



“අනාගත පරපුර
සඳහා නිරෝගිමත්
වෙරළ සහ සාගර
පරිසරයක් නිර්මාණය
කිරීම සඳහා
කැපවෙමු.”



වාර්ෂික වාර්තාව 2017

සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ
අධිකාරිය

මහවැලි සංවර්ධන හා පරිසර අමාත්‍යාංශය



පටුන

1	පසුබිම	
1.1	හැඳින්වීම	11
1.2	අධිකාරියේ වගකීම සහ කාර්යභාරයන්	11-13
2	පාලන වාර්තාව	14-16
3	විගණන කළමනාකරණ කමිටු වාර්තාව	17-18
4	මෙහෙයුම් පිළිබඳ සමාලෝචනය	19-35
5	පරිපාලන, මානව සම්පත් සංවර්ධන, අභ්‍යන්තර විගණන, මූල්‍ය හා තීන්දු අංශවල සේවය සහ වගකීම	
5.1	පරිපාලන අංශය	36
5.2	තීන්දු අංශය	36
5.3	අභ්‍යන්තර විගණන අංශය	36-37
5.4	මානව සම්පත් සංවර්ධන අංශය	38-42
5.5	සැලසුම් අංශය	43
5.6	මූල්‍ය අංශය	43-45
6	අධිකාරියේ ගිණුම්කරන ප්‍රතිපත්ති, මූල්‍ය ප්‍රකාශන හා සටහන්	
6.1	ගිණුම්කරන ප්‍රතිපත්ති	46-49
6.2	2017.12.31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශය	50
6.3	2017.12.31 දිනෙන් අවසන් වසර සඳහා මූල්‍ය මෙහෙයුම් ප්‍රකාශය	51
6.4	2017.12.31 දිනෙන් අවසන් වසර සඳහා ශුද්ධ වත්කම් හා හිමිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශය	52
6.5	2017 වසර සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය	53
6.6	මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන්	67-70
6.7	2013 වර්ෂයේ සිට 2017 වර්ෂය දක්වා මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශ	71
6.8	2013 වර්ෂයේ සිට 2017 වර්ෂය දක්වා මූල්‍ය මෙහෙයුම් ප්‍රකාශ	72
7	විගණකාධිපති වාර්තාව	73-85



1981 වර්ෂයේ අංක 59 දරණ සමුද්‍ර දූෂණය වැළැක්වීමේ පනත අනුව සමුද්‍ර දූෂණ වැළැක්වීමේ අධිකාරිය ස්ථාපනය කරන ලදී. සමුද්‍ර දූෂණය වැළැක්වීම, අවම කිරීම හා පාලනය සඳහා කටයුතු කිරීම සහ ශ්‍රී ලංකා රජයට අදාළ වන සමුද්‍ර දූෂණය පිළිබඳ අන්තර්ජාතික සම්මුතීන් ක්‍රියාත්මක කිරීම උදෙසා අධිකාරිය වෙත පැවරී තිබුණු නෛතික බලතල ශක්තිමත් කිරීමට එවකට පැවති පනත අවලංගු කර 2008 අංක 35 දරණ සමුද්‍ර දූෂණය වැළැක්වීමේ නව පනත සම්මත කරන ලදුව, එය 2009 ජනවාරි 01 දින සිට ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

සංස්ථාමය තොරතුරු

අධිකාරියේ නම

සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය

නෛතික පුද්ගලභාවය

2008 අංක 35 දරණ සමුද්‍ර දූෂණ වැළැක්වීමේ පනත යටතේ ස්ථාපිත කර ඇති නියාමන ආයතනයකි.

ලියාපදිංචි ලිපිනය සහ ප්‍රධාන කාර්යාලය

සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය
අංක 177, නාවල පාර,
නාරහේන්පිට.

ටෙලි: 011 2687520/011 2690604/ 011 2690605

ෆැක්ස් :011 2687451/011 4615960

ඊ මේල් :: info@mepa.gov.lk වෙබ්: mepa.gov.lk

අධ්‍යක්ෂක මණ්ඩලය

සභාපති

01. රියර් අද්මිරාල් (විශ්‍රාමික) රෝහණ පෙරේරා
මහතා, ඇමතිතුමා විසින් පත්කල සාමාජික

අධ්‍යක්ෂකවරු

02. ආර්.ආර්.ආර්.ඒ. රූපසිංහ මහතා
අතිරේක ලේකම්, මහවැලි සංවර්ධන හා පරිසර
අමාත්‍යාංශය

03. එන්.එල්.එම්.බී. ලියනගේ මහතා
ජනාධිපතිතුමාගේ පාර්ලිමේන්තු කටයුතු
ලේකම්, ඇමතිතුමා විසින් පත්කල සාමාජික

04. ඒ.ඩබ්.සෙනවිරත්න මහතා
අධ්‍යක්ෂ ජෙනරාල්, වෙළඳ නෞකා
දෙපාර්තමේන්තුව

05. එස්.අයි.එම්.රෝසා මහතා
අධ්‍යක්ෂ, ජාතික අයවැය දෙපාර්තමේන්තුව

06. මහේන්ද්‍ර පෙරේරා මහතා
ඇමතිතුමා විසින් පත්කල සාමාජික

07. පොෂිත පෙරේරා මහතා
විදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්ගේ
නියෝජිත

