම අනියෝගවලට මූහුණ දීමට පැහැදිලි ජනතා වරමක් ලබා ඇති හෙයින් ද.

වර්තමානය වන විට රසායනික පොහොර, වල්නාභක හා පැලිබේද නාභක සඳහා අති විශාල ජාතික වියදමක් දැරීමට අමතරව, එමගින් පස හා ජලය දුෂ්පාෂය වීම කුළ සාලේක්ෂව ගුණාත්මක නිෂ්පාදන නොලැබේම හා ඒවායේ අධි හා විෂ්වාසීය හේතුවෙන් ගංගා, වැව් අමුණු ජලය දුෂ්පාෂය වීම හා ජනතාවට ඇතිවන රෝගාබාධ නිසා ඔවුන් ගේ සෞඛ්‍ය තත්ත්වය හා ජ්‍යෙන්පාය මාර්ග අහිමි වීම ම වස්විසෙන් තොර ආහාර ලබා ගැනීමේ දුෂ්කරතා වැඩිවීම වැනි කරුණු සැලකිල්ලට ගනිමින් ද.

රසායනික පොහොර, ඉත්තින, බ්ලාස්ටික්, රසායනික දුව්‍ය ආනයනය සඳහා රටින් පිටව ගලා යන විදේශ විනිමය රට කුළ ඉතිරි කරගැනීමටත්, කාබනික හා ස්වභාවික පොහොර යෙදීමෙන් ශ්‍රී ලංකාවේ ජේව විවිධත්වය හා පාරිසර හිතකාම් සෞඛ්‍ය සම්පන්න, ජ්‍යෙන්පාය මාර්ග වැඩි දියුණු කිරීමේ වැඩපිළිවෙළක් තුළින් ජාතික හා ජාත්‍යන්තර වශයෙන් අත්කරගත හැකි ප්‍රතිලාභ පිළිබඳවත්, දේශගුණික විපර්යාස අවම කරගැනීම තුළින් හා හරිත ආර්ථිකයක් මගින් තිරසර සංවර්ධනයක් අත්පත් කර ගැනීමට ඇති හැකියාව පුම්ප්ල්ම් ඇති බැවින් ද.

නැගි එන ගෝලිය ආර්ථික රටාව කුළ ගෝලිය ආර්ථිකයේ ඉහළ වාසිදායක තත්ත්වයන් රටට හිමිකර ගැනීමට පරිසර හිතකාම් සමාජ ආර්ථික රටාවකට ජනතාව පෙළගැස්වීමට ශ්‍රී ලංකාව තිරසාර විසඳුම් සහිත හරිත සමාජ ආර්ථික රටාවකට ප්‍රවේශ වීමේ පුම්බත්වයට පැමිණීම කුළ හියාන්මක විය යුතු හෙයින් ද.

