

වාර්ෂික වාර්තාව 2022



ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරුවරුන්ගේ සභාව

පටුන

	පිටු අංකය
දැක්ම හා මෙහෙවර	02
හැඳින්වීම	03
ආයතනික තොරතුරු	04
සටහන	05
ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සභාව සහ ජාතික වගකීම	05
ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සභාවේ කාර්යයන්	05
ඉංජිනේරු වෘත්තිකයන් අයත් කාණ්ඩ සහ සුදුසුකම්	06
සභාපතිතුමාගේ පණිවිඩය	07
සංවිධාන ව්‍යුහය	08
කාර්ය මණ්ඩලය	08
සභාවේ සාමාජිකයන් පිළිබඳ කෙටි සටහන	09
සම්පූර්ණ කරන ලද සහ දැනට සිදු කෙරෙමින් පවතින කාර්යයන්	11
සම්පූර්ණ කරන ලද කාර්යයන්	11
දැනට සිදු කෙරෙමින් පවතින කාර්යයන්	12
මූල්‍ය ප්‍රකාශන	13
විගණන වාර්තාව	22
විගණන වාර්තාවේ සඳහන් කරුණු පිළිබඳව ඉංජිනේරු සභාවේ මතය	32

දැක්ම

ශ්‍රී ලංකාවේ ඉංජිනේරු වෘත්තිකයන් කෙරෙහි මහජන විශ්වාසය තහවුරු කිරීම සහ රටේ සමාජ-ආර්ථික සංවර්ධනය සඳහා ක්‍රියාකාරී දායකයෙකු වීම.

මෙහෙවර

ජාත්‍යන්තරව පිළිගත්, දේශීය වශයෙන් අදාළ ප්‍රමිති, නිපුණතාවය සහ රටේ සංවර්ධනය උදෙසා වෘත්තීමය කැපවීම පවත්වාගෙන යාම හා නීත්‍යානුකූලව පැවරී ඇති බලතල ප්‍රකාරව ශ්‍රී ලංකාවේ ඉංජිනේරු වෘත්තිකයන් විවිධ කාර්මිකවල ලියාපදිංචි කිරීම.

හැඳින්වීම

2017 මාර්තු 10 දිනැති ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජන රජයේ ගැසට් පත්‍රයේ II කොටසට අතිරේකයක් වශයෙන් පල කරන ලද 2017 අංක 04 දරණ ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සභා පනත යටතේ ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සභාව (ECSL) ස්ථාපනය කර ඇත.

මෙම පනත මගින්,

- ඉංජිනේරු වෘත්තිකයන්ගේ වෘත්තීමය තත්වය හා වර්ගය පවත්වාගෙන යාම සහ මෙහෙයවීමේ වගකීමටද
- ඉංජිනේරු වෘත්තිකයන් ලියාපදිංචි කිරීමටද
- ඒ හා සම්බන්ධ කාරණා හෝ ඊට අනුභාගික කරුණු සඳහා විධිවිධාන සැලසීමටද ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සභාවට බලය පවරනු ලබයි.

ඉංජිනේරු වෘත්තිකයන් ලියාපදිංචි කිරීම

පනත අනුව සියළුම ඉංජිනේරු වෘත්තිකයන් ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සභාවේ ලියාපදිංචි විය යුතුය. පනතේ අර්ථ නිරූපනය කර ඇති පරිදි ඉංජිනේරු වෘත්තිකයන් අයත් වන කාණ්ඩ

- වරලත් ඉංජිනේරු
- ආශ්‍රිත ඉංජිනේරු
- අනුබද්ධ ඉංජිනේරු
- සංස්ථාගත ඉංජිනේරු
- ඉංජිනේරු ඩිප්ලෝමාධාරී
- ඉංජිනේරු කාර්මික

ශ්‍රී ලංකාව තුළ සේවයේ යෙදෙන විදේශීය ඉංජිනේරු වෘත්තීයකර්මීන්, මාස හතරක කාල සීමාවක් සඳහා තාවකාලික ලියාපදිංචි කිරීමේ කටයුතු ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සභාව වෙත පැවරී තිබේ. එම ලියාපදිංචි කාලසීමාව අවසානයේදී නැවත අලුත් කළ හැකි වන්නේය.

ආයතනික නොරතුරු

සංවිධානයේ නම

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරුවරුන්ගේ සභාව

නෛතික ස්වරූපය

රජයට අයත් නියාමන ආයතනයකි.

ස්ථාපනය කරන ලද වසර

2017 අංක 4 දරණ පාර්ලිමේන්තු පනත මගින් 2017 වසරේ දී

රේඛීය අමාත්‍යාංශය

වාරිමාර්ග අමාත්‍යාංශය

ආරම්භ කල දිනය

2018 අගෝස්තු 24

නීති උපදේශක

රුවනි හපුආරච්චි මහත්මිය

ප්‍රධාන කාර්යාලය

4 වන මහල, වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තු පරිශ්‍රය

230, බෞද්ධාලෝක මාවත, කොළඹ 07

දුරකථන අංකය - 0112588811

ෆැක්ස් අංකය : 0112588010

ඊ මේල් - registrar@ecsl.gov.lk

Web site - www.ecsl.gov.lk

බැංකු කරුවන්

ලංකා බැංකුව

බදු හඳුනා ගැනීමේ අංකය

102769228

පනත අනුව පාර්ශවකරුවන්

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය

ශ්‍රී ලංකා සංස්ථාගත ඉංජිනේරු ආයතනය

තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව

විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව

සටහන

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සභාව සහ එහි ජාතික වගකීම

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සභාව ස්ථාපිත කිරීම මවුබිමේ ගෞරවණීය ඉංජිනේරු වෘත්තීය සඳහා වූ පෙර නොවූ විරූ සුවිශේෂී සන්ධිස්ථානයක් විය. එය ප්‍රාග් ඓතිහාසික යුගවල සහසු කිහිපයක් දක්වා විහිදෙන ප්‍රත්‍යක්ෂ මූලයන්ගෙන් සමන්විතය. කලක සිට ලොව පුරා ඉංජිනේරු වෘත්තීයේ සමකාලීන සමස්ථිතික අභිලාශයන් අනෙකුත් දියුණු ජාතීන් ක්‍රියාවට නංවන ආකාරයටම සංවිධානාත්මකව නියාමන මෙන්ම නියෝජන ජාතික ආයතනයක් ස්ථාපනය කිරීමේ ජාතික අවශ්‍යතාවය පිළිබඳව සිති ගන්වමින් ශ්‍රී ලාංකීය ඉංජිනේරු වෘත්තීය කෙරෙහි පූර්ණ අවධානය යොමු කරමින් සිටියි.

පාර්ශවකරුවන් අතර සහ ජාතික නායකත්වය සමඟ දීර්ඝ කාලීන සාකච්ඡා සහ විවිධ අවස්ථාවල දී පැවති රජයන්ගෙන් ලැබුණු යහපත් අනුග්‍රාහක දායකත්වය යන කරුණු සියල්ල අවසනයේ 2017 වර්ෂයේ දී ශ්‍රී ලංකා පාර්ලිමේන්තුව විසින් සම්මත කරන ලද පාර්ලිමේන්තු පනතක් මගින් අවශ්‍ය නෛතික බලය ලබා දීම සිදු කර ඇත.

එසේ ස්ථාපනය කරන ලද ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සභාව ඉංජිනේරු වෘත්තීය නියාමනය කිරීම සඳහා ඉහලම ආයතනය බවට පත් වෙමින් ජාතික නායකත්ව සැපයීමේ සුවිසල් වගකීම ඵදින සිටම පැවරී ඇත. කෙටියෙන් සඳහන් කරනවා නම්, පිළිගත් සුදුසුකම් දරන්නා වූ ඉංජිනේරු වෘත්තීයයන් ලියාපදිංචි කිරීමේ කටයුතු සිදු කිරීම එම වෘත්තීයයන්ගේ යම් වෘත්තීමය විශමාවාර ක්‍රියාවන් පිළිබඳ විමර්ෂන සිදු කිරීම සහ ශ්‍රී ලංකාව තුළ ඉංජිනේරු වෘත්තීයේ යෙදීමට අදාළ කාරණා පිළිබඳව රජය සහ අනෙකුත් ආයතනවල නියෝජනයන් සිදු කිරීම සඳහා එම ආයතනයට නෛතික බලය පැවරී ඇත.

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සභාවේ කාර්යයන්

පහත සඳහන් කාර්යයන් ඉටු කිරීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සභාවට බලය පවරනු ලැබ ඇත.

- ඉංජිනේරු වෘත්තීයයන්ගේ වෘත්තීය තත්වයන් පවත්වාගෙන යාම.
- ඉංජිනේරු වෘත්තීයයන්ගේ වෘත්තීය වර්ගාවන් පවත්වාගෙන යාම.
- ඉංජිනේරු වෘත්තීයයන් කාණ්ඩ 06 ක් යටතේ ලියාපදිංචි කිරීම.
- ශ්‍රී ලංකාව තුළ ඉංජිනේරු වෘත්තීයයෙහි නියලීමට අදාළ කාරණා පිළිබඳ රජය සහ අදාළ ආයතනන්හි නියෝජනයන් සිදු කිරීම.
- ඉංජිනේරු වෘත්තීයයන්ගේ ලියාපදිංචි ලේඛන පවත්වාගෙන යාම.
- ලියාපදිංචි කරන ලද ඉංජිනේරු වෘත්තීයයන්ගේ ලැයිස්තුව වරින් වර ප්‍රසිද්ධ කිරීම
- ඉංජිනේරු වෘත්තීයයන්ගේ වෘත්තීමය විෂමාවාර ක්‍රියාවන් සම්බන්ධයෙන් විමර්ශන පැවැත්වීම.
- සභාවේ කාර්ය මණ්ඩලයට ගෙවිය යුතු වේතන නිර්ණය කිරීම
- ලියාපදිංචි කිරීම සම්බන්ධයෙන් ගෙවිය යුතු ගාස්තු නිර්ණය කිරීම
- ලියාපදිංචි සහතික නිකුත් කිරීම
- ඉංජිනේරු වෘත්තීයයන්ගේ ගුණාත්මක භාවය ඉහල නැංවීමට අවශ්‍ය වන වෙනත් යම් කවර වූ කාරණයක්.
- ඊට සම්බන්ධ හෝ ඊට අනුෂාංගික කරුණු සම්බන්ධයෙන් විධිවිධාන සැලසීම

ඉංජිනේරු වෘත්තීයයන් අයත් කාණ්ඩ සහ සුදුසුකම්

(2017 අංක 4 දරණ ඉංජිනේරුවන්ගේ සභාව පනතේ 15 වන වගන්තියේ 'අ' උපලේඛනය අනුව)

වරලත් ඉංජිනේරු

1968 අංක 17 දරණ ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය පනත මගින් පිහිටුවන ලද ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ වරලත් ඉංජිනේරුවරයෙකු වීම.