08. සේපාලිකා වික්‍රමසිංහ මිය
ධීවර අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්ගේ නියෝජිත

09. කොමදෝරු පී.ඩී.එස්.ඩයස් මහතා
නාවික හමුදාපතිගේ නියෝජිත

10. ආචාර්ය පී.බී. ටර්නි ප්‍රදීප් කුමාර මහතා
සාමාන්‍යාධිකාරී

අධිකාරියේ කළමනාකරණ මණ්ඩලය

තනතුර	නම	සුදුසුකම්
සභාපති	රියර් අද්මිරාල් (විශ්‍රාමික) රෝහණ පෙරේරා මහතා - ආර්ථික, විද්‍යා, යුද්ධ	
සාමාන්‍යාධිකාරී	ආචාර්ය පී. බී. ටර්නර් ප්‍රදීප් කුමාර මහතා	B Sc. Special (Zoology), Ph.D.
නියෝජ්‍ය සාමාන්‍යාධිකාරී (මෙහෙයුම්)	ඒ. ජේ. එම්. ගුණසේකර මහතා	B Sc, M Sc.(NRM), M Sc.(Maritime Affairs)
කළමනාකරු නීති	ඒ. කාරියවසම් මෙනවිය	LLB, M Sc.
ගණකාධිකාරී	ඩී.ආර්.සී.ජයවර්ධන මහතා	B. Com. SP,MBus(Accounting)/ LICA
සහකාර කළමනාකරු (බස්නාහිර හා වයඹ පළාත)	ටී. එස්. රණසිංහ මිය	BSc,M.Sc.(NRM),M.Sc.(MaritimeAffairs)
සහකාර කළමනාකරු (දකුණු පළාත)	ආර්. පී. රණවීර	B Sc.SP (Hons), M Sc.(NRM)
වැඩ බලන සහකාර කළමනාකරු (නැගෙනහිර පළාත)	ටී. ශ්‍රීපති මහතා	(B.Sc)
සහකාර කළමනාකරු (පළාත්)	එච්. ටී. එන්. අයි. පියදාස මහතා	B.Sc, M.Sc.(NRM), M Sc. (Maritime Affairs)
සහකාර කළමනාකරු (නොකා සමීක්ෂක)	ආර්. එන්. ප්‍රියදර්ශන මහතා	B.Sc, NDES
සහකාර කළමනාකරු (මානව සම්පත්)	ඩබ්. එච්. ඒ. එස්. කේ. හිට්ටිච්චාර මිය	B.Sc
සහකාර කළමනාකරු (සැලසුම්)	කේ. පී. කේ. ටී. යූ. ප්‍රනාන්දු මහතා	B Sc(Hons), PGD (Applied Statistics)
සහකාර කළමනාකරු (මෙහෙයුම්)	ටී. ජී. අයි. පී. අමරනායක මහතා	B.Sc. SP(Hons), MSc(DAMm)
අභ්‍යන්තර විගණක	ඩබ්. ඒ. පී. උදාන මහතා	EDBA(Col), Intermediate (CASL), AMA(CMASL)
සහකාර කළමනාකරු (පාලන)	එස්. එම්. සී. කුමාරගේ මහතා	(B.B.M.G.T. Sp.)
පරිපාලන නිලධාරී	ජී. පී. නිලාංජනී මිය	(BA.Sp)
මාධ්‍ය නිලධාරී	සෞම්‍ය ඒකනායක මහතා	BA (Hons/Sp) Dip.Masscom, Dip Television
තොරතුරු තාක්ෂණ නිලධාරී	ඒ. එම්. නෙහමත්සුල්ලා මහතා	Bsc(Hons) Technology & E Commerce

සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ පළාත් හා දිස්ත්‍රික් කාර්යාල

1 බස්නාහිර හා වයඹ පළාත් කාර්යාලය සහ කොළඹ දිස්ත්‍රික් කාර්යාලය
අංක 177, නාවල පාර, නාරහේන්පිට.
දුරකථන: 011 2554078/071 3462298
ෆැක්ස්: 011 2556505/011 2554173

7 නැගෙනහිර පළාත් කාර්යාලය සහ දිස්ත්‍රික් කාර්යාලය - ත්‍රිකුණාමලය දිස්ත්‍රික්කය සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය,
4 කණුව, ත්‍රිකුණාමලය.
දුරකථන: 026 2050805/071 8383363
ෆැක්ස්: 026 2050805

2 දිස්ත්‍රික් කාර්යාලය - කළුතර දිස්ත්‍රික්කය සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය,
නො: 28, ගඟබඩ පාර, කළුතර.
දුරකථන: 034 2221790/071 2666456
ෆැක්ස්: 034 2221790

8 දිස්ත්‍රික් කාර්යාලය - යාපනය දිස්ත්‍රික්කය සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය,
දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, යාපනය.
දුරකථන: 021 2212663
ෆැක්ස්: 021 2212663

