

01. 2019/20 මහ කන්නයේ වි මිලදී ගැනීමේ කඩිනම වැඩසටහන

- * ප්‍රමුණියෙන් යුත් (කෙතමනය පිළිබඳ නිරණායකයට ගටන්ව) වී කිලෝවක් සඳහා රුපියල් 50/--ක් අවම සහතික මිලක් නියම කිරීම.
 - * කෙතමනය සහිත වී කිලෝවක අවම සහතික මිල රුපියල් 45/--ක් වගකයන් නියම කිරීම.
 - * රජයේ වී මිල දී ගැනීමේ වැඩසටහන දිස්ත්‍රික් ලේකම්වරුන්/දිසාපත්‍රවරුන් සහ වී අලෙවි මණ්ඩලය මහින් ක්‍රියාත්මක කිරීම.
 - * ත්‍රිවිධ හමුදාව, බන්ධනාගාර දෙපාර්තමේන්තුව, රෝහල් ආකෘති රජයේ ආයතනවල සහල් අවශ්‍යකා සඳහා සෑපුවම එම ආයතන මහින් වී මිල දී ගැනීම.
 - * මිල දී ගනු ලබන වී තොග ගබඩා කිරීම සඳහා ආහාර කොමසාරස්වරයා යනු සියලුම ගබඩා, වී අලෙවි මණ්ඩලය සහ දිස්ත්‍රික් ලේකම්වරුන්/දිසාපත්‍රවරුන් වෙත ව්‍යාම් අවරා දීම.

- * වී නොග ප්‍රවාහන කටයුතු සඳහා රජයේ ආයතන සතු ලෙසි සහ මුක් රඟ ගොඳු ගැනීම.
- * සහතික මිල යටතේ එම මිල දී ගැනීම සඳහා කුඩා හා ඔබා පරිමාන මෙන්ම මහා පරිමාන සහල් මෝල් හිමියන් ඇතුළ වී මිල දී ගනු ලබන්නාන්ට 8%ක පොලී අනුපාතිකයක් යටතේ රුපියල් බිලියන 100ක පමණ ඔබපන හා රාජ්‍ය හා පෞද්ගලික බැංකු හරහා නිකුත් කිරීම.
- * ප්‍රධාන සහල් නිෂ්පාදන දිස්ත්‍රික්ක වන පොලොන්නරුව, අනුරාධපුරය, කුරුණෑගල, ව්‍යුනියාව, අම්පාර, මධ්‍යකළුව, මොනරාගල හා හමුබන්නාව යන දිස්ත්‍රික්කවල රජයේ එම මිල දී ගැනීමේ වැඩසටහන මෙහෙයුමේම වගකීම රාජ්‍ය අමාත්‍යවරුන් කිහිපයදෙනාකු වෙත පැවරීම.
- * ඉහත වැඩසටහන නොපමාව කුශාන්තක කිරීමට අවශ්‍ය වනුලේ උපදෙස් ජනාධිපති ගල්කම්වරයා විසින් නිකුත් කිරීම.

02. ශ්‍රී ලංකාවට පැමිණෙන හා ශ්‍රී ලංකාවේ සංචාරය කරන විදේශීකයින්ගේ, විසා අයදුම්පත් විද්‍යුත් ගමන් අවසර පද්ධතිය හරහා ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා බලයලත් නියෝජිතයින් පත් කිරීම

විදෙස් යංචාරකයන්ට ශ්‍රී ලංකාවට පැමිණීම සඳහා පූර්ව පරීක්ෂා කිරීම සහ අනුමැතිය ලබා දීම පිළිස විද්‍යුත් ගමන් අවසර (Electronic Travel Authorization(ETA)) ලබා දීමේ තුම්බවිදය ආගමන හා විගමන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් 2012 වර්ෂයේ සිට අනුගමනය කරනු ලබයි.