ආශ්‍රිත ඉංජිනේරු

1968 අංක 17 දරණ ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතන පනත මගින් පිහිටුවන ලද ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගත් වසර හතරක පූර්ණ කාලීන ඉංජිනේරු උපාධිය හෝ 1968 අංක 17 ඉංජිනේරු ආයතන පනත මගින් පිහිටුවන කරන ලද ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ ආශ්‍රිත සාමාජිකයෙකු වීම.

අනුබද්ධ ඉංජිනේරු

1968 අංක 17 දරණ ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතන පනත මගින් පිහිටුවන ලද ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගත් වසර තුනක පූර්ණ කාලීන ඉංජිනේරු උපාධිය ලබා තිබීම.

සංස්ථාගත ඉංජිනේරු

1992 අංක 64 දරණ ශ්‍රී ලංකා සංස්ථාගත ඉංජිනේරුවරුන්ගේ ආයතනය (සංස්ථාගත කිරීමේ) පනත මගින් පිහිටුවන ලද ශ්‍රී ලංකා සංස්ථාගත ඉංජිනේරු ආයතනයේ සංස්ථාපිත ඉංජිනේරුවරයෙකු වීම.

ඉංජිනේරු ඩිප්ලෝමාධාරීන්

1992 අංක 64 දරණ ශ්‍රී ලංකා සංස්ථාගත ඉංජිනේරුවරුන්ගේ ආයතනය (සංස්ථාගත කිරීමේ) පනත මගින් පිළිගත්, පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් හෝ තාක්ෂණ විද්‍යා ආයතනයෙන් ඉංජිනේරු ඩිප්ලෝමාවක් ලබා තිබීම.

ඉංජිනේරු කාර්මික

- (i) 1990 අංක 20 දරණ තෘතීය සහ වෘත්තීය අධ්‍යාපන පනත මගින් පිහිටුවන ලද තෘතීයික අධ්‍යාපන සහ වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් තාක්ෂණ ඉංජිනේරු 4 වන මට්ටම ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම (NVQ Level 4) හෝ සමාන සුදුසුකමක් ලබා තිබීම.
- (ii) ඉංජිනේරු තාක්ෂණ විද්‍යාව පිළිබඳ වසර එකක පූර්ණ කාලීන අධ්‍යයන පාඨමාලාවක් හදාරා තිබීම සහ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ වසර එකක කාර්මික පලපුරුද්දක් ලබා තිබීම හෝ ශ්‍රී ලංකා රජයේ විශ්වවිද්‍යාලයකින් හෝ තාක්ෂණික හෝ තාක්ෂණ විද්‍යා ආයතනයකින් තාක්ෂණ විද්‍යාව පිළිබඳව ඩිප්ලෝමාවක් හෝ සහතිකයක් දරන්නෙකු වීම.

සභාපතිතුමාගේ පණිවිඩය



නිලක් ද සිල්වා

BSc Eng., MSc, CEng (SL), CEng (UK), CITP (UK), FIE (SL), FIET (UK), FBCS (UK), SMIEEE (USA), MCS (SL)

2022 වසර සංකීර්ණ සහ අභියෝගවලින් පිරුණු වසරක් විය. රට පුරා පවතින අස්ථාවරත්වය නොතකා, වසර තුළ පුළුල් ප්‍රගතියක් ඇති කර ගැනීමට අපට හැකි වී තිබේ.

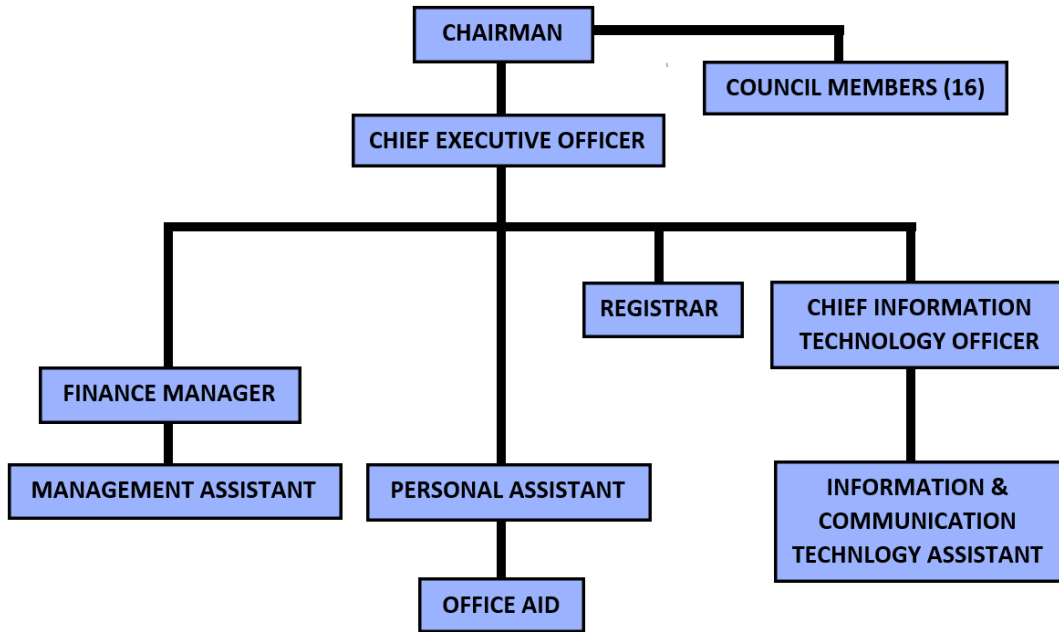
ඉදිරි වසර පහ සඳහා (2022-2026) අපි විස්තීර්ණ ප්‍රායෝගික ආයතනික සැලැස්මක් සකස් කර ඇති බව වාර්තා කිරීමට ලැබීම මගේ සතුටට කාරණයක් වේ. මෙම සැලැස්ම අපගේ අනාගත අභිලාෂයන් සාක්ෂාත් කරගත හැකි එකක් වන අතර රටේ සමාජ-ආර්ථික සංවර්ධනයට ද දායකත්වයක් සපයයි. අපි බ්‍රිතාන්‍ය ඉංජිනේරු ආයතනවල ශ්‍රී ලංකා ශාඛාවන් සහ ශ්‍රී ලංකාවේ බොහෝ ඉංජිනේරු වෘත්තීය ආශ්‍රිත ආයතන නියෝජිතයන් සමඟ ඵලදායක සාකච්ඡා පවත්වන ලදී. මෙම ක්‍රියාවලිය මගින් ඉංජිනේරු සභාවේ ලියාපදිංචිය සම්බන්ධවූ වැදගත් ගැටලු නිරාවරණය කර ගැනීමට හැකි වූ අතර සහයෝගීතාව සහ අන්‍යෝන්‍ය අවබෝධය වැඩිදියුණු කරගැනීම සඳහා මංපෙත් විවර කර ගැනීමට හැකි විය.

තවද, අපි රාජ්‍ය හා අර්ධ රාජ්‍ය ආයතන ගණනාවක් සමඟ ද සාකච්ඡා කර ඇත්තෙමු. මෙම සංවාද කේන්ද්‍රගත වූයේ ඉංජිනේරු වෘත්තිකයන් ලියාපදිංචි කිරීම සහ ඔවුන්ගේ ආයතනවල ඉංජිනේරු වෘත්තිකයන්ගේ ප්‍රමිතීන් ඉහළ නැංවීමේ ක්‍රම පිළිබඳවය. මෙම සාකච්ඡාවලදී අපගේ ඒකාබද්ධ ප්‍රයත්නයන්, විශේෂයෙන්ම සැලකිය යුතු සමාජ-දේශපාලන වෙනස්කම් සිදුවෙමින් පවතින කාලපරිච්ඡේදයක, ජාතිය ගොඩනැගීමේ දී ඉංජිනේරුවන්ගේ කාර්යභාරය ශක්තිමත් කිරීම අරමුණු කර ගෙන ඇත.

ඉදිරිය දෙස බලන විට තවත් අභියෝග ඇති බව අපි දනිමු, නමුත් අපි ඒවාට මුහුණ දීමට සූදානම්ව සිටිමු. සැමවිටම අපව නිර්වචනය කර ඇති ප්‍රමිතීන් සහ වටිනාකම් ආරක්ෂා කරන අතරම අපි එම වෙනස්වීම් භාර ගනිමු. අපගේ විස්තීර්ණ ආයතනික සැලැස්ම මාර්ග සිතියමක් ලෙස ක්‍රියා කරන බව අපගේ විශ්වාසයි. තවද එය ඉදිරියේදී ඇති බාධක වලට මුහුණ දීමට අපට උපකාර වන අතරම අපගේ අරමුණු කරා අපව මෙහෙයවනු ඇත.

මෙම අභියෝගාත්මක වසර තුළ ඉංජිනේරු සභාවේ සාමාජිකයින්, පාර්ශවකරුවන් සහ කැපවූ කාර්ය මණ්ඩලය ඔවුන්ගේ නොසැලෙන සහයෝගය සහ කැපවීම වෙනුවෙන් ස්තූති කිරීමට මෙය අවස්ථාවක් කර ගනිමි. අපි මෙතෙක් ලබා ඇති ප්‍රගතිය ළඟා කර ගැනීමට හැකි වූයේ ඔවුන්ගේ එම සාමූහික ප්‍රයත්නය නිසාය. ශ්‍රී ලංකාවේ ඉංජිනේරු වෘත්තීය තවදුරටත් ඉදිරියට ගෙන යාමටත්, අප රටේ ජාතික සංවර්ධනයට සැලකිය යුතු දායකත්වයක් ලබා දීමටත් අපි නව ජවයකින් සහ කැපවීමෙන් එකට එක්ව කටයුතු කරමු.

සංවිධාන ව්‍යුහය



කාර්ය මණ්ඩලය

	තනතුරු	සංඛ්‍යාව
1.	ප්‍රධාන විධායක නිලධාරී	01
2.	ලේඛකාධිකාරී	01
3.	තොරතුරු තාක්ෂණ නිලධාරී	01
4.	ගණකාධිකාරී	01
5.	තොරතුරු තාක්ෂණ සහකාර	01
6.	කලමනාකරණ සහකාර	01
7.	පෞද්ගලික සහකාර	01
8.	කාර්යාල සහායක	01

සභාවේ රැස්වීම් වාර

රැස්වීම් පැවැත්වූ දිනයන්

- | | |
|---------------------|------------------------|
| 1. 2022 ජනවාරි 13 | 7. 2022 ජූලි 14 |
| 2. 2022 පෙබරවාරි 10 | 8. 2022 අගෝස්තු 12 |
| 3. 2022 මාර්තු 10 | 9. 2022 සැප්තැම්බර් 08 |
| 4. 2022 අප්‍රේල් 07 | 10. 2022 ඔක්තෝබර් 14 |
| 5. 2022 මැයි 12 | 11. 2022 නොවැම්බර් 25 |
| 6. 2022 ජූනි 09 | 12. 2022 දෙසැම්බර් 16 |

සභාව

සභාව සාමාජිකයන් 17 දෙනෙකුගෙන් සමන්විත වන අතර ඉන් 04 දෙනෙකු නිල වශයෙන් (මහාචාර්ය ධුරයට පහල ධුරයන් නොවන ඉංජිනේරු පීඨවල පීඨාධිපතිවරුන් තිදෙනෙකු සහ තෘතීය සහ වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්) පත්වන සාමාජිකයන් වන අතර අනෙකුත් සාමාජිකයන් 13 දෙනා ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සභාවට අදාල රේඛීය අමාත්‍යාංශය හා අමාත්‍යවරයා විසින් පත් කරනු ලැබේ.