3 දකුණු පළාත් කාර්යාලය සහ ගාල්ල දිස්ත්‍රික් කාර්යාලය සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය,
නො: 426/බී, කොළඹ පාර, දඩල්ල, ගාල්ල.
දුරකථන: 091 2233549/091 2233547/071 8214184
ෆැක්ස්: 091 2233549/091 2233547

9 දිස්ත්‍රික් කාර්යාලය - පුත්තලම දිස්ත්‍රික්කය සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය,
නුග සෙවන බී කොටස,
වයඹ පළාත් අධිකාරී ගොඩනැගිල්ල,
පම්බල, කාක පල්ලිය
දුරකථන: 031 2222865/071 8099899
ෆැක්ස්: 032 2222865

4 දිස්ත්‍රික් කාර්යාලය - මාතර දිස්ත්‍රික්කය සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය,
18, විල්මට් බාලසූරිය මාවත, නුගේ, මාතර.
දුරකථන: 041-2234250/071 4926849
ෆැක්ස්: 041 2234250

10 දිස්ත්‍රික් කාර්යාලය - ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කය සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය,
704/9A, දෙවන කුරන, කොළඹ පාර, මීගමුව.
දුරකථන: 031 2228606/071 8325678
ෆැක්ස්: 031 2228606

5 දිස්ත්‍රික් කාර්යාලය - හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කය සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය,
අංක 46, දෙවන මහල, පරිපාලන සංකීර්ණය,
සිරිබෝසුර, හම්බන්තොට.
දුරකථන: 047 2256372/071 3624651
ෆැක්ස්: 047 2256372

11 දිස්ත්‍රික් කාර්යාලය - මන්නාරම දිස්ත්‍රික්කය සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය
දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, මන්නාරම
දුරකථන: 023 22517858/071 760546
ෆැක්ස්: 023 22517858

6 දිස්ත්‍රික් කාර්යාලය - අම්පාර දිස්ත්‍රික්කය සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය,
ප්‍රාදේශීය සභා ගොඩනැගිල්ල, ග්‍රාමසභා මාවත,
තම්බිලවිල්
දුරකථන: 067 2265416
ෆැක්ස්: 067 2265416

12 දිස්ත්‍රික් කාර්යාලය - මඩකලපුව දිස්ත්‍රික්කය සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය
නො: 03, පිල්ලයාර් කෝවිල් පාර,
පළමු හරස් විදිය, කල්ලඩි, මඩකලපුව
දුරකථන/ෆැක්ස්: 065 2224979

සභාපතිතුමාගේ පණිවුඩය.

2017 වාර්ෂික වාර්තාව සඳහා පණිවිඩයක් ලබා දීමට ලැබීම සතුටකි.

2008 අංක 35 දරන සමුද්‍ර දූෂණය වැළැක්වීමේ පනත යටතේ ස්ථාපිත කර ඇති සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය ශ්‍රී ලංකාවේ සමුද්‍රීය කලාපය තුළ සමුද්‍ර දූෂණය වැළැක්වීම, අවම කිරීම හා පාලනය කිරීම සඳහා කටයුතු කරනු ලබන නියාමන ආයතනය වේ.

දේශීය වශයෙන් හා ගෝලීය වශයෙන් සමුද්‍ර පරිසරයට ඇති වී ඇති තර්ජන වලින් එම පරිසරය රැක ගැනීම සඳහා සමාජය තුළ කටයුතු කිරීමේ හා වර්තමානයේ පවතින පාරිසරික ගැටළු හඳුනාගැනීම හා ඒවා නිරවුල් කිරීම සඳහා නව යෝජනා ලබාගැනීම අරමුණු කරගෙන 2017 වසර තුළදී ජාතික සමුද්‍රීය පාරිසරික විද්වත් සමුළුව තෙවන වරට සමුද්‍ර පරිසර ක්ෂේත්‍රයට අදාළ සියලුම ක්ෂේත්‍ර ආවරණය වන පරිදි පවත්වන ලදී.

අධිකාරියේ මැදිහත් වීම හා මෙහෙයවීම මත ධීවර කර්මාන්තයෙන් ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම් මගින් සිදුවන සමුද්‍ර දූෂණය වැළැක්වීම, පාලනය කිරීම හා කළමනාකරණය සඳහා ජාතික උපායමාර්ග සකස් කිරීම සිදුවිය. ඒ අනුව ඉදිරියේදී ධීවර අමාත්‍යාංශය හා ධීවර දෙපාර්තමේන්තුව, ධීවර වරාය නීතිගත සංස්ථාව සමඟ එක්ව යෝජිත උපායමාර්ග ඉදිරියේදී ක්‍රියාවේ යෙදවීමට නියමිතය.