1. ගරු මහින්ද අමරත්‍රේ මැතිතුමා, පා.ම.
පරිසර අමාත්‍ය
2. ගරු දුමින්ද දිසානායක මැතිතුමා, පා.ම.
සුරුයබල, සුලං හා ජල විදුලි ජනන ව්‍යාපෘති සංවර්ධන රාජ්‍ය අමාත්‍ය
3. ගරු අරුන්දේක ප්‍රත්‍යාග්‍ය මැතිතුමා, පා.ම.
පොල්, කිතුල් හා තල් වගා ප්‍රවර්ධනය හා ආශ්‍රිත කාර්මික හාන්චි නිෂ්පාදන හා අපනයන විවිධාංගිකරණ රාජ්‍ය අමාත්‍ය
4. ගරු කනක හේරන් මැතිතුමා, පා.ම.
සමාගම් වතු ප්‍රතිසංස්කරණ, තේ හා රබර වතු ආශ්‍රිත හේරු වගා සහ කර්මාන්තකාලා නැවිකරණය හා තේ හා රබර අපනයන ප්‍රවර්ධන රාජ්‍ය අමාත්‍ය
5. ගරු ජානක වක්කුණුර මැතිතුමා, පා.ම.
දක්, බඩුරිගු, කප්ත, ගම්මිරිස්, කුරුදු, කරාඩුනැටි, බුලන් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හේරු වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධන රාජ්‍ය අමාත්‍ය
6. ගරු මොහාන් ද සිල්වා මැතිතුමා, පා.ම.
වෙරළ සංරක්ෂණ හා පහත්වීම් සංවර්ධන රාජ්‍ය අමාත්‍ය
7. ගරු වීමල්වීර දිසානායක මැතිතුමා, පා.ම.
වනජ්වී රෝගවරණය, අලුවට හා අගල් ඉදිකිරීම ඇතුළු ආරක්ෂිත වැඩපිළිවෙළවල් හා කැලු නැවත වගා කිරීම හා වන සම්පත් සංවර්ධන රාජ්‍ය අමාත්‍ය
8. ගරු සඳාස්වීම් වියාලේන්දුන් මැතිතුමා, පා.ම.
පසුගාම් ග්‍රාමීය ප්‍රදේශ සංවර්ධන සහ ගැහැරිත සත්ත්ව පාලන හා සුළු ආර්ථික හේරු වගා ප්‍රවර්ධන රාජ්‍ය අමාත්‍ය
9. ගරු ශ්‍රීන්දු රාජපක්ෂ මැතිතුමා, පා.ම.
කාබනික පොහොර නිෂ්පාදන ප්‍රවර්ධන හා සැපයුම් තියාමන සහ වී හා ධානාස, කාබනික ආහාර, එළවුල්, පලනුරු, මිරිස්, එළුණු හා අර්තාපල් වගා ප්‍රවර්ධන, බීජ නිෂ්පාදන හා උසස් තාක්ෂණ කැමිකරුම රාජ්‍ය අමාත්‍ය
10. ගරු සිතා අරණිපොල මැතිතුම්, පා.ම.
නිපුණතා සංවර්ධන, වෘත්තීය අධ්‍යාපන, පර්යේෂණ හා තව නිපැයුම් රාජ්‍ය අමාත්‍ය
11. ආවාර්ය එම්.බිලිවි.එන්. ධර්මවර්ධන මැතිතුමා
12. වෙවදු සාරාග අලහපේපරුම මැතිතුමා
13. සහාපති, පොල් පර්යේෂණ ආයතනය
14. සුරේෂ් දිසානාන් ද මෙල් මැතිතුමා
15. සහාපති, අපනයන සංවර්ධන මන්විලය

15. ආචාර්ය ඩී.එම්.ජේ.නී. සේනානායක මැතිතුමා අධ්‍යක්ෂ, වී පරෝධීත හා සංවර්ධන ආයතනය
16. මහාචාර්ය එම්.අයි. යාපා මැතිතුමා සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලය
17. ආචාර්ය ජී.ජී.උස්. ජ්‍රේමක්මාර මැතිතුමා සහාපති, කාර්මික තාක්ෂණ ආයතනය
18. මංදු ගණවර්ධන මැතිතුමා අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල සාමාජික ශ්‍රී ලංකා ඉන්ස්ට්‍රූම් ප්‍රසිවට් ලිමිටඩ්
19. වෛද්‍ය අනුරුද්ධ පාදෙණිය මැතිතුමා විශේෂය වෛද්‍ය
20. ආචාර්ය ඩී.කේ.ජේ. කාචන්තිස්ස මැතිතුමා ප්‍රධාන විධායක අධ්‍යක්ෂ "සියලුත" ජාත්‍යන්තර අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය (පුද්ගලික) සමාගම
21. ආයුර්වේද වෛද්‍ය පිළාන විතානගේ සුර්ය ප්‍රසන්න කුමාර විතානගේ මැතිතුමා සෙන්සු ආයුර්වේද රෝහල (පුද්) සමාගම
22. ධම්මික කොට්ඨාසික මැතිතුමා සාමාන්‍යාධිකාරී (මානව සම්පත්), ලලාන් රඛ ඇග්‍රි බිවිෂන්
23. ජ්වක අතපත්තු මැතිතුමා සහාපති, ස්ටේන්බර්ඩ් වී ඇන්ඩ් ලැන්ඩ් ලිමිටඩ්
24. දිලින් ජයවීර මැතිතුමා සහාපති, දෙරණ මාධ්‍ය ජාලය
25. සමුද්‍ර කුමාරසිංහ මැතිතුමා කළමණාකාර අධ්‍යක්ෂ, ලංකා බයෝ ගැස්ට්ලයිසරස්ස් ප්‍රසිවට් ලිමිටඩ්