"පත්කරනු ලබන සාමාජිකයන්" සෑම දෙවසරකට වරක් ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් නම් කරනු ලබන්නා වූ විවිධ ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රයන් නියෝජනය කරනු ලබන වරලත් ඉංජිනේරුවන් හත් දෙනෙකුගෙන් ද ශ්‍රී ලංකා සංස්ථාගත ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් සෑම දෙවසරකට වරක් නම් කරනු ලබන විවිධ ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රයන් නියෝජනය කරන ලබන සාමාජිකයන් 04 දෙනෙකුගෙන් ද ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවය විසින් නම් කරනු ලබන වරලත් ඉංජිනේරු වරයෙකුගෙන් සහ තෘතීය හ වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් නම් කරනු ලබන ඉංජිනේරු කාර්මිකයන්ගේ නියෝජිතයෙකු ගෙන් ද සමන්විත වේ.

අමාත්‍යවරයා විසින් පත් කරනු ලබන සාමාජිකයන් අතරින් වරලත් ඉංජිනේරුවරුන්ගෙන් කෙනෙකු ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සභාවේ සභාපතිවරයා ලෙස පත් කරනු ලබයි. 2018 වර්ෂයේ අප්‍රේල් මස පත්කරනු ලැබූ සභාවේ සාමාජිකයන් පහත පරිදි වේ.

සභාවේ සාමාජිකයින් – 2022 වර්ෂය

- තිලක් ද සිල්වා මහතා සභාපති
BSc Eng., MSc, CEng (SL), CEng (UK), CITP (UK), FIE (SL), FIET (UK), FBCS (UK), SMIEEE (USA), MCS (SL)
- ආචාර්ය. ආනන්ද රණසිංහ සාමාජික
BSc, MTech, MEng, LLM (Colombo) LLM (Wales), PhD, CEng, FIPStructE (UK), FICE (UK), FIE (SL), FSSE, FCIArb, Attorney at Law
- කෝසල කමුරදෙනිය මහතා සාමාජික (28 ඔක්තෝබර් 2022 තෙක්)
BSc Eng, PG Dip (Ind. Eng), MBA, Dip (Com. Arb), Attorney-at-Law, CEng, FIE (SL), IntPE (SL), MIET, MIEEE, MASHRAE
- ජේ. මිගොඩ මහතා සාමාජික (28 ඔක්තෝබර් 2022 තෙක්)
BSc Eng. (Hons), PGD, MBA, CEng, FIE (SL), Int PE (SL), MIEEE (USA)
- කේ.පී.අයි.යූ. ධර්මපාල මහතා සාමාජික (28 ඔක්තෝබර් 2022 තෙක්)
BSc Eng, CEng, FIE (SL), FICE (UK), FIE (Aust.), MASCE (USA), MSSE (SL), MACE (SL), IntPE (SL), PEng (Aust)
- ඒ. මනම්පෙරි මහතා සාමාජික (28 ඔක්තෝබර් 2022 තෙක්)
BSc Eng, MS Eng, MBA, CEng, FIE (SL)
- ජේ.ඒ.පී.ආර්. ජයලත් මහතා සාමාජික (28 ඔක්තෝබර් 2022 තෙක්)
BSc Eng., MSc Eng. , MEcon, PG (Dip) IT, PG (Dip) Const Mgt. FIE (SL), FCIHT (UK), LM (IRC), CMILT, MSSE (SL)
- මහාචාර්ය යූ පී නවගමුව සාමාජික (28 ඔක්තෝබර් 2022 සිට)
BSc Eng. Hons, MEng (AIT), DrEng (YNU), CEng, FIE (SL)
- මහාචාර්ය ඩී.ඒ.ආර්. දොලගේ සාමාජික (28 ඔක්තෝබර් 2022 සිට)
BSc Eng , MSc , MA, MBA , DBA , CEng FIE (SL)

- එම් එන් සී සමරවික්‍රම මහතා සාමාජික (28 ඔක්තෝබර් 2022 සිට)
BSc. Eng. (Hons), MSc, MBA-MOT FIE (SL), CEng, IntPE(SL), MGS (SL), MSLGS, MSLAAS
- පී ඩබ්ලිව් සරත් මහතා සාමාජික (28 ඔක්තෝබර් 2022 සිට)
BSc Eng , CEng, FIE(SL), SMIEEEE
- එච් එස් සුරන් ප්‍රනාන්දු මහතා සාමාජික (28 ඔක්තෝබර් 2022 සිට)
BSc (Hons) Eng, CEng, MIESL, GREENAP(SL)
- ආචාර්ය ටී ඒ පී ගුණසේකර සාමාජික
M Eng, MSc Eng (Hons), PhD,CEng,IEng, MIE(SL), FIIE(SL)
- පී ඒ ඩී ආර් චන්ද්‍රසිරි මහතා සාමාජික
GCGI(UK), FIIESL, IEng
- ඩී එස් සෙනරත් මහතා සාමාජික (28 ඔක්තෝබර් 2022 තෙක්)
MCGI(UK), IEng, MEG(SL), DTM(USA), FIIE(SL),
- කේ ආර්යවංශ මහතා සාමාජික (28 ඔක්තෝබර් 2022 තෙක්)
GCGI(UK), MCGI(UK), IEng, MASCE(USA), MEG(SL), FIIE(SL)
- ආචාර්ය ඩබ් ඩී එම් තෝරදෙනිය මිය සාමාජික (28 ඔක්තෝබර් 2022 සිට)
PhD, FIIESL, AMIESL, IEng
- ජේ ඒ තිස්ස සෙනෙවිරත්න මහතා සාමාජික (28 ඔක්තෝබර් 2022 සිට)
BIS(Hons), MSc, MBA WUSL, MIET, FIIESL
- ඩී අබේසිරිවර්ධන මහතා සාමාජික (28 ඔක්තෝබර් 2022 තෙක්)
BSc Eng, CEng, MIE(SL)
- ඩබ්ලිව් එම් යූ පුෂ්ප කුමර මහතා සාමාජික (28 ඔක්තෝබර් 2022 සිට)
- *BSc Eng., CEng, MIE(SL)*
- එස් යූ කේ රජබසිංහ මහතා සාමාජික
PGDBM, PGCTM, AMIE(SL)
- මහාචාර්ය එන් කේ වික්‍රමාරච්චි සාමාජික (නිල බලයෙන්) (24 සැප්තැම්බර් 2022 තෙක්)
BSc Eng., MSc, PhD, DIC, CEng, MIE(SL)
- මහාචාර්ය කේ එම් ටී යූ හේමපාල සාමාජික (නිල බලයෙන්) (28 ඔක්තෝබර් 2022 සිට)
BSc Eng (Hons), PhD, CEng
- මහාචාර්ය යූ අයි දිසානායක සාමාජික (නිල බලයෙන්) (28 ඔක්තෝබර් 2022 සිට)
BSc Eng, PhD (Sheffield), CEng, MIE(SL), MSSE(SL)
- ආචාර්ය කේ පිරපහරන් සාමාජික (නිල බලයෙන්)
BSc.Eng, MEng, DEng, CEng, MIEEEE, MIET
- ඩී කේ යූ ඒ වික්‍රමසිංහ මහතා සාමාජික (නිල බලයෙන්) (28 ඔක්තෝබර් 2022 තෙක්)
BSc Eng, M.Ed (Manchester), MSc (Moratuwa), MIE (SL), CEng, MITD (UK)
- ආචාර්ය කේ ඒ ලලිතධීර සාමාජික (නිල බලයෙන්) (28 ඔක්තෝබර් 2022 සිට)
PhD(Economics), MA(Economics), BA Special(Economics), FCPM

සම්පූර්ණ කරන ලද සහ දැනට සිදු කරමින් පවතින කාර්යයන්

සම්පූර්ණ කර ඇති කාර්යයන්

1. ඉංජිනේරු වෘත්තිකයන් ලියාපදිංචි කිරීම, 2022 දෙසැම්බර් 31 දිනට ලියාපදිංචි කිරීම්.

වරලත් ඉංජිනේරුවන්	-	5,318
සහකාර ඉංජිනේරුවන්	-	9,901
අනුබද්ධ ඉංජිනේරුවන්	-	101
සංස්ථාපිත ඉංජිනේරුවන්	-	474
ඉංජිනේරු ඩිප්ලෝමාධාරීන්	-	1,715
ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදීන්	-	213
මුළු ලියාපදිංචි කිරීම් ගණන	-	17,722

2. ඉංජිනේරු සභාව සඳහා මානව සම්පත් ප්‍රතිපත්ති සහ ක්‍රියා පටිපාටි අත්පොත සකස් කර අවසන් කර ඇත.

3. ඉංජිනේරු සභාවේ කාර්යක්ෂම සහ ඵලදායී කළමනාකරණයක් සහතික කරමින් පරිපාලන හා මූල්‍ය කටයුතු සඳහා අත්පොතක් සකස් කරන ලදී.

4. ඉංජිනේරු කාර්මික ශිල්පීන් ලියාපදිංචි කිරීමේ ක්‍රියාවලිය සමාලෝචනය කර අදාළ කාණ්ඩවල ලියාපදිංචිය පහසු කිරීම සඳහා නව ක්ෂේත්‍ර අදාළ කාණ්ඩ වලට ඇතුළත් කරන ලදී.

5. වරලත් ඉංජිනේරුවන්, ආශ්‍රිත ඉංජිනේරුවන් සහ අනුබද්ධ ඉංජිනේරුවන් ලියාපදිංචි කිරීමේ ක්‍රියාවලියට අදාළ ගැටළු හඳුනාගෙන ඒවා විසඳීමට ස්ථාවර කමිටුවක් පිහිටුවා ඇත.

6. සංස්ථාපිත ඉංජිනේරුවන් සහ ඉංජිනේරු ඩිප්ලෝමාධාරී කාණ්ඩවල ලියාපදිංචිය සම්බන්ධ ගැටළු හඳුනාගෙන ඒවාට විසඳුම් සෙවීම සඳහා තවත් ස්ථාවර කමිටුවක් පිහිටුවා ඇත.

7. ඉංජිනේරු වෘත්තිකයන් හට ලියාපදිංචි කිරීමේදී පවතින තත්ත්වය SMS මගින් දැනුම් දීමේ නියම ව්‍යාපෘතියක් ආරම්භ කරන ලදී.