ශ්‍රී ලංකාව විනා සංචාරකයන්ගේ වැඩි ආකර්ෂනයක් සහිත රටක් වුව ද, ශ්‍රී ලංකාව විසින් අනුගමනය කරනු ලබන විද්‍යුත් ගමන් අවසර ලබා දීමේ තුම්බවිදය දැනැම ඉංග්‍රීසි හාජාමේක් පමණක් කුශාන්තක කිරීම තෙකුවෙන් ශ්‍රී ලංකාවට පැමිණෙන එරට සංචාරකයන්ට විසා ලබාගැනීමේදී ඇතැම් විට ප්‍රමාදයන්ට මූහුණ පැමුව සිදු වන බව පෙනී ගොස් ඇත. එම තන්ත්වයට පිළියමක් වශයෙන් එරට වැසියන් ශ්‍රී ලංකාවට පැමිණීමේදී විසා ලබාගැනීම සඳහා සහාය වීම පිළිස පෞද්ගලික නියෝජිතායනයක සේවය ලබාගැනීම සුදුසු බවට පෙනී ගොස් ඇත. ඒ අනුව රටවල් ගණනාවක එම සේවය ලබා දී පළපුරුදු ගොස් ඇත. ඒ අනුව රටවල් ගණනාවක එම සේවය ලබා දී පළපුරුදු ආයතනයක් වන විනායේ ජාෂය හි සිනිටි සීමාසහිත මැවලසන් ඉන්වරනැශනල් මුවල් සරවිස (ජාෂය) - සමාගම් සේවය ලබාගැනීම

ප්‍රේසිය මහවැලි, කෘෂිකරම, වාරිමාරුග සහ ග්‍රාමීය සංවර්ධන අමාත්‍යතුමා; අභ්‍යන්තර වෙළඳ, ආභ්‍යරක්ෂිතතාවය සහ පාරිභෝගික ප්‍රඛ්‍යාධන අමාත්‍යතුමා සහ රාජ්‍ය ආරක්ෂක රාජ්‍ය අමාත්‍යතුමා ඉදිරිපත් කළ යෝජනාව අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් ප්‍රතිපත්තිමය වශයෙන් අනුමත කරන ලදී.

03. ජාතික විද්‍යා තාක්ෂණ හා නාට්‍යකරණ අධිකාරිය (NASTICA) ස්ථාපිත කිරීම

විද්‍යා තාක්ෂණ හා නාට්‍යේන්පාදන සම්බන්ධීකරණ ලේකම් කාර්යාලය (COSTI), ජාතික විද්‍යා තාක්ෂණ හා නාට්‍යකරණ සම්බන්ධීකරණ අධිකාරිය (NASTICA) බවට පාරැලිමේන්තු පනතක් මගින් පත් කිරීම සඳහා මේට පෙර අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් අනුමැතිය ලබාදී ඇත. නීති කෙටුම්පත් දෙපාර්තමේන්තුව විසින් මේ වන විට අදාළ පනත කෙටුම්පත් කිරීමේ කටයුතු අවසන් කරමින් සිටි. 'රට හඳුන සෞඛ්‍යාගායයේ දැක්ම' ප්‍රතිපත්ති ප්‍රකාශයේ සඳහන් පරිදි ශ්‍රී ලංකාව ජාත්‍යන්තර නාට්‍යකරණ මධ්‍යස්ථානයක් බවට පත් කිරීමේ දැක්ම සාක්ෂාත් කරගැනීමේ අරමුණින් ශ්‍රී ලංකා නිමැයුම්කරුවන්ගේ කොමිසයම් කාර්යාලය හා වගකීම් ද යෝජිත ජාතික විද්‍යා තාක්ෂණ හා නාට්‍යකරණ අධිකාරියේ විභය පරියට ඇතුළත් වන පරිදි අදාළ පියිලිඛා දැනට කෙටුම්පත් කෙරෙමින් පවතින පනතට හඳුන්වා දෙමින් එකී පනත් කෙටුම්පත සකස් කිරීම ප්‍රේසිය උසස් අධ්‍යාපන, තාක්ෂණ සහ නාට්‍යේන්පාදන අමාත්‍යතුමා ඉදිරිපත් කළ යෝජනාව අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් අනුමත කරන ලදී.

04. ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර, වයඹ, රුහුණ, කොළඹ, සබරගමුව, ජේරාදේශීය, මොරටුව සහ ශ්‍රී ලංකා සික්ෂා යන විශ්වවිද්‍යාලයලිල යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය කිරීම කඩිනම් කිරීම

2021 අධ්‍යයන වර්ෂයට ඇතුළත් කරගත හැකි ශිෂ්‍ය ධාරිතාව 20%කින් වර්ධනය කිරීමේ අරමුණින්, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර, වයඹ, රුහුණ, කොළඹ, සබරගමුව, ජේරාදේශීය, මොරටුව සහ ශ්‍රී ලංකා සික්ෂා යන විශ්වවිද්‍යාලයන්හි හඳුනාගත් ඉදිකිරීම ව්‍යාපෘති 13ක් ප්‍රමුඛතා පදනම මත 2020-2022 මධ්‍යකාලීන අයවැය රාමුව තුළ ක්‍රියාත්මක කිරීම ප්‍රේසිය උසස් අධ්‍යාපන, තාක්ෂණ සහ නාට්‍යේන්පාදන අමාත්‍යතුමා ඉදිරිපත් කළ යෝජනාව අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් අනුමත කාරන ලදී.

05. ශ්‍රී ලංකාව තුළ උයස් අධ්‍යාපනය සඳහා විදේශ හා නොවන ශ්‍රී ලංකික සිපුන් ආකර්ෂණය කරගැනීම

රාජ්‍ය විශ්වවිද්‍යාලයන්හි මූලික උපාධි පාඨමාලා හැඳුරීම සඳහා වාර්ෂිකව බදවාගැනීමට අන්ත්ක්ෂිත මූල සිංහා සංඛ්‍යාවෙන් 4.5%කා ප්‍රතිශතයක් විදේශ සිපුන් බදවාගැනීමට නීතිමය ප්‍රතිපාදන පවතින නාමුන් විදේශීය සිපුන් පුළු සංඛ්‍යාවක් පමණක් වාර්ෂිකව මෙරට විශ්වවිද්‍යාලවල අධ්‍යාපනය සඳහා උගාපදීව් වන බව පෙනී ගොස් ඇත. එම තන්ත්වය සැලකිල්ලට ගනිමින් ශ්‍රී ලංකාව ජාත්‍යන්තර දැනුම ගක්න්දස්ථානයක් බවට පත් කිරීමේ අරමුණින් විදේශීය සිපුන්ට වෙන් කර ඇති ප්‍රතිශත සීමාව තුළ ගාස්තු අයකර විදේශ සිපුන් බදවාගැනීම සඳහා ප්‍රවර්ධන කටයුතු ක්‍රියාත්මක කිරීමටත්, විදේශ රැකියාවල නිපුණ ශ්‍රී ලංකිකයන්ගේ දැරුවන් විදේශීය මුදලින් පාඨමාලා ගාස්තු ගෙවීමේ පදනම මත බදවාගැනීමටත්, ලේඛක විශ්වවිද්‍යාල ග්‍රේන්ඩන කිරීම අනුව ලොව පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලවල ගාබා මෙරට ආරම්භ කිරීම සඳහා අවශ්‍ය පියවර ගැනීම පිණිසන් උසස් අධ්‍යාපන, තාක්ෂණ සහ නාවේර්න්පාදන අමාත්‍යතුමා ඉදිරිපත් කළ යෝජනාව අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් ප්‍රතිපත්තිමය වශයෙන් අනුමත කරන ලදී.

06. කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ ගෙවදා විද්‍යා පළාත් උපාධි ආයතනය පවත්වාගෙන යනු ලබන නියිරිගස්යාය ප්‍රාදේශීය ලේකම කොට්ඨාසයේ කුරුදුවන්ත ග්‍රාම නිලධාරී වසමේ මහාචාර්ය නාන්දාස කෝජාගාඩ මාවතේ (තොරිස් කැනැල් පාර) පිහිටි හෙක්වයාර 0.2074ක් වූ ඉඩම හා රීට අයන් ගොඩනැහිලි, රජයේ ඉඩම ආජාපනන් විධිවිධාන පරිදි නිදහස් දීමනා පත්‍රයක් මහින් නිකුත්තුකුලට ගෙවදා විද්‍යා පළාත් උපාධි ආයතනයට පවතා දීම පිණිස උසස් අධ්‍යාපන, තාක්ෂණ සහ නාවේර්න්පාදන අමාත්‍යතුමා ඉදිරිපත් කළ යෝජනාව අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් අනුමත කරන ලදී.