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ජනාධිපති දුරන්දර ගෝජාහය රාජ්‍යක්ෂ වන මම ඔබතුමන්ලාගේ විවිෂ්ඨාභාවය, සාමාජ්‍ය සහ විශ්වාසවන්හාව කෙරෙහි මහත් වූ හක්කිය හා විශ්වාසය තබුන් පුරුවෝක්ක ඔබතුමන්ලා දේශගුණික විපර්යාසයන්ට තිරසාර විසඳුම් සහිත හරිත සමාජ ආර්ථිකයක් බවට ශ්‍රී ලංකාව පත්තිමිල සඳහා වන ජනාධිපති කාර්යසාධක බලකායේ සාමාජිකයින් වශයෙන් මත දැක්වෙන කාර්යයන් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා මෙයින් පත් කරමි.

මෙම කාර්යසාධක බලකාය "දේශගුණික විපර්යාසයන්ට තිරසාර විසඳුම් සහිත හරිත ස්ථානික ප්‍රසිවීම් ජනාධිපති කාර්යසාධක බලකාය" ලෙස නම් කෙරේ.

1. කාෂ්ටිකර්මාන්තය සඳහා රසායනික පොහොර, කාමිනාභක හා වල්නාභක වෙනුවට කාබනික පොහොර හා නිෂ්පාදන භාවිතා කරමින් පුරුණ වශයෙන් රසායනික ගොවිතැනීන් ස්වහාවික ගොවිතැනට පරිවර්තනය වීම සඳහා මාර්ග සිතියමක් (Road Map) පිළියෙළ කර සමස්ත වශයෙන් පසුගිය වර්ෂය පාදක කරගතිමින් කොටස් වශයෙන් නොවන කැවිනම් වැඩිහිටිවෙලක් (front loaded actions programme) ලෙස රසායනික පොහොර හාවිතයෙන් ඉවත් වීම හා ප්‍රශ්නස්ත පොහොර සම්මිශ්‍රණයන් යොදා පස, ජලය හා හෝග පෝෂණය මගින් එලදාව ඉහළ නැංවීමට ආහාර හෝග වගා කරනු ලබන ගොවිපළ සඳහා කාබනික හා ස්වහාවික පොහොර සැපයීමට ප්‍රාදේශීය වශයෙන් ගවයින්, එව්‍යන් සහ කුතුලන් වැනි සත්ත්ව අපද්‍රව්‍ය හා නොවාසික අපද්‍රව්‍ය යොදා එවැනි පොහොර නිෂ්පාදන හා සැපයුම්කරුවන් දිරිගැනීමේ මෙන්ම, ඔවුන් සංවිධානත්මක ව්‍යාපාර ක්ෂේත්‍රයට යොමු කරවීම සඳහා කුමවේදයක් හඳුන්වා දීම හා ක්‍රියාත්මක කිරීම,
2. කුඩා, මධ්‍ය පරිමාණ හා සංවිධානත්මක ව්‍යාපාර ක්ෂේත්‍රය ඉහළ ප්‍රමිතයෙන් හා ගුණාත්මක බවින් යුතු කාබනික පොහොර නිෂ්පාදනයට හා එවැනි උසස් ප්‍රමිතයෙන් යුත් කාබනික පොහොර නිපදවන රටවල් හඳුනාගෙන එවා ආනයනය කිරීමෙන් ජාතික පොහොර අවශ්‍යතාව සපුරා ගැනීමට අවශ්‍ය කැවිනම් පියවර ගැනීම,
3. කාබනික පොහොර යොදා වගා කටයුතු කිරීමේ තාක්ෂණික දැනුම ගොවීන් අතර ප්‍රවලින කිරීම සඳහා කාෂ්ටිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව, ගොවීතන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව, කුඩා තේ වතු සංවර්ධන මණ්ඩලය, අපනයන කාෂ්ටිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව, පොල් සංවර්ධන අධිකාරිය, පොල් වගාකිරීමේ මණ්ඩලය, සම්දේධි සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව, ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලවල සියලුම සංවර්ධන නිලධාරීන්, ව්‍යාප්ත සේවා නිලධාරීන් හා පරෝධීත නිලධාරීන් යොදා ව්‍යාපාර හා ආචාර්ය අධික්ෂණ සේවා පවත්වා ගැනීමට හා විශ්වවිද්‍යාලවල කාෂ්ටිකර්ම පියවල ආචාර්යවරුන් හා