8. ඉංජිනේරු සභාවේ වෙබ් අඩවිය (පරිශීලක-භිතකාමී පද්ධතියකින් සමන්විත වේ) ඉන්ජිනේරු කාර්මික ශිල්පීන් පහසුවෙන් සොයා ගැනීමට හැකි වන සේ සකස් කර ඇත.

9. කළමනාකරණ සේවා දෙපාර්තමේන්තුවේ අංක PED 12/2003 චක්‍රලේඛය සහ 2021 නොවැම්බර් 16 වැනි දින නිකුත් කරන ලද රාජ්‍ය සතු ව්‍යවසාය සඳහා ආයතනික පාලනය පිළිබඳ මාර්ගෝපදේශය අනුව, ඊලඟ වසර පහ (2022 සිට 2026 දක්වා) සඳහා පුළුල් ආයතනික සැලැස්මක් සකස් කරන ලදී.

10. ලියාපදිංචි වරලත් ඉංජිනේරුවන් පිළිබඳව සාමාන්‍ය ජනතාව දැනුවත් කිරීම සඳහා සිංහල, දෙමළ සහ ඉංග්‍රීසි පුවත්පත්වල දැන්වීමක් පළ කරන ලදී.

11. ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සභාවේ විනය පටිපාටිය 2022 සැප්තැම්බර් 21 දිනැති අංක 2298/27 දරන විශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී.

12. ත්‍රිවිධ හමුදාව තුළ ඉංජිනේරු කටයුතුවල නියැලී සිටින නිලධාරීන් ලියාපදිංචි කිරීම සම්බන්ධ ගැටලු විසඳීම සඳහා ත්‍රිවිධ හමුදාවේ නියෝජිත පිරිසක් සමඟ සාකච්ඡා කරන ලදී.

13. යෝජිත ශ්‍රී ලංකා ගොඩනැගිලි සේවා ඉංජිනේරු සහ තාක්ෂණ ආයතනය පනත් කෙටුම්පත සම්බන්ධයෙන් ඉංජිනේරු සභාවේ නිරීක්ෂණ සහ අවධානය යොමු කල යුතු කරුණු ඇතුළත් ලිපියක් අදාළ අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්වරයා වෙත යවන ලදී.

14. ඉංජිනේරු සභාවේ ලියාපදිංචි කිරීම සම්බන්ධයෙන් මතුවී තිබෙන ගැටළු පිළිබඳව අවධානය යොමු කරමින් ශ්‍රී ලංකා නාවික ඉංජිනේරු සංගමය, ශ්‍රී ලංකා මෝටර් රථ ඉංජිනේරු සංගමය සහ බ්‍රිතාන්‍ය ඉංජිනේරු ආයතන වල දේශීය ශාඛාවල නියෝජිතයන් සමඟ සාකච්ඡා පවත්වන ලදී.

15. ඉදිකිරීම් කාර්මාන්ත සංවර්ධන අධිකාරිය (CIDA) සමඟ සමීප සහයෝගීතාවයක් පවත්වා ගැනීම සහ අන්‍යෝන්‍ය සහයෝගය සහ සහජීවනය වර්ධනය කිරීම සඳහා අදාළ කටයුතු කිරීම.

16. වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව, මධ්‍යම ඉංජිනේරු උපදේශන කාර්යාංශය (CECB) සහ ලංකා විදුලි (පුද්ගලික) සමාගම (LECO) යන ආයතන වල කාර්මික ශිල්පීන් ලියාපදිංචි කිරීම ආරම්භ කර ඇති අතර, ලියාපදිංචි වෘත්තිකයන්ගේ දත්ත පද්ධතිය තවදුරටත් පුළුල් කරන ලදී.

17. විදේශීය ඉංජිනේරුවන් ලියාපදිංචි කිරීම සඳහා පුළුල් ක්‍රියා පටිපාටියක් ආයෝජන මණ්ඩලය සමඟ එක්ව සකස් කරන ලදී.

සිදුවෙමින් පවතින ක්‍රියාකාරකම්:

- i විනය පරීක්ෂණ සඳහා පරිපාලන ක්‍රියාවලිය සකස් කිරීම.
- ii විදේශීය ඉංජිනේරු වෘත්තිකයන් ලියාපදිංචි කිරීම ආරම්භ කිරීම.
- iii. ඉංජිනේරු වෘත්තිකයන්ගේ කාර්මික හය සඳහා කාර්යභාරය, වගකීම් සහ නිපුණතා ලේඛනය සකස් කර අවසන් කිරීම.
- iv. ශ්‍රේෂ්ඨාධිකරණයේ නඩු තුනක් සහ අභියාචනාධිකරණයේ නඩු හයක් ඇතුළුව ඉංජිනේරු සභාව වගදන්තරකරු කරමින් පවරා තිබෙන නඩු නවයකට අදාළ නීතිය කටයුතු කරගෙන යාම.

මූල්‍ය ප්‍රකාශන

2022 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වූ වසර සඳහා මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශය

	සටහන අංක	2022 Rs'000	2021 Rs'000
මෙහෙයුම් කටයුතු වලින් ලැබූ ආදායම	01	18,434	18,127
භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන - පුනරාවර්තන		3,832	3,495
පොලී ආදායම	02	3,944	1,260
මුළු ආදායම		26,211	22,882
පරිපාලන වියදම්	3.1	(11,054)	(8,611)
ගිවිසුම්ගත සේවා සහ නඩත්තු වියදම්	3.2	(1,074)	(746)
අනෙකුත් මෙහෙයුම් වියදම්	3.3	(4,895)	(1,137)
ක්ෂය වීම		(217)	(182)
මුළු වියදම්		(17,241)	(10,676)
මෙහෙයුම් වලින් අතිරික්තය / (උගහනාව)		8,970	12,206
බදු		(2,084)	(1,656)
කාල පරිච්ඡේදය සඳහා අතිරික්තය / (උගහනාව)		6,885	10,550

2022 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්වය පිළිබඳව
ප්‍රකාශය

වත්කම්

ජංගම වත්කම්

	සටහන අංක	2022 රු '000	2021 රු '000
මුදල් සහ මුදල් සමාන දෑ	04	7,232	2,310
මුදල් සහ සමාන දෑ - කෙටි කාලීන ආයෝජන	05	30,000	30,926
වෙළඳ සහ වෙනත් ලැබීම්	06	4,405	567
පූර්ව ගෙවීම්	07	3	81
		<u>41,639</u>	<u>33,883</u>
ජංගම නොවන වත්කම් දේපල, යන්ත්‍රෝපකරණ සහ උපකරණ	08	1866	2,541
		<u>43,505</u>	<u>36,424</u>
මුළු වත්කම්			
වගකීම්			
ජංගම වගකීම් අනෙකුත් ප්‍රතිපාදන සහ ගෙවිය යුතු දෑ	09	2,352	1,528
ජංගම නොවන වගකීම් විලම්බිත ආදායම (රජයේ ප්‍රදාන සඳහා)	10	1151	1,779
		<u>3,503</u>	<u>3,307</u>
මුළු වගකීම්			
ශුද්ධ වත්කම්		40,002	33,117
ශුද්ධ වත්කම් / නිමිකම් ප්‍රාග්ධනය හා සංචිත			
දායක වූ ප්‍රාග්ධනය	11		
සමුච්චිත ලාභය/(උෞනතාව)	12	40,002	33,117
මුළු ශුද්ධ වත්කම් / නිමිකම්		<u>40,002</u>	<u>33,117</u>

ගිණුම්කරන ප්‍රතිපත්ති 05 සිට 13 දක්වා පිටුවල සටහන් මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල අන්තර්ගත කොටසක් වේ. ඉංජිනේරු සභාවේ දැනට තිබෙන වාර්තාවලට අනුව ඉහත සඳහන් මූල්‍ය ප්‍රකාශන සත්‍ය සහ නිවැරදි බවට සහතික කරමි.

අත්සන් කළේ පී .ඒ.පී . සිල්වා
ගණකාධිකාරී (වැඩබලන)

මූල්‍ය ප්‍රකාශන සකස් කිරීම හා ඉදිරිපත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් සභාවේ සාමාජිකයන් වගකීම දරනු ලබයි.
ඉංජිනේරු සභාව වෙනුවෙන් අනුමත කර අත්සන් තබන ලදී.

අත්සන් කළේ ඉංජිනේරු තිලක් ද සිල්වා
සභාපති

අත්සන් කළේ මහාචාර්ය යූ පී නවගමුව
සභාවේ සාමාජික

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සභාව
2023 ජනවාරි 31

ශුද්ධ වත්කම් / කොටස්වල වෙනස්වීම් පිළිබඳ ප්‍රකාශනය
2022 දෙසැම්බර් 31 දිනට

සටහන : 12

	දායකත්ව ප්‍රාග්ධනය රුපියල් 000	සමුච්චිත ලාභය/හිඟය රුපියල් 000	මුළු අගය රුපියල් 000
2018 දෙසැම්බර් 31 වැනි දිනට ඉදිරියට ගෙනෙන ලද ශේෂය	-	-	-
කාල සීමාව සඳහා අතිරික්තය / (උග්‍රතාවය)		13,611	13,611
2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශේෂය	-	13,611	13,611
2019 දෙසැම්බර් 31 වැනි දිනට ඉදිරියට ගෙනෙන ලද ශේෂය		13,611	13,611
කාල සීමාව සඳහා අතිරික්තය / (උග්‍රතාවය)		8,954	8,954
2020 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශේෂය	-	22,565	22,565
2020 දෙසැම්බර් 31 දිනට ඉදිරියට ගෙනෙන ලද ශේෂය		22,565	22,565
කාල සීමාව සඳහා අතිරික්තය / (උග්‍රතාවය)		10,552	10,552
2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශේෂය	-	33,117	33,117
2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට ඉදිරියට ගෙනෙන ලද ශේෂය		33,117	33,117
කාල සීමාව සඳහා අතිරික්තය / (උග්‍රතාවය)		6,885	6,885
2022 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශේෂය	-	40,002	40,002

මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය

	<u>2022</u> රු.'000		<u>2021</u> රු.'000
මෙහෙයුම් කටයුතු වලින් මුදල් ලද මුදල් ප්‍රවාහ භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන (පුනරාවර්තන) වලට පෙර වර්ෂයේ අතිරික්ත/ (උනතාව)	3,053		7,055
එකතු කළ: ලැබුණු භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන (පුනරාවර්තන)	3,832		3,495
එකතු කළ: ක්ෂය වීම	217		<u>182</u>
වර්ෂයේ බදු අඩු කිරීමට පෙර අතිරික්ත/ (උනතාවය)	7,103		10,732
මුදලින් නොවන සංචලන			
ගෙවිය යුතු මුදල් වැඩි වීම	824		5
අනෙකුත් ජංගම වත්කම් වල අඩු වීම	(3760)	(2936)	571
මෙහෙයුම් කටයුතු වලින් ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහ	4,167		11,308
ආයෝජන කටයුතු වලින් ලද මුදල් ප්‍රවාහ			
දේපල යන්ත්‍රෝපකරණ හා උපකරණ මිලදී ගැනීම	(171)	(171)	(315)
ආයෝජන කටයුතු වලින් ලද ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහ			
මූල්‍ය කටයුතු වලින් ලද මුදල් ප්‍රවාහ			
රජයේ ප්‍රදාන (දේපල යන්ත්‍රෝපකරණ හා උපකරණ සඳහා ප්‍රාග්ධනය)			-
මූල්‍ය කටයුතු වලින් ලද ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය			
			-
මුදල් හා මුදල් සාමාන්‍ය වල ශුද්ධ වැඩිවීම/ (අඩුවීම)	3,996		10,993
කාලපරිච්ඡේදය ආරම්භයේ දී මුදල් හා මුදල් සාමාන්‍ය	33,236		22,243
කාලපරිච්ඡේදය අවසානයේ දී මුදල් සහ මුදල් සාමාන්‍ය	37,232		33,236

මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය සඳහා සටහන්

මුදල් හා මුදල් සාමාන්‍ය බැංකු ශේෂයන්ගෙන් සමන්විත වේ. මුදල් හා මුදල් සාමාන්‍ය ඇතුළත් මූල්‍ය ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනයේ පහත සඳහන් මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රමාණයන් ඇතුළත් වේ.