07. ශ්‍රී ලංකාවේ විදුලිබල ක්ෂේත්‍රයේ වර්තමාන තන්ත්වය සහ අනාගතයේ ඇතිවිය හැකි විදුලිබල හිභයට මූලුණදීමට ගත යුතු ක්‍රියාමාර්ග සැලසුම කරන ලද විදුලි බලාගාර ව්‍යාපෘති ප්‍රමාද වීම හේතුවෙන් රටෙහි විදුලිබල ඉල්ලුම සපුරා ගැනීම සඳහා වර්තමානයේ ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලයට විශාල අභියෝගයකට මුහුණ දීමට සිදුව ඇත. එබැවින්, ශ්‍රී ලංකාවේ බලාගාර යුරක්ෂිතභාවය හා ස්වයංක්‍රීතභාවය තහවුරු

කිරීමේ අරමුණින් විදුලිබල හා බලශක්ති අමාත්‍යතුමා ඉදිරිපත් කළ යෝජනා සැලකිල්ලට ගතිමින් නොපමාව පහත සඳහන් පියවරයන් ත්‍රියාත්මක කිරීම පිෙශය අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් කීරණය කරන ලදී.

- * නොරෝඩ්විවෝලේ ගල් අභුරු බලාගාරයේ දිගුවක් ලෙස මෙගාවෛට් 300x2ක බාරිතාවයකින් යුත් විදුලිබලාගාර එකකායක් ඉදිකිරීම.
- * මෙගාවෛට් 300ක බාරිතාවයකින් යුතු දුව්කාත ස්වාභාවික වායු බලාගාරයක් (LNG) ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලය හා ඉන්දියාව/ඡපානය සහ බිංධ ව්‍යාපාරයක් වගයෙන් කෙරවලුපිටිය ප්‍රදේශයේ ස්ථාපිත කිරීම.
- * ආසියානු සංවර්ධන බැංකු අරමුදල් යටතේ කෙරවලුපිටිය ප්‍රදේශයේ ඉදිකිරීමට යෝජිත මෙගාවෛට් 300ක බාරිතාවයකින් යුතු දුව්කාත ස්වාභාවික වායු බලාගාරය (LNG) ඉදිකිරීමේ කටයුතු කළිනම් කිරීම.
- * ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලය විසින් ඉදිකාරමීන් පවතින ජල විදුලිබලාගාර සහ පූනර්ජනනීය බලශක්ති ව්‍යාපාතීන්හි ඉදිකිරීමේ කටයුතු කළිනම් කිරීම.
- * සුරුවල විදුලි උක්සාදනය සඳහා ඉන්දියානු රජය ලබා දුම්ව එකඟ එහි ඇමෙරිකානු එක්සත් ජනපද ඩීපලර් මලියන 100ක ණය මුදල මහින් අදාළ ව්‍යාපාතී කළිනම් ත්‍රියාත්මක කිරීම.

08. ශ්‍රී ලංකාවේ කඩ්බාලාන පරිසර පද්ධති සංරක්ෂණය හා නිරසර හාලිකය පිළිබඳව වන ජාතික ප්‍රතිපත්තිය