සුපිරිසිදු වෙරළ තීරයක් ලංකාව වටා ඇති කිරීමට ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන වැඩසටහන් යටතේ නියමිත ව්‍යාපෘතියක් ලෙස ත්‍රිකුණාමල නගර සභාව සමඟ එක්ව අපද්‍රව්‍ය මුහුදට ගලායන කාණු පද්ධති ආවරණය කිරීම අධිකාරියේ මුදලින් සිදුකරන ලදී. මෙමගින්

එතෙක් සෘජුව මුහුදට ගලා ගිය අපද්‍රව්‍ය එක් රැස් කර විධිමත්ව මුහුදට බැහැරකිරීමේ හැකියාව ලැබුණි. එහිදී උගත් පාඩම්ද සමඟ මෙම ක්‍රමවේදය ශ්‍රී ලංකාව පුරා සියළුම දිස්ත්‍රික් කාර්යාල මගින් ඉදිරියේදී ක්‍රියාත්මක කිරීමට යෝජිතය.

2017 වසර ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම අනුව වසර සඳහා වෙන් කළ ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදනය වන රුපියල් මිලියන 90 වෙන් රුපියල් මිලියන 84ක් වසර තුළදී වියදම් කරන ලද අතර භෞතික ප්‍රගතිය 93% ක්ද මූල්‍ය ප්‍රගතිය 67% ක්ද විය. මූල්‍ය ප්‍රගතිය අඩුවීමට ප්‍රධාන වශයෙන් බලපෑවේ භාණ්ඩාගාරයේ ප්‍රතිපාදන නියමිත පරිදි ලබා නොදීම හා ලබාදීම ප්‍රමාද වීමයි.

2017 වසර තුළදී සිදුවූ තෙල් විසිරීම් කිහිපයක් මගින් සිදු වූ හා සිදුවීමට ගිය පරිසර හානිය අවම කරගැනීමටත්, පාලනය කරගැනීමටත් අදාළ ආශ්‍රිත පාර්ශවයේ සහය ලබාගැනීමට කටයුතු කිරීම මගින් අධිකාරියට හැකියාව ලැබුණි.

2017 වසරේදී අධිකාරිය විසින් සමුද්‍ර දූෂණය වැළැක්වීම, පාලනය හා කළමනාකරණ කටයුතු සඳහා විෂය භාර අමාත්‍ය අතිගරු ජනාධිපති මෛත්‍රීපාල සිරිසේන ජනාධිපතිතුමාගෙන් ලැබුණු නායකත්වය, මගපෙන්වීම සහ විෂය භාර නියෝජ්‍ය ඇමතිතුමා, , අමාත්‍යාංශ ලේකම්තුමාගේ උපදෙස් හා සහයෝගය මෙන්ම අධිකාරියේ අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය, සාමාන්‍යාධිකාරී, නියෝජ්‍ය සාමාන්‍යාධිකාරී සහ කාර්යමණ්ඩලය විශේෂයෙන් සිහිපත් කරනු කැමැත්තෙමි.

රියර් අද්මිරාල් (විශ්‍රාමික) රෝහණ පෙරේරා, ආර්ථස්පී,විච්ඡවී,යුච්ඡවී සභාපති

සාමාන්‍යාධිකාරීතුමාගේ පණිවුඩය.

2017 වාර්ෂික වාර්තාව සඳහා පණිවුඩයක් ලබා දීමට ලැබීම සතුටකි.

2017 වර්ෂය තුළදී අධිකාරිය වෙත පැමිණි අභියෝග ජය ගනිමින්, සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ කටයුතු වඩාත් ක්‍රමවත්ව හා විධිමත්ව ක්‍රියාවට නැංවීමට හැකියාව ලැබුණි. සමුද්‍රීය පරිසරය ආරක්ෂා කිරීමෙහිලා උපක්‍රමික හා ඒකාබද්ධ ක්‍රමවේදයන් ක්‍රියාත්මක කිරීම හා එය ක්ෂේත්‍රයේදී ඵලදායීව හා කාර්යක්ෂමව ක්‍රියාවේ යෙදවීමට අවශ්‍ය කරන යාන්ත්‍රණය ස්ථාපිත කිරීම සඳහා වන අධිකාරිය 2017 වර්ෂයේදී අධිකාරිය විසින් සකස් කරන ලදී.

ජාතික ආර්ථිකයේ ප්‍රවණතා හා ජාතික ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනයේදී සමුද්‍ර පරිසරය කෙරෙහි විශේෂ අවධානයක් යොමුවීමත් සංචාරක කර්මාන්තයේ සිසු වර්ධනයක් හේතුවෙන් සමුද්‍ර පරිසරය දුෂණයට හේතුවන මූලාශ්‍ර හඳුනාගැනීම, සමුද්‍ර පරිසරය ආරක්ෂා කිරීමේ වැදගත්කම පිළිබඳ වන සාමාජීය කතිකාවතක් ගොඩනැගීමත්, සමාජ මාධ්‍ය හරහා සමුද්‍ර පරිසරය ආරක්ෂා කර ගැනීම වෙනුවෙන් ඇති කරන පෙලබවීමත් යහපත් ලෙස කළමනාකරණය කර ගැනීම මගින් යහපත් සමුද්‍ර පරිසරයක් අනාගත පරපුර වෙත උරුම කරදීමේ අතිශය බැරෑරුම් සහ වගකීම් සහිත වූ ක්‍රියාවලියක නියුතු වෙමින් සිටින මේ අවස්ථාවේ සමස්ථ ශ්‍රී ලාංකීය සාමාජයේ අවබෝධය, කැපවීම හා ඒකරාශීවීම ඒ සඳහා අත්‍යවශ්‍ය වන බව පෙන්වා දෙනු කැමැත්තෙමි.

