

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 2159/2 - 2020 ජනවාරි මස 20 වැනි සඳුදා - 2020.01.20

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස: (I) වැනි ඡෙදය - සාමානා

රජයේ නිවේදන

එල්.ඩී.බී. 13/1978 (iii)

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වාවස්ථාව

44 වන වාාවස්ථාවේ (5) වන අනු වාාවස්ථාව යටතේ නිවේදනය

උසස් අධාාපන, තාක්ෂණ හා නවෝත්පාදන විෂයය පවරා ඇති අමාතා බන්දුල ගුණවර්ධන වන මා විසින්, 2019 දෙසැම්බර් මස 10 වැනි දින අංක 2153/12 දරන අති විශෙෂ ගැසට් පතුය පුකාර මා වෙත පැවරී ඇත්තා වූ ද මෙහි උපලේඛනයේ ${
m I}$ වන, ${
m II}$ වන සහ III වන තීරයන්හි නිශ්චිතව සඳහන් වන්නා වූ ද විෂයයන් සහ කර්තවායන්ට අදාළ බලතල සහ කාර්ය ආණ්ඩුකුම වාවස්ථාවේ 44 වන වාවස්ථාවේ (5) වන අනු වාවස්ථාව මගින් මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, මේ නිවේදනය මගින් 2019 දෙසැම්බර් මස 21 වන දිනැති අංක 2154/55 දරන *අති විශෙෂ ගැසට් පතුය* පුකාර පත් කරන ලද (අමාතාෘ මණ්ඩලයේ සාමාජිකයකු නොවන) තාක්ෂණ හා නවෝත්පාදන රාජා අමාතා, තිලංග සුමතිපාල මහතා වෙත පවරමි.

> ආචාර්ය බන්දුල ගුණවර්ධන, උසස් අධාාපන, තාක්ෂණ හා නවෝත්පාදන අමාතා.

2020 ජනවාරි මස 16 වැනි දින. කොළඹ දී ය.

උපලේඛනය

I වැනි තීරුව කාර්යයන් හා කර්තවායන්

II වැනි තීරුව දෙපාර්තමේන්තු, වාවස්ථාපිත ආයතන හා රාජා සංස්ථා

III වැනි තීරුව කිුයාත්මක කළ යුතු නීති සහ අණපනත්

- 1. දුතුම පාදක කරගත් ආර්ථික සංවර්ධනයක් උදෙසා විදහාව, තාක්ෂණය හා නවෝත්පාදනයන් වැඩි දියුණු කිරීම හා අදාළ පර්යේෂණ ආයතන සමග මනා සම්බන්ධීකරණයකින් කටයුතු කිරීම.
- ආයතනය
- 2. ජාතික විදාහ හා තාක්ෂණ කොමිෂන් සභාව
- 1. ශීූ ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධාාපන 1. 1995 අංක 29 දරන ශීූ ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධාාපන ආයතනය පනත



උපලේඛනය (සම්බන්ධිතයි)

I වැනි තීරුව කාර්යයන් හා කර්තවෳයන්

- 2. විදාහත්මක, කාර්මික, සාමාජීය සහ 3. නවීන තාක්ෂණ පිළිබද ආතර් සී. ආර්ථික පර්යේෂණ හා සංවර්ධන කටයුතු පුළුල් කීරීම සඳහා අවශා පියවර ගැනීම.
- 3. සොයා ගැනීම්වලට අදාළ තොරතුරු සහ තැතෝ, රොබෝ, යාත්තු ඉලෙක්ටොනික සහ ජෛව තාක්ෂණය ඇතුළු දුනුම මුලික කොටගත් නව පර්යේෂණ සහ සොයා ගැනීම් සම්බන්ධ තොරතුරු, වාහපාර පුජාව ඇතුළු අදාළ පාර්ශ්වයන් වෙත ලබාදීම.
- 4. අදාළ වෙනත් ආයතන සමග සම්බන්ධ වෙමින් නව සොයා ගැනීම් සිදු කිරීමට පුජාව මෙහෙයවීම සහ ඒ සඳහා ඔවුන් පෙළඹවීම සඳහා අදාළ පියවර ගැනීම.
- 5. උත්පාදන ආර්ථිකයට සහය ලබාදීම සඳහා ජාතික නවාේත්පාදන වැඩසටහන් ආරම්භ කිරීම, අරමුදල් සැපයීම, උසස් තාක්ෂණික වා වසායයන් සඳහා පහසුකම් සැලසීම සහ නවෝත්පාදන වාවසායයන් සම්බන්ධ ආයෝජන පුතිපත්ති සහ උපාය මාර්ගවල කාර්යක්ෂමතාව අධීක්ෂණය කිරීම හා ඇගයීම.
- 6. විදාහව, තාක්ෂණය හා නවෝත්පාදනයන් පුජාව වෙත හඳුන්වා දීම හා ඒ ආශිූත වාවසායකයන් බිහි කිරීම.
- 7. ශීු ලංකාවේ කිුියාත්මක වන සියලුම පර්යේෂණ ආයතන සම්බන්ධීකරණය කරමින් ජාතික සංවර්ධන අරමුණු සාධනය සඳහා සකීය දායකත්වය ලබා
- 8. ජාතාන්තර විදාහ, තාක්ෂණික හා පර්ලය්ෂණ ආයතන සමග සම්බන්ධීකරණය කිරීම හා සහයෝගිතා වැඩසටහන් කිුයාත්මක කිරීම.
- 9. විවිධ රටවල් සමග ද්වීපාර්ශ්වීය හා බහුපාර්ශ්වීය සහයෝගතාවයන් ඇතිකර ගැනීම මගින්, විදාහාව තාක්ෂණය හා පර්යේෂණ වැඩසටහන් කුියාත්මක කිරීම තුළින් ආර්ථික පුගතිය ඇති කිරීම.

II වැනි තීරුව දෙපාර්තමේන්තු, වාවස්ථාපිත ආයතන හා රාජා සංස්ථා

- ක්ලාක් ආයතනය
- 4. ශී් ලංකා නව නිපැයුම්කරුවන්ගේ කොමිසම
- 5. ශීූ ලංකා නව නිපැයුම්කරුවන්ගේ
- 6. විදහා, තාක්ෂණ හා නවෝත්පාදන ලේකම් කාර්යාංශය
- 7. නීල හරිත වර්ධක කාර්යාංශය
- 8. දව ආශිුත නිර්මාණ මධාස්ථානය
- 9. රොබෝ තාක්ෂණය සඳහා වන විශිෂ්ඨතා මධාස්ථානය
- 10. විදාතා මධාස්ථාන

III වැනි තීරුව කිුයාත්මක කළ යුතු නීති සහ අණපනත්

- 2. 1994 අංක 11 දරන විදාහාව හා තාක්ෂණය වැඩි දියුණු කිරීමේ පනත
- 3. 2005 අංක 32 දරන අනුකූලතා තක්සේරු පිළිබඳ ශීු ලංකා පුතීතන මණ්ඩලය පනත
- 4. 1979 අංක 53 දරන ශීූ ලංකා නව නිපැයුම්කරුවන් දිරිගැන්වීමේ පනත
- 5. 2019 අංක 22 දරන ජාතික නවෝත්පාදන නියෝජාායතනය පනත