ජාතික සම්බුද්ධතාව පවත්වාගෙන යමින් වෙරළබඩ කළාපය ආරක්ෂා කරගැනීම සඳහා කඩ්බාලාන පරිසර පද්ධතීන් ඉතා වැදගත් කාර්යභාරයක් ඉවු කරන නැමුන් වර්තමානයේදී විවිධ මානව ත්‍රියාකාරකම හේතුවෙන් එම පද්ධතීන් කරුණ ලැබේ වෙමින් පවතී. එම තත්ත්වය සැලකිල්ලට ගෙන, කඩ්බාලාන පරිසර පද්ධති සංරක්ෂණය හා නිරසර හාවිතය පිළිබඳව වූ විශේෂයෙන් කම්මුවෙන් මෙහෙයුමෙන් අදාළ සියලු පාර්ශ්වයන්ගේ සහභාගින්වයෙන් කඩ්බාලාන පරිසර පද්ධතිවල තීරසර පැවැත්ම තහවුරු කිරීමේ අරමුණින් සකස් කරනු ලැබේ ඇති ජාතික ප්‍රතිපත්තිය ත්‍රියාත්මක කිරීම පිශිය පරිසර සහ වනාශීලී සම්පත් අමාත්‍යතුමා ඉදිරිපත් කළ යෝජනාව අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් අනුමත කරන ලදී.

09. 'පාලම 25ක් නැවත ඉදිකිරීමේ ව්‍යාපෘතිය' යටතේ සිවිල් වැඩ පැනක්ස් -
03 සඳහා උපදේශකවරයෙකු ප්‍රසම්පාදනය කිරීම

'පාලම 25ක් නැවත ඉදිකිරීමේ ව්‍යාපෘතිය' ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා කුවේට් ඩීනාර මිලියන 10ක් සැපයීම පිළිස අරාබි ආරලික සංචරධනය සඳහා වන කුවේට් අරමුදල සහ ග්‍රී ලංකා රජය අතර ශිවිපූමකට එළඹ ඇති, බස්නාහිර, උතුරු හා වයඹ පළාත්වල ජාතික මහාමාර්ග ජාලයේ පවතින අඛණ්ඩ හා ප්‍රවී පාලම 08ක් නැවත ඉදි කිරීම මෙකී ව්‍යාපෘතියේ 03වන පැනක්ස්යට අයත් වේ. ඒ අනුව, උපදේශක ප්‍රසම්පාදන ක්‍රමීකුව විසින් නිරදේශ කර ඇති පරිදි, මෙම ව්‍යාපෘතියේ පැනක්ස්ය 03 සඳහා වන උපදේශක සේවා කොන්ත්‍රාත්තුව M/s Al-Abdulhadi Engineering Consultance (AEC) JV with Consulting Engineers & Architects Associated (Pvt) Ltd. වෙත ප්‍රධානය කිරීම පිළිස මාර්ග සහ මහාමාර්ග අමාත්‍යතුමා ඉදිරිපත් කළ යෝජනාව අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් අනුමත කරන ලදී.

10. කැලණිතිස්ස 132kv Gas Insulated Switchgear (GIS) පුළුල් කිරීම යටතේ 145kv Double Busbar (GIS) Gas Insulated Switchgear දෙකක් සැපයීම, ස්ථාපිත කිරීම සහ අධික්ෂණය සහ 145kv Double Busbar (GIS) පාලනය, ආරක්ෂණය, පමාලෝචනය සහ මිනුම කිරීම සඳහා වූ කොන්ත්‍රාත්තුව පරිනැශීම

කැලණිතිස්ස ග්‍රීඩ උපභාගෝ 132kv Busbar සමඟ යෝජිත ගැස් ටර්බයින සම්බන්ධ කිරීම සඳහා කැලණිතිස්ස 132kv Gas Insulated Switchgear (GIS) පුළුල් කිරීම ආරම්භ කර ඇත. ඒ සඳහා 145kv Double Busbar (GIS) Gas Insulated Switchgear දෙකක් සැපයීම, ස්ථාපිත කිරීම සහ අධික්ෂණය සහ 145kv Double Busbar (GIS) පාලනය, රක්ෂණය, පමාලෝචනය සහ මිනුම කිරීම සඳහා වන කොන්ත්‍රාත්තුව මූල් තිශ්පාදක වන Asea Brown Bovari Lanka (Pvt) Ltd. වෙත ප්‍රධානය කිරීම පිළිස විදුලිල හා බලයක්නී අමාත්‍යතුමා ඉදිරිපත් කළ යෝජනාව අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් අනුමත කරන ලදී.