කෘෂිකීමියාදුයින්, වෘත්තිකයින්, ඉඩම් හිමි වැවිලිකරුවන් ඇතුළු සියලු පාර්ශව ඇතුළත් ජනතා කේන්ද්‍රීය (inclusive people centric) වැඩපිළිවෙළක් සඳහා ක්‍රියාමාර්ග ගැනීම.

4. දැනට වග නොකර ඇති පුරන් කූරුරුවල ප්‍රයෝගනයට ගතහැකි කූරුරු සංවර්ධනය කරමින් කාබනික හා ස්වාභාවික පොහොර යොදා ගැනීම් එවැනි, පළතුරු, පාරමිපරික වී, මල්, පලා වර්ග ආදිය වග කිරීමට ගොවීජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව හා අදාළ පුදේශවල ගොවීන් යොදා ගැනීම,
5. වැවිලි සමාගම්වලට අයන් වගාකර නොමැති ඉඩම්වල තේ, පොල්, රබර මෙන්ම කුරුදු ගම්මිරිස්, කොස් වැනි වගාවන් සඳහා, එම වගාවන් සඳහා උනන්දුව දක්වන තරුණ ව්‍යවසායකයන් යොදාගනීම් වගාකර නොමැති ඉඩම් කඩිනමින් වග කිරීමට කටයුතු කිරීම,
6. කාබනික පොහොර බෙදා හැරීම සඳහා රාජ්‍ය පොහොර හා පෞද්ගලික පොහොර සමාගම්වල රටපුරා විසිර ඇති වෙළඳ ජාලය යොමු කිරීම,
7. වස විසෙන් තොර ආහාර නීෂ්පාදනය, ආහාර සැපයුම වැඩි කිරීම සහ ප්‍රාදේශීය වශයෙන් එම වගාවන් කරන පුදේශ හා ගොවීන් හඳුනාගැනීම, එම එලදාවන් වැඩිකිරීම හා එම ආහාර දේශීය හා ජාත්‍යන්තර වශයෙන් ප්‍රවලිත කර බෙදා හැරීම සඳහා වැඩපිළිවෙළක් සකස් කිරීම හා ක්‍රියාත්මක කිරීම,
8. පරිසර සහ වායු දූෂණය (environment and air pollution) අවම කිරීම සඳහා ගොසිල ඉන්ධන (fossil fuel) වෙනුවට සුරුය බලයක්ති හා සුලං විදුලි බලාගාර වැනි පුනර්ජනනීය බලයක්ති (renewable energy) ව්‍යාපෘති හා විදුලි මෝටර් රථ (electric vehicles) හා විතය බාධාවකින් තොරව කඩිනමින් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග හඳුනාගෙන තීරණ ක්‍රියාත්මක කිරීම,
9. තහනම් කර ඇති ප්‍රාස්ථික (plastic) හා විතය තවදුරටත් අවම කිරීමට සහ රසායනික ආනයනයන් සීමා කිරීම සඳහා සුදුසු යෝජනා සහ ක්‍රමවේදයක් ක්‍රියාත්මක කිරීම,