අධිකාරියේ ආරම්භයේ සිට කෙමෙන් කෙමෙන් ව්‍යාප්ත වූ අධිකාරියේ මෙහෙයුම් ක්‍රියාවලිය මේ වන විට සමස්ථ දිවයිනම ආවරණය වන පරිදි ජාලගත කොට ක්‍රියාත්මක කිරීමේ හැකියාව ලැබී ඇත. පුරප්පාඩු පැවති කාර්ය මණ්ඩලය බඳවා ගැනීම, නිලධාරීන් සඳහා වන පුහුණු අවස්ථා වැඩි කිරීම, තිරසාර ක්‍රමවේදයක් මගින් වෙරළබඩ සමුද්‍ර පරිසරය දුෂණයෙන් තොරව පවත්වාගෙන යාම සඳහා වන නවමු ක්‍රමවේද හා උපාය මාර්ග තවදුරටත් සලකා බලමින් සිටී.

සමුද්‍ර පරිසරය ආරක්ෂා කර ගැනීමේලා අධිකාරියට මුහුණ දීමට සිදුවන අභියෝග ජයගැනීමට හා ඒවා කළමනාකරණය කර ගනිමින් සමුද්‍ර පරිසරයේ ආරක්ෂාව තහවුරු කර ගැනීම සඳහා උපදෙස්, මහපෙන්වීම් හා සහයෝගය ලබාදුන් මහවැලි සංවර්ධන හා පරිසර අමාත්‍යාංශයේ අමාත්‍ය අතිගරු ජනාධිපති මෛත්‍රීපාල සිරිසේන මැතිතුමාටත්, නියෝජ්‍ය අමාත්‍ය අනුරාධ ජයරත්න මැතිතුමාටත්, අමාත්‍යාංශ ලේකම්තුමා හා කාර්යමණ්ඩලයටත් අධිකාරියේ සහාපතිතුමා හා අධ්‍යක්ෂක මණ්ඩලයටත් මා සමඟ සමුද්‍ර පරිසරය ආරක්ෂා කර ගැනීමේ භාරදුර වගකීම ඉටුකිරීමෙහිලා උරෙන් උර ගැටී කටයුතු කරන මාගේ සහෝදර කාර්යමණ්ඩලයටත් මේ අවස්ථාවේ මාගේ ස්තූතිය පලකිරීමට කැමැත්තෙමි.

ආචාර්ය පී.බී.චර්නි ප්‍රදීප් කුමාර
සාමාන්‍යාධිකාරී/ප්‍රධාන විධායක නිලධාරී



දැක්ම

“අනාගත පරපුර සඳහා
නිරෝගිමත් වෙරළ සහ
සාගර පරිසරයක්.”

මෙහෙවර

“දැනුවත් කිරීම, පර්යේෂණ,
මහජන සහභාගිත්වය,
ජාතික, කලාපීය හා
අන්තර්ජාතික
සහයෝගීතාව, ක්ෂණික
ක්‍රියාත්මක වීම හා
බලාත්මක කිරීම තුළින්
වෙරළ සහ සාගර පරිසරයේ
භාරකරුවීම.”

1. පසුබිම

1.1 හැඳින්වීම

දිවයිනක් ලෙස ශ්‍රී ලංකාව ඉන්දියන් සාගරයේ උපාය මාර්ගික වැදගත් ස්ථානයක පිහිටා ඇත. අන්තර්ජාතික නීතින්ට අනුකූලව ශ්‍රී ලංකාවට එහි ගොඩබිම් ප්‍රදේශය මෙන් අටගුණයක් පමණ විශාල සාගර කලාපයක සම්පත් නෙලා ගැනීමේ අයිතිය හිමිව පවතී. අප රටට අයත් සාගර කලාපය තුළින් පෙර අපර දෛදිග යාකරන අන්තර්ජාතික නෞකා මාර්ගය වැටී ඇත. ශ්‍රී ලංකාවට අයත් සාගර කලාපය ස්භාවික සම්පත් රාශියකින් සමන්විත වන අතර මෙම සම්පත් නාවික ගමනාගමනය හා ගොඩබිමෙහි සිදු කරනු ලබන මිනිස් ක්‍රියාකාරකම් හේතුවෙන් ක්‍රමයෙන් දුෂණයට ලක් වෙමින් පවතී.