	<u>2022</u>	<u>2021</u>
	රු.'000	රු.'000
බැංකු පංගම ගිණුමේ ශේෂය (සටහන අංක 04)	7,232	2,310
ආයෝජන- ස්ථාවර තැන්පතු (කෙටි කාලීන) (සටහන අංක 05)	30,000	30,926
	37,232	33,236

මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන්

මෙහෙයුම් කටයුතු වලින් ලද ආදායම

	2022	2021
	රු.'000	රු.'000
සටහන අංක:01		
ලියාපදිංචි කිරීම්		

2022 වසර තුළ ලියාපදිංචිය කිරීම්

සාමාජිකයින්
සංඛ්‍යාව

වරපත් ඉංජිනේරුවන්	5,182	5,182	5,140
ආශ්‍රිත ඉංජිනේරුවන්	10,035	10,035	10,915
අනුබද්ධ ඉංජිනේරුවන්	103	103	117
සංස්ථාගත ඉංජිනේරුවන්	472	472	464
ඉංජිනේරු ඩිප්ලෝමාධාරීන්	1,717	1,717	792
ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදීන්	171	171	57
මුළු එකතුව - ලියාපදිංචි කිරීම් 2022	17,680	17,680	17,485

ලියාපදිංචි කිරීම් - පසුගිය වර්ෂ සඳහා

වරපත් ඉංජිනේරුවන්	247	147
ආශ්‍රිත ඉංජිනේරුවන්	432	459
අනුබද්ධ ඉංජිනේරුවන්	8	5
සංස්ථාගත ඉංජිනේරුවන්	20	11
ඉංජිනේරු ඩිප්ලෝමාධාරීන්	47	20

උප එකතුව - ලියාපදිංචි කිරීම් - පසුගිය වර්ෂ සඳහා

754 642

මුළු එකතුව

18,434 18,127

සටහන අංක:02

පොලී ආදායම

පොලී ආදායම: ලංකා බැංකු ගිණුම් අංක 85326186	63	180
පොලී ආදායම: ලංකා බැංකු ගිණුම් අංක 86301038	51	250
පොලී ආදායම: ලංකා බැංකු ගිණුම් අංක 85326167	1,038	511
පොලී ආදායම: ලංකා බැංකු ගිණුම් අංක 87555504		297
පොලී ආදායම: ලංකා බැංකු ගිණුම් අංක 89012360	2,700	
පොලී ආදායම: ලංකා බැංකු ඉතුරුම් ගිණුම	86	22
පොලී ආදායම: කාර්ය මණ්ඩලයට ලබා දුන් ණය	7	

මුළු එකතුව

3,944 1,260

	2022	2021
වියදම්	රු.'000	රු.'000
සටහන අංක: 3.1		
පරිපාලන පිරිවැය	7,757	5,302
වැටුප් සහ වේතන	3,298	3,309
සභාවේ සාමාජිකයන් සඳහා දීමනා		
එකතුව	11,054	8,611
සටහන අංක: 3.2		
ගිවිසුම් ගත සේවා සහ නඩත්තු වියදම්		
තැපැල් හා දුරකථන ගාස්තු	323	335
තොරතුරු තාක්ෂණ වියදම්	129	136
සංග්‍රහ	255	108
විගණන ගාස්තු	75	
මුද්‍රණ කටයුතු	260	168
උපදේශන ගාස්තු	32	
විවිධ වියදම්		
කාර්යාල උපකරණ නඩත්තු කිරීම		
එකතුව	1,074	746
සටහන අංක: 3.3		
වෙනත් මෙහෙයුම් වියදම්		
ලිපි ද්‍රව්‍ය හා කාර්යාල අවශ්‍යතා	48	172
වාර සඟරා සහ පුවත්පත්	147	224
බැංකු ගාස්තු	13	18
පොලී ගෙවීම්		
වෙනත් මෙහෙයුම් වියදම්	38	89
වෙළඳ දැන්වීම්		197
දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන්	135	108
ගමන් සහ ප්‍රවාහන	72	49
ජල	26	13
වෙබ් අඩවිය සංවර්ධන	203	27
නීති ගාස්තු	4,085	210
සාමාජික ගාස්තු ප්‍රතිපූරණය	53	24
පරිවර්තන වියදම්	73	4
එකතුව	4,895	1,137
ක්ෂය වීම	217	182
මුළු එකතුව	17,241	10,676

Engineering Council – Annual Report 2022

	2022	2021
	රු.'000	රු.'000
සටහන අංක : 04		
මුදල් සහ මුදල් සමාන දෑ		
(1) ලංකා බැංකුව (නිදහස් චතුරස്രය) (ජංගම ගිණුම් අංක 83585687)	414	146
(2) ලංකා බැංකුව (නිදහස් චතුරස്രය) (ජංගම ගිණුම් අංක 83591633)	25	3
(3) අන් මුදල්	0	
(4) ඉතුරුම් ගිණුම	6,792	2,161
	<u>7,232</u>	<u>2,310</u>
මුළු එකතුව		

සටහන අංක:05		
මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ - ආයෝජන (කෙටිකාලීන)		
(1) ස්ථාවර තැන්පතු - ලංකා බැංකුව (නිදහස් චතුරස്രය) (83326167)		11,232
(2) ස්ථාවර තැන්පතු - ලංකා බැංකුව (නිදහස් චතුරස്രය) (83301038)		5,299
(3) ස්ථාවර තැන්පතු - ලංකා බැංකුව (නිදහස් චතුරස്രය) (85326186)		4,395
(4) ස්ථාවර තැන්පතු - ලංකා බැංකුව (නිදහස් චතුරස്രය) (87555504)		10,000
(5) ස්ථාවර තැන්පතු - ලංකා බැංකුව (නිදහස් චතුරස്രය) (89012360)	30,000	
	<u>30,000</u>	<u>30,926</u>
මුළු එකතුව		

2022 2021
රු.'000 රු.'000

සටහන අංක:06		
වෙළඳ සහ අනෙකුත් ලැබිය යුතු මුදල්		
ලැබිය යුතු ලියාපදිංචි ගාස්තු	250	250
ලැබිය යුතු වැට් බදු (ගෙවීම් ඉක්මවූ)	845	237
ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය	2,700	79
කාර්ය මණ්ඩලයට ලබා දුන් ණය	609	
	<u>4,405</u>	<u>567</u>

සටහන අංක:07

පූර්ව ගෙවීම්		
තොරතුරු තාක්ෂණ වියදම්		78
ජල තැන්පතු	3	3
සේවක අර්ථසාධක අරමුදල		
සේවක භාර අරමුදල		
මුළු එකතුව	3	81

සටහන අංක:08

දේපල, යන්ත්‍රෝපකරණ හා උපකරණ
කරුණාකර පිටු අංක 12 බලන්න

සටහන අංක: 09

වෙනත් ප්‍රතිපාදන සහ ගෙවිය යුතු දේ

(1) විගණන ගාස්තු සඳහා ප්‍රතිපාදන	67	106
(2) ගෙවිය යුතු PAYE බදු		
(3) වෙනත් ගෙවීම්	44	54
(4) ගෙවිය යුතු ආදායම් බදු	2,084	1,255
(5) ගෙවිය යුතු සේවක අර්ථසාධක අරමුදල්	140	81
(6) ගෙවිය යුතු සේවක භාර අරමුදල්	17	12
(7) ලියාපදිංචි කිරීමේ ගාස්තු-ලැබූ අත්තිකාරම්- ඉංජිනේරු තාක්ෂණික		20
මුළු එකතුව	<u>2,352</u>	<u>1,528</u>

දේපල, යන්ත්‍රෝපකරණ හා උපකරණ

සටහන අංක: 08

පිරිවැය	2022.01.01	එකතු කිරීම්	බැහැර කිරීම / ගැලවීම්	2022.12.31
	දිනට ශේෂය රු.'000			දිනට ශේෂය රු.'000
ගෘහභාණ්ඩ	3,041	-	-	3,041
කාර්යාල උපකරණ	155	74	-	229
පරිගණක සහ උපාංග	941	96	-	1,037
මුළු එකතුව	<u>4,137</u>	<u>170</u>	<u>-</u>	<u>4,307</u>

Engineering Council – Annual Report 2022

ක්ෂය විම	2022.01.01	එකතු කිරීම්	බැහැර කිරීම් / ගැලවීම්	2022.12.31
	දිනට ශේෂය	එකතු කිරීම්		දිනට ශේෂය
	රු.'000	රු.'000	රු.'000	රු.'000
ගෘහ භාණ්ඩ හා කාර්යාල උපකරණ	1,318	608		1,926
කාර්යාල උපකරණ	28	40		68
පරිගණක සහ උපාංග මුළු එකතුව	<u>250</u>	<u>197</u>	-	<u>447</u>
	<u>1,596</u>	<u>845</u>	-	<u>2,441</u>
පොත් වල ශුද්ධ වටිනාකම	<u>2,541</u>			<u>1,866</u>

සටහන: 10
විලම්බිත ආදායම්

	2022.01.01	වසර තුළ එකතු කිරීම්	වසර සඳහා ගාස්තු නැවත ඇගයීම් ගැලපීම්/ බැහැර කිරීම	2022.12.31
	දිනට ශේෂය	එකතු කිරීම්	ක්ෂය විම	දිනට ශේෂය
	රු.'000	රු.'000	රු.'000	රු.'000
ගෘහ භාණ්ඩ සහ කාර්යාල උපකරණ	1,723		608	1,115
පරිගණක සහ උපාංග	56		20	36
මුළු එකතුව	1,779	-	628	1,151

විගණන වාර්තාව



ජාතික විගණන කාර්යාලය தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம் NATIONAL AUDIT OFFICE



මගේ අංකය
எனது இல. }
My No. }

IWM/A/ECSL/FA/2022

ඔබේ අංකය
உமது இல. }
Your No. }

දිනය
திகதி }
Date }

2023 මැයි 31 දින

සභාපති

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරුවරුන්ගේ සභාව.