10. පාංශු සංරක්ෂණය හා ජල පෝෂිත සංරක්ෂණය කිරීම සඳහා අවශ්‍ය වන පරිදි දැනට තහනම් කර ඇති කටුපොල් වගාව තවදුරටත් සිදුවීම වළක්වා ගැනීමට හා වග කර ඇති කටුපොල් වැනි අඩිතකර වගාවන් ඉවත් කිරීමට මා විසින් 2021 අප්‍රේල් මස 05 වැනි දින අංක : 2222/13 දරන ගැසට් පත්‍රයෙන් නිකුත් කළ විධායක නියෝගය ක්‍රියාත්මක කිරීම වහාම ආරම්භ කිරීම,
11. ශ්‍රී ලංකා ගුවන් හමුදාව විසින් නිරික්ෂණය කර ඇති රක්ෂිත වනාන්තරවල දැනට හඳුනාගෙන ඇති හානි කර ඇති කැලැඳු ඉතා කඩිනමින් වග කිරීම සඳහා අවශ්‍ය කටයුතු කිරීම,
12. අලි මිනිස් ගැටුම් අවසන් කිරීම සඳහා අලිමංකඩවල් අවහිරවන සේ පදිංචිව සිටින පදිංචිකරුවන් සුදුසු ස්ථානවල නැවත පදිංචි කර, වන අලි මාරුග (elephant corridors) නිසි ලෙස සකස් කිරීමට හා අලි වැට ඉදිකිරීම කඩිනම් කිරීමට ක්‍රමවේදයක් සකස් කර ඉදිරිපත් කිරීම,
13. නාගරික නිවාස හා ගොඩනැගිලි පරිසර හිතකාමී ලෙස ඉදිකිරීම සඳහා අදාළ අංශ සහ පුද්ගලයින් දිරි ගැන්වීමට සුදුසු යෝජනා ඉදිරිපත් කිරීම,
14. හරිත පරිසරයක් ආරක්ෂා කිරීම සඳහා කැලී කසල නිසි ලෙස ලෙස බැහැර කිරීමට සහ ප්‍රතිව්‍යුතුකරණය මගින් ඉවත්ලන අපද්‍රව්‍ය කාබනික අමුද්‍රව්‍යයන් බවට පත්කිරීමේ ක්‍රමවේදයක් සඳහා සියලුම කරමාන්ත දිරිගැනීමේ අවශ්‍ය පියවර ගැනීම,
15. ජේව විවිධත්වය හා පරිසරය ආරක්ෂා කිරීම සහ තිරසර සංවර්ධනය මූල් කරගත් විෂයය මූලික හා බාහිර ක්‍රියාකාරකම් මගින් දැනුවත් තුළ පරිසරය කෙරෙහි දැනුම සහ ආකල්ප වර්ධනය කිරීම සඳහා පාසල් හා උසස් අධ්‍යාපන පද්ධතිය වැඩි දියුණු කිරීමට සුදුසු යෝජනා ඉදිරිපත් කිරීම,
16. පරිසර සංරක්ෂණය තුළින් දේශගුණික ව්‍යවසායයන්ට තිරසර විසඳුම් ලබා ගැනීම සඳහා ජනතාව තුළ ආකල්පමය වෙනසක් ඇති කරමින්, හරිත ආර්ථිකයක් (green economy) කරා පියනැගීම සඳහා විද්‍යාත්මක හා ගුවන් විදුලි වැඩපිළිවෙළන්, ප්‍රජා වැඩපිළිවෙළන් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා ජනමාධ්‍ය යොදා ගැනීම සම්බන්ධිකරණය කිරීම,