ඒ අනුව අපේ සමුද්‍ර සම්පත් දුෂණයෙන් තොරව පවත්වාගෙන යාම සඳහා 1981 වර්ෂයේ අංක 59 දරණ සමුද්‍ර දුෂණය වැලැක්වීමේ පනත අනුව සමුද්‍ර දුෂණ වැලැක්වීමේ අධිකාරිය ස්ථාපනය කරන ලදී. සමුද්‍ර දුෂණය වැලැක්වීම, අවම කිරීම හා පාලනය සඳහා කටයුතු කිරීම සහ ශ්‍රී ලංකා රජයට අදාළ වන සමුද්‍ර දුෂණය පිළිබඳ අන්තර්ජාතික සම්මුතීන් ක්‍රියාත්මක කිරීම උදෙසා අධිකාරිය වෙත පැවරී තිබුණු නෛතික බලතල ශක්තිමත් කිරීමට එවකට පැවති පනත අවලංගු කර 2008 අංක 35 දරණ සමුද්‍ර දුෂණය වැලැක්වීමේ නව පනත සම්මත කරන ලදුව, එය 2009 ජනවාරි 01 දින සිට ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. මෙම පනත අනුව අධිකාරියේ නාමය සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය වශයෙන් වෙනස් කරන ලදී.

2015 පත්වූ නව රජයේ ඉදිරි දැක්ම අනුව ශ්‍රී ලංකාව නාවික මධ්‍යස්ථානයක් ලෙස දියුණු කිරීම එක් ප්‍රධාන අරමුණක් වේ. මෙම අරමුණ සමඟ ලංකාව වටා නව වරායන් ඉදිකිරීම, තිබෙන වරායන් වැඩිදියුණු කිරීම සිදු වේ. එයට අමතරව සාගර සම්පත් උකහා ගැනීම සඳහා වූ

වැඩසටහන් සම්පාදනය කරමින් පවතී. එම නිසා මෙම සංවර්ධන ක්‍රියාමාර්ග වලින් සිදුවිය හැකි දුෂණය අවම කිරීම සහ එම කර්මාන්තවල තිරසාරභාවය පවත්වාගැනීමට මෙම අධිකාරියේ දායකත්වය ලබාදිය යුතුව පවතී.

මේ අනුව මෙම අධිකාරිය සමුද්‍රීය ස්භාවික සම්පත් දුෂණය අවම කිරීම, අඩු කිරීම හා පාලනය කිරීම සඳහා වූ ආයතනය ලෙස ඒ සඳහා වැඩසටහන් රාශියක් ක්‍රියාත්මක කරමින් පවතී.

1.2 අධිකාරියේ වගකීම් සහ කාර්යභාරයන්

1.2.1 අධිකාරියේ කර්තව්‍ය

(අ) පනතේ විධිවිධාන සහ ඒ යටතේ සාදන ලද නියෝග ඵලදායී ලෙසත් කාර්යක්ෂම ලෙසත් පරිපාලනය කිරීම සහ ක්‍රියාත්මක කිරීම.

(ආ) ශ්‍රී ලංකා ජල තීරයේ හෝ වෙනත් යම් සමුද්‍ර කලාපවල හෝ ශ්‍රී ලංකාවේ පෙර වෙරළ සහ වෙරළ කලාපය තුළ නැව් ආශ්‍රිත කාර්යයන්ගෙන් සහ වෙරළ ආශ්‍රිත සමුද්‍රයට සම්බන්ධ කාර්යයන්ගෙන් දුෂණය වීම වැලැක්වීම, අඩු කිරීම, පාලනය කිරීමේ සහ කළමනාකරණ කාර්යය සඳහා වූ යෝජනා ක්‍රමයක් සකස් කිරීම සහ ක්‍රියාවේ යෙදවීම.

(ඇ) ශ්‍රී ලංකා ජල තීරයේ හෝ වෙනත් යම් සමුද්‍ර කලාපවල හෝ ශ්‍රී ලංකාවේ පෙර වෙරළ සහ වෙරළ කලාපය තුළ නැව් ආශ්‍රිත යම් කටයුත්තකින් හෝ වෙරළ ආශ්‍රිත සමුද්‍රයට සම්බන්ධ යම් කටයුත්තකින් උද්ගත වන දුෂණයවීම වැලැක්වීමේ, අවම කිරීමේ, පාලනය කිරීමේ හෝ කළමනාකරණය කිරීමේ කාර්ය

සඳහා වෙනත් දෙපාර්තමේන්තු, නියෝජ්‍යායතන සහ රජයේ සහ පෞද්ගලික ආයතන සමඟ සහයෝගීතාවයෙන් පර්යේෂණ පැවැත්වීම.

(ඇ) ශ්‍රී ලංකා ජල තීරයේ හෝ වෙනත් යම් සමුද්‍ර කලාපවල හෝ ශ්‍රී ලංකාවේ පෙර වෙරළ සහ වෙරළ කලාපයේ යම් තෙල්, භානිකර ද්‍රව්‍ය කිසිවක් හෝ වෙනත් යම් දූෂණයකින් දූෂණය වීම මහභරවා කළමනාකරණය කිරීමට, සුරක්ෂිත කිරීමට හා ආරක්ෂා කිරීමට පියවර ගැනීම.

(ඉ) යම් තෙල් වර්ග, භානිකර ද්‍රව්‍ය හෝ වෙනත් යම් දූෂක ද්‍රව්‍යයක් සඳහා ප්‍රමාණවත් සහ යෝග්‍ය ප්‍රතිග්‍රහන පහසුකම් සැලසීම.