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරුවරුන්ගේ සභාවේ 2022 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන සහ වෙනත් තෛතික හා නියාමන අවශ්‍යතා පිළිබඳව 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 12 වන වගන්තිය ප්‍රකාරව විගණකාධිපති වාර්තාව

යථෝක්ත වාර්තාව මේ සමඟ එවා ඇත.


ඩබ්.පී.සී. වික්‍රමරත්න
විගණකාධිපති

පිටපත් :-

- 01. ලේකම් - වාරිමාර්ග අමාත්‍යාංශය
- 02. ලේකම් - මුදල්, ආර්ථික ස්ථායීකරණ සහ ජාතික ප්‍රතිපත්ති අමාත්‍යාංශය



ජාතික විගණන කාර්යාලය

தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்
NATIONAL AUDIT OFFICE



මගේ අංකය
எனது இல.
My No.

} IWM/A/ECSL/FA/2022

ඔබේ අංකය
உமது இல.
Your No.

}

දිනය
திகதி
Date

} 2023 මැයි 31 දින

සභාපති

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරුවරුන්ගේ සභාව.

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරුවරුන්ගේ සභාවේ 2022 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන සහ වෙනත් තෛතික හා නියාමන අවශ්‍යතා පිළිබඳව 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 12 වන වගන්තිය ප්‍රකාරව විගණකාධිපති වාර්තාව

1. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

1.1 තත්වගණනය කළ මතය

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරුවරුන්ගේ සභාවේ 2022 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ව ප්‍රකාශනය, එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනය, හිමිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය, එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශන වලට අදාළ සටහන්, සාරාංශගත වැදගත් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති වලින් සමන්විත 2022 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(1) ව්‍යවස්ථාව සමග සංයෝජිතව කියවිය යුතු 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ, 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ සහ 2017 අංක 4 දරන ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරුවරුන්ගේ සභාව පනතේ විධිවිධාන ප්‍රකාර මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(6) ව්‍යවස්ථාව ප්‍රකාරව මාගේ වාර්තාව යථා කාලයේදී පාර්ලිමේන්තුවේ සභාගත කරනු ලැබේ.

මාගේ වාර්තාවේ තත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනම කොටසේ විස්තර කර ඇති කරුණු වලින් වන බලපෑම හැර සභාවේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන තුළින් 2022 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්වය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි මූල්‍ය ක්‍රියාකාරිත්වය හා මුදල් ප්‍රවාහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති වලට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්වයක් පිළිබිඹු කරන බව මා දරන්නා වූ මතය වේ.

1.2 තත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනම

- (අ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති 10 ප්‍රකාරව සභාවේ සියලුම ලියාපදිංචි ගාස්තු ආදායම් උපවිෂ්ට පදනම මත හඳුනාගැනීමට කටයුතු කර නොතිබුණු අතර ලැබිය යුතු ලියාපදිංචි ගාස්තු ලෙස ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයෙන් (IESL) ලැබිය යුතු රු. 845,000ක් පමණක් දක්වා තිබුණි. සභාවේ සාමාජිකයින් ලෙස ලියාපදිංචිකළ යුතු වූ, ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ (IESL) හා ශ්‍රී ලංකා සංස්ථාපිත ඉංජිනේරු ආයතනයේ (HIESL) ලියාපදිංචි සාමාජිකයින් පිළිබඳ විස්තර විගණනයට ඉදිරිපත් නොකිරීම හේතුවෙන් දක්වා තිබුණු රු.18,434,000ක ලියාපදිංචි ගාස්තු ආදායම සතුටුදායක ලෙස පරීක්ෂා කළ නොහැකි විය.
- (ආ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති 14 හි 34 ඡේදය ප්‍රකාරව සභාව විසින් සම්බන්ධිත පාර්ශවයන් වෙත ගෙවන ලද පාරිශ්‍රමික හා අනෙකුත් දීමනා පිළිබඳව මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල හෙළිදරව්‍ය කර නොතිබුණි.
- (ඇ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති 15 හි 14 ඡේදය ප්‍රකාරව මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල අයවැය ලේඛනයේ වටිනාකම් හා සත්‍ය වටිනාකම් අතර සැසඳීමක් ඇතුළත් කර හෝ අයවැය ලේඛනයේ වටිනාකම් හා සත්‍ය වටිනාකම් අතර වන ප්‍රමාණාත්මක වෙනස්කම් සඳහා හේතු පැහැදිලි කර නොතිබුණි.
- (ඈ) සභාවට එරෙහිව බාහිර පාර්ශව විසින් පවරා තිබුණු නඩුකර නවය සම්බන්ධයෙන් ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති 8 ප්‍රකාරව මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සටහන් මගින් හෙළිදරව් කර නොතිබුණි.
- (ඉ) 1983 අංක 12 දරන පාරිතෝෂික ගෙවීම් පනතේ අවශ්‍යතාවය ප්‍රකාරව සේවක පාරිතෝෂික බැඳියාව වෙනුවෙන් ප්‍රතිපාදන සිදුකර නොතිබුණි.
- (ඊ) සමාලෝචිත වර්ෂයට අදාළව 2023 වර්ෂය තුළ ගෙවා තිබුණු දුරකථන ගාස්තු හා ප්‍රසාද දීමනා එකතුව රු.76,416ක් සමාලෝචිත වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්හි ගෙවිය යුතු ශේෂ ලෙස දක්වා නොතිබුණි.

1.3 සභාවේ 2022 වාර්ෂික වාර්තාවේ ඇතුළත් අනෙකුත් තොරතුරු

මෙම විගණන වාර්තාවේ දිනට පසුව මට ලබා දීමට බලාපොරොත්තු වන සභාවේ 2022 වර්ෂය සඳහා වූ වාර්ෂික වාර්තාවේ ඇතුළත් කර ඇති නමුත් මූල්‍ය ප්‍රකාශන හා ඒ පිළිබඳව වූ

මගේ විගණන වාර්තාවේ ඇතුළත් නොවන තොරතුරු, අනෙකුත් තොරතුරු යන්නෙන් අදහස් වේ. මෙම අනෙකුත් තොරතුරු සඳහා කළමනාකරණය වගකිව යුතුය.

මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් වූ මගේ මතයෙන් අනෙකුත් තොරතුරු ආවරණය නොකරන අතර මම ඒ පිළිබඳ කිසිදු ආකාරයක සහතිකවීමක් හෝ මතයක් ප්‍රකාශ නොකරමි.

මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ මගේ විගණනයට අදාළව, මගේ වගකීම වන්නේ ඉහත හඳුනාගත් අනෙකුත් තොරතුරු ලබා ගත හැකි වූ විට කියවීම සහ එසේ කිරීමේදී අනෙකුත් තොරතුරු මූල්‍ය ප්‍රකාශන සමඟ හෝ විගණනයේදී හෝ වෙනත් ආකාරයකින් ලබාගත් මගේ දැනුම අනුව ප්‍රමාණාත්මක වශයෙන් නොගැලපෙනවාද යන්න සලකා බැලීමයි.

සභාවේ 2022 වාර්ෂික වාර්තාව කියවන විට, එහි ප්‍රමාණාත්මක වරදවා දැක්වීම් ඇති බව මම නිගමනය කළහොත්, නිවැරදි කිරීම සඳහා පාලනය කරන පාර්ශවයන් වෙත එම කරුණු සන්නිවේදනය කළ යුතුය. තව දුරටත් නිවැරදි නොකළ වරදවා දැක්වීම් කිබේ නම්, ඒවා ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(6) ව්‍යවස්ථාව ප්‍රකාරව මා විසින් යථා කාලයේදී පාර්ලිමේන්තුවේ සභාගත කරනු ලබන වාර්තාවට ඇතුළත් කරනු ඇත.

1.4 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ කළමනාකරණයේ සහ පාලනය කරන පාර්ශවයන්ගේ වගකීම

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතිවලට අනුකූලව පිළියෙල කිරීම හා සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීම සහ වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශයන්ගෙන් තොරව මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවනු පිණිස අවශ්‍ය වන අභ්‍යන්තර පාලනයන් තීරණය කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීම වේ.

මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමේදී, සභාව අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යාමේ හැකියාව තීරණය කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීමක් වන අතර, කළමනාකාරිත්වය සභාව ඇවර කිරීමට අදහස් කරන්නේ නම් හෝ වෙනත් විකල්පයක් නොමැති විටදී මෙහෙයුම් නැවැත්වීමට කටයුතු කරන්නේ නම් හැර අඛණ්ඩ පැවැත්මේ පදනම මත ගිණුම් තැබීම හා සභාවේ අඛණ්ඩ පැවැත්මට අදාළ කරුණු අනාවරණය කිරීමද කළමනාකරණයේ වගකීමකි.

සභාවේ මූල්‍ය වාර්තාකරණ ක්‍රියාවලිය සම්බන්ධව පරීක්ෂා කිරීමේ වගකීම, පාලනය කරන පාර්ශවයන් විසින් දරනු ලබයි.

2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 16(1) උප වගන්තිය ප්‍රකාරව, සභාවේ වාර්ෂික සහ කාලීන මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවන පරිදි ස්වකීය ආදායම, වියදම්, වත්කම් හා බැරකම් පිළිබඳ නිසි පරිදි පොත්පත් හා වාර්තා පවත්වාගෙන යා යුතුය.

1.5 මූල්‍ය ප්‍රකාශන විගණනය සම්බන්ධයෙන් විගණකගේ වගකීම

සමස්තයක් ලෙස මූල්‍ය ප්‍රකාශන, වංචා සහ වැරදි නිසා ඇතිවන ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොර බවට සාධාරණ තහවුරුවක් ලබාදීම සහ මාගේ මතය ඇතුළත් විගණන වාර්තාව නිකුත් කිරීම මාගේ අරමුණ වේ. සාධාරණ සහතිකවීම උසස් මට්ටමේ සහතිකවීමක් වන නමුත්, ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිති ප්‍රකාරව විගණනය සිදු කිරීමේදී එය සැමවිටම ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන් අනාවරණය කරගන්නා බවට වන තහවුරු කිරීමක් නොවනු ඇත. වංචා සහ වැරදි තනි හෝ සාමූහික ලෙස බලපෑම නිසා ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන් ඇතිවිය හැකි අතර, එහි ප්‍රමාණාත්මක භාවය මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පදනම් කරගනිමින් පරිශීලකයන් විසින් ගනු ලබන ආර්ථික තීරණ කෙරෙහි වන බලපෑම මත රඳා පවතී.

ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිති ප්‍රකාරව විගණනයේ කොටසක් ලෙස මා විසින් විගණනයේදී වෘත්තීය විනිශ්චය සහ වෘත්තීය සැකමුසුබවින් යුතුව ක්‍රියා කරන ලදී. මා විසින් තවදුරටත්,

- ප්‍රකාශ කරන ලද විගණන මතයට පදනමක් සපයා ගැනීමේදී වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇති විය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන් ඇතිවීමේ අවදානම් හඳුනාගැනීම හා තක්සේරු කිරීම සඳහා අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පරිපාටි සැලසුම් කර ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. වරදවා දැක්වීම හේතුවෙන් සිදුවන ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් සිදුවන බලපෑමට වඩා වංචාවකින් සිදුවන්නා වූ බලපෑම ප්‍රබල වන්නේ ඒවා දුස්සන්ධානයෙන්, ව්‍යාජ ලේඛන සැකසීමෙන්, වෙනත්වික මහභූමිමෙන්, වරදවා දැක්වීමෙන් හෝ අභ්‍යන්තර පාලනයන් මත භූමිමෙන් වැනි හේතු නිසා වන බැවිනි.
- අභ්‍යන්තර පාලනයේ සඵලදායීත්වය පිළිබඳව මතයක් ප්‍රකාශ කිරීමේ අදහසින් නොවුවද, අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පරිපාටි සැලසුම් කිරීම පිණිස අභ්‍යන්තර පාලනය පිළිබඳව අවබෝධයක් ලබාගන්නා ලදී.
- භාවිතා කරන ලද ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තිවල උචිතභාවය, ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තුවල සාධාරණත්වය සහ කළමනාකරණය විසින් කරන ලද සම්බන්ධිත හෙළිදරව් කිරීම් අගයන ලදී.
- සිද්ධීන් හෝ තත්ත්වයන් හේතුවෙන් සභාවේ අඛණ්ඩ පැවැත්ම පිළිබඳ ප්‍රමාණාත්මක අවිනිශ්චිතතාවයක් තිබේද යන්න සම්බන්ධයෙන් ලබාගත් විගණන සාක්ෂි මත පදනම්ව ගිණුම්කරණය සඳහා ආයතනයේ අඛණ්ඩ පැවැත්ම පිළිබඳ පදනම යොදා ගැනීමේ අදාලත්වය තීරණය කරන ලදී. ප්‍රමාණවත් අවිනිශ්චිතතාවයක් ඇති බවට මා නිගමනය කරන්නේ නම් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඒ සම්බන්ධයෙන් වූ හෙළිදරව්කිරීම් වලට

මාගේ විගණන වාර්තාවේ අවධානය යොමු කළ යුතු අතර, එම හෙළිදරව්කිරීම ප්‍රමාණවත් නොවන්නේ නම් මාගේ මතය විකරණය කළ යුතුය. කෙසේ වුවද, අනාගත සිද්ධීන් හෝ තත්ත්වයන් මත අඛණ්ඩ පැවැත්ම අවසන් වීමට හැකිය.

- මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ව්‍යුහය හා අන්තර්ගතය සඳහා පාදක වූ ගනුදෙනු හා සිද්ධීන් උචිත හා සාධාරණව ඇතුළත් වී ඇති බව සහ හෙළිදරව් කිරීම් ඇතුළත් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සමස්ත ඉදිරිපත් කිරීම අගයන ලදී.

මාගේ විගණනය තුළදී හඳුනාගත් වැදගත් විගණන සොයාගැනීම්, ප්‍රධාන අභ්‍යන්තර පාලන දුර්වලතා හා අනෙකුත් කරුණු පිළිබඳව පාලනය කරනු ලබන පාර්ශවයන් දැනුවත් කරමි.

2. වෙනත් තේනකික හා නියාමන අවශ්‍යතා පිළිබඳ වාර්තාව

- 2.1 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ පහත සඳහන් අවශ්‍යතාවයන් සම්බන්ධයෙන් විශේෂ ප්‍රතිපාදන ඇතුළත් වේ.
 - 2.1.1 මාගේ වාර්තාවේ තත්ත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනම කොටසේ විස්තර කර ඇති කරුණු වලින් වන බලපෑම හැර 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 12(අ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවන් අනුව, විගණනය සඳහා අවශ්‍ය සියලු තොරතුරු සහ පැහැදිලි කිරීම් මා විසින් ලබාගන්නා ලද අතර, මාගේ පරීක්ෂණයෙන් පෙනී යන ආකාරයට නිසි මූල්‍ය වාර්තා සභාව පවත්වාගෙන ගොස් තිබුණි.
 - 2.1.2 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 6(1)(ඇ)(iii) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව සභාවේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ඉකුත් වර්ෂය සමඟ අනුරූප වේ.
 - 2.1.3 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 6(1)(ඇ)(iv) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව මාගේ වාර්තාවේ තත්ත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනම කොටසේ 1.2 (ආ) ඡේදයේ දක්වා ඇති නිරීක්ෂණය හැර ඉකුත් වර්ෂයේදී මා විසින් සිදුකරන ලද නිර්දේශයන් ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතුළත්ව ඇත.
- 2.2 අනුගමනය කරන ලද ක්‍රියාමාර්ග සහ ලබා ගන්නා ලද සාක්ෂි මත හා ප්‍රමාණාත්මක කරුණුවලට සීමා කිරීම තුළ, පහත සඳහන් ප්‍රකාශ කිරීමට තරම් කිසිවක් මාගේ අවධානයට ලක් නොවීය.
 - 2.2.1 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 12(ඇ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව සභාවේ පාලක මණ්ඩලයේ යම් සාමාජිකයෙකුට සභාවට සම්බන්ධ යම් ගිවිසුමක් සම්බන්ධයෙන් සෘජුව හෝ අන්‍යාකාරයකින් සාමාන්‍ය ව්‍යාපාරික තත්ත්වයෙන් බැහැරව සම්බන්ධයක් ඇති බව.

2.2.2 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 12(ඊ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ හැර යම් අදාළ ලිඛිත නීතියකට හෝ සභාවේ පාලක මණ්ඩලය විසින් නිකුත් කරන ලද වෙනත් පොදු හෝ විශේෂ විධානවලට අනුකූල නොවන ලෙස ක්‍රියා කර ඇති බව.

නීති රීති / විධානයට යොමුව -----	නිරීක්ෂණ -----
(අ) 2017 අංක 04 දරන ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරුවරුන්ගේ සභාවේ පනත	
(i) 12(ඇ) වගන්තිය	<p>ඉංජිනේරු වෘත්තිකයන්ගේ වෘත්තීය වැරදි හැසිරීම්වලට අදාළ කාරණා පිළිබඳව පරීක්ෂණ පැවැත්විය යුතු වුවද ඉංජිනේරු වෘත්තීයේ නියැලෙන වෘත්තිකයන් විසින් අනුගමනය කළ යුතු බවට හඳුන්වා දී තිබුණු වෘත්තීය ආචාරධර්ම පද්ධතිය අනුව ඉංජිනේරුවන් විසින් කටයුතු සිදු කරන්නේද යන්න පිළිබඳ පරීක්ෂා කර නොතිබුණි.</p>
(ii) 14 (1) වගන්තිය	<p>ඉංජිනේරු වෘත්තිකයෙකු ලෙස ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරුවරුන්ගේ සභාවේ ලියාපදිංචි වී ඇත්නම් මිස වෘත්තිකයින් ඉංජිනේරු වෘත්තීය සම්බන්ධ කටයුතුවල නියැලීම සිදු නොකළ යුතුය. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරුවරුන්ගේ ආයතනයේ (IESL) හා ශ්‍රී ලංකා සංස්ථාපිත ඉංජිනේරු ආයතනයේ (IIESL) වෘත්තිකයින් පිළිවෙලින් 19,825ක් හා 5,956ක් වශයෙන් 25,781ක් ලියාපදිංචි වී තිබුණද ඉංජිනේරුවරුන්ගේ සභාවේ වෘත්තිකයින් 17,680 දෙනෙකු පමණක් ලියාපදිංචි වී තිබුණි.</p> <p>ඒ අනුව ඉංජිනේරු වෘත්තිකයින් 8,100කට අධික සංඛ්‍යාවක් ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරුවරුන්ගේ සභාවේ ලියාපදිංචි වීමකින් තොරව ඉංජිනේරු වෘත්තීයේ නියැලෙන නමුත් එම පුද්ගලයින් හඳුනා ගැනීමට හැකි යාන්ත්‍රණයක් සකස් කර ක්‍රියාත්මක කිරීමට හා ඊට අදාළ සම්බන්ධිත පාර්ශව දැනුවත් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.</p>

- (ආ) 1985 අංක 01 දරන සභාව විසින් අරමුදලට දායක මුදල් ගෙවීමේදී ඉපයීම් සේවක අර්ථසාධක ගණනය කිරීම සඳහා සේවකයින්ගේ ප්‍රවාහන දීමනා, අරමුදල් (සංශෝධන) ඉන්ධන දීමනා, දුරකථන දීමනා, වෘත්තීය දීමනා හා විශේෂ පනතේ 09(2) වගන්තිය දීමනා අදාළ කරගෙන තිබීම හේතුවෙන් අදාළ දීමනා වලින් සියයට 15 බැගින් සභාවේ දායක මුදල් ලෙස වැඩිපුර ගෙවා තිබුණු අතර සියයට 10 බැගින් සේවකයාගේ දායකය වැඩිපුර අයකරගෙන ගෙවා තිබුණි.

- (ඇ) 1980 අංක 46 දරන සභාව විසින් අරමුදලට දායක මුදල් ගෙවීමේදී පාරිශ්‍රමිතය සේවා නියුක්තයන්ගේ ගණනය කිරීම සඳහා ප්‍රවාහන දීමනා, ඉන්ධන දීමනා, භාර අරමුදල් පනතේ 44 දුරකථන දීමනා, වෘත්තීය දීමනා හා විශේෂ දීමනා අදාළ වගන්තිය කර ගැනීම හේතුවෙන් අදාළ දීමනා වලින් සියයට 3 බැගින් වැඩිපුර ගෙවා තිබුණි.

- (ඈ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදී සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංග්‍රහයේ VIII වැනි පරිච්ඡේදයේ 10.1 උප වගන්තිය නිවසේ සිට රාජකාරී ඉටුකිරීමේදී රාජකාරී කළ කාලය හා ඉටුකළ රාජකාරී පිළිබඳව තහවුරු කර ගත නොහැකි බැවින් අතිකාල හෝ සමාන දීමනා නොගෙවිය යුතු වුවත් 2022 ජනවාරි සිට දෙසැම්බර් දක්වා සති අන්ත භාරජයේ නිවාඩු දින 95 ක් නිවසේ සිට රාජකාරී ඉටු කිරීම වෙනුවෙන් තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ නිලධාරීන්ගේ වැටුපෙන් 1/20 ක් බැගින් වන පරිදි එකතුව රු.254,503ක් නිවාඩු දින වැටුප් ලෙස සහ රු.45,810 ක් සේවක අර්ථ සාධක අරමුදල් දායකය හා සේවා නියුක්තයන්ගේ භාර අරමුදල් දායකය ලෙස ගෙවා තිබුණි.