17. ජාතික පොහොර ලේකම් කාර්යාලය ජාතික කාබනික හා ස්වාධාවික පොහොර ලේකම් කාර්යාලය ලෙස ප්‍රතිච්‍රිත කිරීමට නිකුත් කර ඇති උපදෙස් ක්‍රියාත්මක කිරීම හා ස්වාධාවික හා කාබනික පොහොර ව්‍යාපාරිකයින් හා එයට අදාළ විෂය දැනුම ඇති රාජ්‍ය නිලධාරීන් යොදා නව ආයතනික තායකත්වයක් ඇති කිරීම,
18. ලංකා පොහොර සමාගම හා කොළඹ කොමර්ෂල් පොහොර සමාගම ඒකාබද්ධ කර කාබනික හා ස්වාධාවික පොහොර නිෂ්පාදනය හා බෙදා හැරීම සඳහා ප්‍රතිච්‍රිත කිරීම සඳහා ආයතනය නතර කිරීමට පියවර ගැනීම,
19. රසායනික පොහොර හාවිතය වෙනුවට කාබනික හා ස්වාධාවික පොහොර යොදා ගැනීමේ කුමවේදයන් හා අන්තර්කාලීන ගැටළු නිරාකරණය කිරීම සඳහා වතුලේඛන හා උපදෙස් නිකුත් කිරීම,
20. දැනට රට තුළ ඇති රසායනික පොහොර තොග සියල්ල ආනයනකරුවන්ගෙන් හා දේශීය තොග බෙදාහරින්නන්ගෙන් ලබාගෙන එම පොහොර සඳහා උපදෙස් මිළ තිරණය කර එය යෙදිය යුතු ප්‍රමාණය හඳුනා ගැනීමට අවශ්‍ය රෙගුලාසි ගැසට් කර එම නියෝග උල්ලාජ්‍යතා කරන්නන්ගේ ව්‍යාපාර තහනම් කිරීම,
21. කෙටිකාලීනව අවශ්‍ය සංක්‍රාන්තික රසායනික පොහොර අවශ්‍යතාව විද්‍යාත්මකව ගණනය කර එය යොදාගත යුතු ප්‍රමාණයන්, හෝගයන් සහ බෙදාහැරීමේ කුමවේදය හඳුනාගෙන පරිපාලනය ගැටළු කළමනාකරණය කිරීම,
22. දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාල, ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල, ගොවීන සංවර්ධනය දෙපාර්තමේන්තුව හා සමෘද්ධී සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව ඇතුළු අදාළ ආයතන සම්බන්ධිකරණය කරමින්, ග්‍රාමීය හා ප්‍රාදේශීය මට්ටමෙන් හරිත නිෂ්පාදන හා හරිත සමාජයක් ඇති කිරීමට අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග ගැනීම,
23. 2021.04.27 දින අමාත්‍ය මණ්ඩලය අනුමත කළ ප්‍රතිපත්ති හා තිරණ රාමුව ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා රාජ්‍ය හා පොදුගැලීක අංශ මතා ලෙස සම්බන්ධිකරණය කිරීම හා සංක්‍රාන්තිකව මූහුණ දෙන ගැටළු වහා විසඳීම,
24. දේශගුණික විපර්යාස හා හරිත සමාජ හා ආර්ථික වැඩසටහන් දිරිගත්වන ජාත්‍යන්තර මූල්‍ය හා තාක්ෂණ ආයතන, එක්සත් ජාතින්ගේ ආයතන, ලේක බැංකුව, ආසියානු සංවර්ධන බැංකුව, පරිසර සංවර්ධන අරමුදල් හා මූල්‍ය ආයතන හා මූල්‍ය ගෙන් ගේ දේශීය කාර්යාල හා තානාපති සේවාවන් මෙන්ම, ශ්‍රී ලංකාවේ විදේශ තානාපති සේවාවන් ශ්‍රී ලංකාව ගෙන ඇති ප්‍රයෝගාමී පියවරට දායක කර ගැනීම,
25. ජාත්‍යන්තර මූල්‍ය ආයතන හා වෙළඳපල වෙතින් නව මූල්‍යකරණ ක්‍රියාවන් මතු කරමින් හරිත බැඳුම්කර මූල්‍ය උපකරණයන් (green bonds and financial instruments) දේශීය හා විදේශීය වශයෙන් ප්‍රවලිත කිරීමට ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුවේ කඩිනම් අවධානය යොමු කිරීම,

තවද, පරිසර අමාත්‍ය, ගරු මහින්ද අමරත්‍ය මැතිංතුමා, ප්‍රජාවෝක්ත කාර්ය සාධක බලකායේ සහායත් ලෙස පත් කරමි.