(ඊ) ශ්‍රී ලංකා රජය විසින් ස්ථිර කිරීම, පිළිගැනීම, එකඟවීම හෝ අනුමත කිරීම සිදුකර ඇති හෝ සිදු කරනු ලැබිය හැකි සමුද්‍ර දූෂණය සම්බන්ධය සියලු ජාත්‍යන්තර සම්මුතීන් සහ අදාළ ප්‍රොටෝකෝල පිළිගැනීම හා නිර්දේශ කිරීම.

(උ) ජාතික තෙල් දූෂණ හදිසි සැලැස්මක් සකස් කොට ක්‍රියාත්මක කිරීම.

(ඌ) බණිජතෙල් හෝ ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම් සම්බන්ධයෙන් ස්භාවික සම්පත් ගවේෂණය කිරීමේ හෝ එහි යෙදී සිටින කොන්ත්‍රාත්කරුවන්, සේවා උපකොන්ත්‍රාත්කරුවන් සහ වෙනත් තැනැත්තන්ගේ ක්‍රියාකාරීත්වය අධීක්ෂණය කිරීම, විධිමත් කිරීම සහ පරීක්ෂා කිරීම.

(එ) සමුද්‍රීය පරිසරය ආරක්ෂා කිරීමේ අවශ්‍යතාවය පිළිබඳ විවිධ ප්‍රජා කණ්ඩායම් අතර දැනුවත් බව ඇති කිරීම.

(ඒ) ඉහතින් වූ කාර්යයන් සියල්ල හෝ යම් කාර්යයක් ඉටු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය වන්නා වූ වෙනත් යම් සියලු ක්‍රියා හා දේ සිදුකිරීම.

1.2.2 අධිකාරියේ බලතල

(අ) නැව් ආශ්‍රිත යම් කටයුත්තකින් හෝ වෙරළ ආශ්‍රිත සමුද්‍රයට සම්බන්ධ යම් කටයුත්තකින් උද්ගත වන යම් දූෂණයකින් ශ්‍රී ලංකා ජල තීරය හෝ වෙනත් යම් සමුද්‍ර කලාප හෝ ශ්‍රී ලංකාවේ පෙර වෙරළ සහ වෙරළ කලාපය ඵලදායී ලෙස සුරක්ෂිත කිරීම සහ ආරක්ෂා කිරීම.

(ආ) යම් නැව් ආශ්‍රිත ක්‍රියාකාරකම්වලින් හෝ වෙරළ ආශ්‍රිත සමුද්‍රයට සම්බන්ධ යම් කටයුත්තකින් උද්ගත වන යම් දූෂණයක් සම්බන්ධයෙන් පරීක්ෂණ සහ විමසීම් පැවැත්වීම සහ නඩු පැවරීම.

(ඇ) දූෂණය වැළැක්වීමේ කාර්ය සඳහා, ශ්‍රී ලංකා ජල තීරය තුළ සහ වෙනත් යම් සමුද්‍ර කලාප හෝ ශ්‍රී ලංකාවේ පෙර වෙරළ සහ වෙරළ කලාපය තුළ පවත්වාගෙන යන මුහුදු තෙල් ප්‍රවාහන කටයුතු හා බාධකට මෙහෙයුම් සියල්ල පාලනය කිරීම.

(ඈ) යම් වංචල හෝ නිශ්චල දේපළක් අත්කරගැනීම, දැරීම, බද්දට හෝ කුලියට ගැනීම හෝ දීම, උකස් කිරීම, මඩපනය කිරීම සහ විකිණීම හෝ අන්‍යාකාරයෙන් බැහැර කිරීම.

(ඉ) අධිකාරියේ කර්තව්‍යයන් ඉටුකිරීමේ දී අවශ්‍ය විය හැකි යම් නිලධරයන් හා සේවකයන් සේවයෙහි නියුක්ත කරවීම.

(ඊ) අධිකාරියේ කර්තව්‍යයන් ඉටුකිරීම සඳහා අවශ්‍ය වන සියලුම ගිවිසුම්වලට කෙලින්ම හෝ තත්කාර්යය සඳහා අධිකාරිය විසින් බලය පවරන ලද යම් නිලධරයකු හෝ නියෝජිතයෙකු මගින් එළඹීම සහ ඉටු කිරීම.

(උ) පනත යටතේ අධිකාරියට පවරන ලද බලතල සියල්ල හෝ ඉන් කිසිවක් පැවරීම සඳහා නාමයෙන් හෝ තනතුරින් යම් තැනැත්තෙකු පත් කිරීම.

(ඌ) මණ්ඩලය විසින් අනුමත කරන ලද යම් බැංකුවක හෝ මූල්‍යායතනයක ගිණුම් විවෘත කර ක්‍රියාත්මක කිරීම සහ පවත්වාගෙන යාම.

(එ) අධිකාරියේ කර්තව්‍යයන් ඉටු කිරීමේ කාර්යය සඳහා අවශ්‍ය විය හැකි මුදල් ප්‍රමාණය ණයට ගැනීම.