(ඉ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදී සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහය

(i) මු. රෙ. 137

සභාවේ ගෙවීම් වටුවට පත් අනුමත කර නොතිබුණි.

(ii) මු.රෙ.225(1) හා (2)

ගෙවීම් සඳහා ඉදිරිපත් කරන වටුවට නියමිත ආකෘති පත්‍රවල නිවැරදි ලෙසත් සම්පූර්ණ ලෙසත් පිළියෙල කළ යුතු වුවද සභාවේ වැටුප් හා අතිකාල ගෙවීම් සඳහා භාවිතාකර තිබුණු වටුවට පත් පිළිවෙලින් පොදු 33 හා පොදු 35(අ) ආකෘතියෙන් බැහැරව සකස්කර තිබුණි.

(iii) මු. රෙ. 264

ගෙවීම් වටුවට 20 කට අයත් වටිනාකම රු.531,805 ක් සඳහා කුවිතාන්සිපත් ලබාගෙන නොතිබුණි.

(ඊ) 2021 නොවැම්බර් 16 දිනැති අංක PED/01/2021 දරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර වක්‍රලේඛය

(i) රාජ්‍ය ව්‍යවසායන්හි සංයුක්ත පාලනය සඳහා මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයේ 2.3 ඡේදය

සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා අයවැය ලේඛනයක් පිළියෙල කර නොතිබුණි.

(ii) මෙහෙයුම් අත්පොතේ 6.6 ඡේදය

වාර්ෂික මූල්‍ය ප්‍රකාශන සමග කෙටුම්පත් වාර්ෂික වාර්තාව විගණකාධිපතිවරයා වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතු වුවත් එසේ සිදු කර නොතිබුණි.

2.2.3 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 12(උ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව සභාවේ බලතල , කර්තව්‍ය සහ කාර්යයන්ට අනුකූල නොවන ලෙස කටයුතු කර ඇති බව.

2.2.4 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 12(ඌ) වගන්තියේ සඳහන් අවශ්‍යතාවය අනුව පහත සඳහන් නිරීක්ෂණය හැර සභාවේ සම්පත් සකසුරුවම් ලෙස, කාර්යක්ෂම ලෙස සහ ඵලදායී ලෙස කාලසීමාවන් තුළ අදාළ නීතිරීති වලට අනුකූලව ප්‍රසම්පාදනය කර භාවිතා කර නොමැති බව.

(අ) සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් දායකය ඊළඟ මාසය අවසන් වීමට පෙර අරමුදල වෙත ගෙවිය යුතු වුවත් සභාවේ සේවයේ නියුතු නිලධාරීන් දෙදෙනෙකු වෙනුවෙන් 2019 ඔක්තෝබර් සිට 2020 දෙසැම්බර් දක්වා වූ කාලය වෙනුවෙන් ගෙවිය යුතුව තිබුණු සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් දායක නියමිත දිනට පෙර නොගෙවීම් හේතුවෙන් රු. 179,838ක අධිභාරයක් සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ ගෙවා තිබුණි.

2.3 වෙනත් කරුණු

(අ) කළමනාකරණ සේවා දෙපාර්තමේන්තුවෙන් අනුමත කර ඇති බඳවා ගැනීමේ පටිපාටිය අනුව HM 1-3 වැටුප් කේතය යටතේ වන ප්‍රධාන තොරතුරු තාක්ෂණ නිලධාරී තනතුර සඳහා MM මට්ටමේ තනතුරක වසර 5ක පළපුරුද්දක් අවශ්‍ය වුවද එම මට්ටමේ වසරක සුදුසුකම් සපුරා තිබුණු MM 1-1 වැටුප් කේතය යටතේ ප්‍රධාන තොරතුරු තාක්ෂණ නිලධාරී තනතුර දැරූ නිලධාරීන්ගේ HM 1-3 වැටුප් කේතය යටතේ ප්‍රධාන තොරතුරු තාක්ෂණ නිලධාරී තනතුරේ රාජකාරි ඉටුකිරීම සඳහා අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය විසින් 2022 නොවැම්බර් 28 දින පත්කර තිබුණි. ඒ සඳහා රාජකාරි ඉටු කිරීමේ දීමනා, සේවක අර්ථ සාධක අරමුදලේ දායකය හා සේවක භාරකාර අරමුදලේ දායකය ලෙස පිළිවෙලින් රු. 391,184ක්, රු. 58,678ක් හා රු. 11,736ක් වශයෙන් රු. 461,598ක් ගෙවා තිබුණි. තවද 2022 ජනවාරි 14 දිනැති අංක 01/2015(ii) දරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර ව්‍යුලේඛයට පටහැනිව වැටුප් කේත අංක MM 1-1 යටතේ වන තනතුරක් දැරූ ප්‍රධාන තොරතුරු තාක්ෂණ නිලධාරියාට 2022 ජනවාරි සිට ජූනි දක්වා රු. 40,000 බැගින් හා 2022 ජූලි සිට දෙසැම්බර් දක්වා රු. 50,000 වන පරිදි රු. 540,000 ක ප්‍රවාහන දීමනාවක් හා රු. 42,550 බැගින් රු. 263,804 ක් වූ ඉන්ධන දීමනාවක් ගෙවා තිබුණි.

(ආ) සේවක අර්ථ සාධක අරමුදල සඳහා නිලධාරියාගෙන් සියයට 10ක් හා සභාවෙන් සියයට 15ක් වශයෙන් දායක මුදල් ගෙවා තිබුනද ඒ සඳහා 1958 අංක 15 දරන සේවක අර්ථ සාධක අරමුදල් පනතේ 11 වගන්තිය ප්‍රකාරව සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් මණ්ඩලයෙන් අනුමැතියක් ලබාගෙන නොතිබුණි. අරමුදල සඳහා වූ සභාවේ දායකත්වය සියයට 15 ක් වුවද මූල්‍ය ප්‍රකාශන සටහන් අංක 6.1 හි එය සියයට 12 ක් ලෙස දක්වා තිබුණි.


ඩබ්ලිව්.පී.සී.වික්‍රමරත්න
විගණකාධිපති

විගණන වාර්තාවේ සඳහන් කරුණු පිළිබඳව ඉංජිනේරු සභාවේ මතය

2022 වර්ෂය සඳහා වූ විගණකාධිපතිවරයාගේ වාර්තාව 2023 ජූනි 16 දින පැවැත් වූ ඉංජිනේරු සභාවේ රැස්වීමේදී සමාලෝචනය කරන ලදී. එම වාර්තාවේ සඳහන් කරුණු කිහිපයක් සම්බන්ධයෙන් ඉංජිනේරු සභාව දරණ අදහස පහත දක්වා ඇත.

වගන්ති 1.2(අ) සහ 2.2.2.(අ)(ii)

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සභාව පනතේ 14(i) වගන්තිය අනුව ඉංජිනේරු වෘත්තිකයෙකු ලෙස ලියාපදිංචි වී ඇත්නම් මිස ඉංජිනේරු වෘත්තිකයන් ශ්‍රී ලංකාවේ ඉංජිනේරු වෘත්තිය සම්බන්ධ කටයුතුවල නියැලීම සිදු නොකළ යුතුය. එසේ වුවද IESL හා IIESL ආයතනවල සාමාජිකයින් පනතේ ‘අ’ උපලේඛනය අනුව සභාවේ ලියාපදිංචි වීමට සුදුසුකම් ලබා තිබුණද සමහර සාමාජිකයින් ඉංජිනේරු වෘත්තියට සම්බන්ධ කටයුතුවල නියැලී නොසිටින හෝ රටින් බැහැරව සිටින බව සැලකිල්ලට ගැනීම වැදගත් වේ. එබැවින් සභාවේ වාර්ෂික ලියාපදිංචි ගාස්තු ආදායම් සතසාපනය කිරීමේදී IESL හා IIESL ආයතනවල මුළු සාමාජික සංඛ්‍යාව මත පදනම්ව සිදු කිරීම නිවැරදි හෝ සුදුසු ක්‍රමවේදයක් ලෙස සැලකිය නොහැකිය.

වගන්ති 2.2.2.(අෆ)

ඉංජිනේරු සභාවේ කාර්යාලයේ දැනට සේවයේ යෙදී සිටින්නේ ස්ථිර සේවකයන් දෙදෙනෙකු පමණි. සේවා කටයුතු අඛණ්ඩව හා ප්‍රමාදයකින් තොරව සිදු කිරීම සහතික කිරීම සඳහා ඔවුන් හට නියමිත කාර්යාල වෙලාවන් ගෙන් ඔබ්බට ගොස් සති අන්ත හා නිවාඩු දිනවල සේවයේ යෙදීමට ද සිදුවේ. ඔවුන් සේවා ස්ථානයේ ද ඉන් බැහැර ස්ථානයන්හි සිටද සභාපතිවරයාගේ සෘජු අධීක්ෂණය යටතේ සේවා කටයුතු කාර්යක්ෂමව හා ඵලදායී ලෙස ඉටු කරති. ඔවුන් විසින් සිදු කරන ලද කාර්යයන් මාර්ගගත ක්‍රමවේදයක් මගින් අධීක්ෂණය කරනු ලබන අතර, එමගින් ඔවුන් විසින් සිදු කරනු ලබන කාර්යයන් තක්සේරු කිරීම සඳහා විනිවිද භාවයෙන් යුත් වගකිවයුතු ක්‍රියාපටිපාටියක් පවත්වාගෙන යනු ලබයි.

වගන්තිය 2.3(ආ)

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සභාව පනතේ 13(i) සහ 22 වන වගන්තිවල දක්වා ඇති පරිදි සභාවට පැවරී තිබෙන බලතල අනුව සහ ආයතන සංග්‍රහයේ 11 වන පරිච්ඡේදයේ 13:5 වගන්තියේ දක්වා ඇති විධිවිධානවලට අනුකූලව මෙම පත්කිරීම සිදුකර ඇත. තවද මෙම පත්වීම හා සම්බන්ධ ගෙවීම් ආයතන සංග්‍රහයේ VII වන පරිච්ඡේදයේ 12:3 සහ 12:5:1 වගන්තිවල දක්වා ඇති මාර්ගෝපදේශයන්ට අනුකූලව සිදුකර ඇත. එසේම MM 1-1 වැටුප් කේතය සඳහා ප්‍රවාහන දීමනාව ලබාදී ඇත්තේ PED 1/2015 චක්‍රලේඛයේ 1 හා 4 වගන්ති වලට අනුකූල වන පරිදිය.