පරිසර අමාත්‍යාංශ ලේකම්, ටෙවදු අනිල ජායිංහ මැතිංතුමා උක්ත කාර්ය සාධක බලකායේ ලේකම් ලෙස පත් කරමි.

තවද, ආර්ථික ප්‍රනාජ්‍යාවනය හා දිගුනාවය තුරන් කිරීම සඳහා වහා කාර්ය සාධක බලකාය සහ ගම සමග පිළිසැර ග්‍රාමීය සංවර්ධන ජනාධිපති කාර්ය සාධක බලකාය සමග සම්බන්ධිකරණයෙන් කටයුතු කළ යුතු බව උක්ත කාර්යසාධක බලකායට මම මෙයින් නියම කරමි.

තවද, මෙයින් පවරනු ලබන කරතව්‍යයන් ඉටු කරලීමට අදාළව අවශ්‍ය පරිදි කරුණු සෞයා බැලීමට සහ උපදෙස් නිකුත් කිරීමට උක්ත ජනාධිපති කාර්ය සාධක බලකාය වෙත මම මෙයින් බලය පවරමි.

තවද, පෙරකී බලකායේ සාමාජිකයින් වන මත අවම වශයෙන් මසකට වරක් මා හට වාර්තා ඉදිරිපත් කිරීමට මෙයින් නියම කරමි.

තවද, මෙම ජනාධිපති කාර්ය සාධක බලකාය වෙතින් උපදෙස් නිකුත් කරනු ලැබේ හැකි නැතහොත් සේවා සැපයීම පිණිස සහය ඉල්ලා සිටිය හැකි සියලුම රුපයේ නිලධාරයන් හා සේසු තැනැත්තන්ට තත් කාර්ය සම්බන්ධයෙන් නිසි අපුරීන් පිළිපැදිය හැකි එබඳ උපදෙස්වලට අනුකූලව ක්‍රියා කළ යුතු යැයිද, ලබාදිය යුතු සියලුම සහාය සැලසිය යුතු යැයිද, සැපයීය හැකි සියලුම තොරතුරු ලබාදිය යුතු යැයිද මම මෙයින් සියලුම නිලධාරයන්ට හා සේසු තැනැත්තන්ට නියම කොට විධානය කරමි.

තවද, කිසියම් රාජ්‍ය සේවකයෙකු හෝ කිසියම් අමාත්‍යාංශයක, රජයේ දෙපාර්තමේන්තුවක, රාජ්‍ය සංස්ථාවක හෝ වෙනත් එකැඳු ආයතනයක නිලධාරීයෙකු විසින් පෙර කි කාර්ය සාධක බලකාය විසින් පවරන ලද රාජකාරී ඉටු කිරීම ප්‍රමාද කරන හා පැහැර හරින සියලු අවස්ථා මා හට වාස්තා කරන ලෙස පෙරකි කාර්ය සාධක බලකායට මම මෙයින් තියම කොට විධාන කරමි.

තවද, දෙදහස් විසින්කක් වූ මැයි 10 වැනි දිනැති හා දෙදහස් විසින්කක් වූ මැයි 25 වැනි දිනැති දේශගුණික විපර්යාසයන්ට තිරසාර විසඳුම් සහිත හරින සමාජ ආර්ථිකයක් බවට ශ්‍රී ලංකාව පත්කිරීම සඳහා වන ජනාධිපති කාර්ය සාධක බලකාය ස්ථාපිත කිරීම සම්බන්ධයෙන් වූ ජනාධිපති විධානයන් මෙයින් අවලංගු කරමි.

වර්තමාන දෙදහස් විසින්කක් වූ ජූලි 28 වන දින වූ මෙදින ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මූද්‍රාව යටතේ කොළඹ දී දෙන ලදී.

අතිගරු ජනාධිපතිතුමාගේ අණ පරිදි,

පී.ඩී. ජයපුන්දර,
ජනාධිපති ලේකම්.