(ඒ) වංචල හා නිශ්චල දේපළ යන දෙයාකාරයෙන් ශ්‍රී ලංකාවේ හෝ විදේශීය ප්‍රභවයන්ගෙන් ලැබෙන ප්‍රදාන, පරිත්‍යාග සහ රික්තවරණ පිළිගැනීම හා ලබා ගැනීම සහ අධිකාරියේ කර්තව්‍ය ඉටු කිරීමේ කාර්යය සඳහා ඒවා යොදා ගැනීම.

(ඔ) අධිකාරියේ කටයුතු කළමනාකරණය කිරීම සම්බන්ධයෙන් රීති සෑදීම.

(ඔ) අධිකාරිය මගින් සපයනු ලබන යම් සේවාවක් සඳහා යම් තැනැත්තෙකුගෙන් හෝ පුද්ගල මණ්ඩලයකින් ගාස්තු අය කිරීම.

(ක) ශ්‍රී ලංකාවේ වරායවලට පැමිණෙන සියලු නැව්වලින් අධිකාරිය විසින් සපයනු ලබන සේවාවන් සම්බන්ධයෙන් ගාස්තු හෝ අයකිරීම් අයකර ගැනීම සහ,

(ග) අධිකාරියේ කර්තව්‍යයන් නියමාකාරයෙන් ඉටු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය වන්නා වූ හෝ මේ පනතේ නිශ්චිත ලෙස සඳහන් බලතල කිසිවකට ආනුෂංගික වන්නා වූ හෝ අන්‍යාකාරයකින් අධිකාරිය මත පවරන ලද්දා වූ හෝ භාර කරන ලද්දා වූ වෙනත් සියලු ක්‍රියා හෝ දේ කිරීම.

2. පාලන වාර්තාව

2008 අංක 35 දරණ සමුද්‍ර දූෂණ වැලැක්වීමේ පනතේ අරමුණු පෙරදැරි කරගෙන සකස් කරන ලද 2016-2020 සංයුක්ත සැලැස්ම හා වාර්ෂික ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම ක්‍රියාත්මක කිරීම තුළින් අපේක්ෂිත අරමුණු ලඟාකර ගැනීම සඳහා අධිකාරියේ මෙහෙයුම් කටයුතු සඳහා මහපෙන්වීම හා ඒවා අධීක්ෂණය අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය විසින් සිදුකරන ලදී. යහපාලන මූලධර්ම අනුගමනය කිරීම මඟින් ආශ්‍රිත පාර්ශවයන් සඳහා දීර්ඝ කාලීන ප්‍රතිලාභ ලබාදීමටත්, අධිකාරිය නිසි පරිදි පවත්වාගෙන යාමටත් උපකාරී වන බව අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය වැඩිදුරටත් විශ්වාස කරයි. සමුද්‍රය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයට සාමාජිකයන් දසදෙනෙකු ඇතුළත් වේ.

පාලන වාර්තාව මඟින් අධිකාරියේ සාංගමික පාලන ක්‍රියාවලිය හා සමාලෝචිත වර්ෂයේ ක්‍රියාකාරකම් ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනය විසින් හඳුන්වාදී ඇති යහපාලනය සඳහා මාර්ගෝපදේශන සංග්‍රහයේ සහ භාණ්ඩාගාරය සහ අනෙකුත් අදාළ අධිකාරීන් විසින් නිකුත් කර ඇති අනෙකුත් පාලන මූලධර්ම අවශ්‍යතා අනුව සකස් කර ඇත.

සාංගමික පාලන මූලධර්ම වගකීමෙන් හා විනිවිදභාවයකින් යුක්තව අනුගමනය කරන බව තහවුරු කර ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය කරන අභ්‍යන්තර පාලන ක්‍රම වැඩිදියුණු කිරීම කෙරෙහි අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයේ අවධානය නිරන්තරයෙන් යොමු විය. අභ්‍යන්තර පාලන ව්‍යුහය අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය හා එහි උප කමිටුව වන විගණන කළමනාකරණ කමිටුව හා සුදුසුකම් සහිත ඉහළ කළමනාකරණ මණ්ඩලයකින් යුක්ත වේ. පහත පෙන්වා දී ඇති සාංගමික පාලන ව්‍යුහය මඟින් අභ්‍යන්තර පාලන ඒකක ප්‍රතිසංවිධාන ක්‍රියාවලීන් හා ක්‍රමවේද හරහා ඵලදායීව භාවිතා කරන ආකාරය දක්වා ඇත.

2.1 අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල වගකීම හා කාර්යභාරය

සමුද්‍ර දූෂණ වැලැක්වීමේ පනතේ දක්වා ඇති අරමුණු ඉටුකර ගැනීම සඳහා තමන් තුළ වූ කුසලතා හා තීරණ ගැනීමේ හැකියාවන් උපරිම වශයෙන් ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනයේදී හා ඇගයීමේදී භාවිතා කිරීම අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයේ ප්‍රධාන වගකීමක් වේ. දීර්ඝ කාලීන අරමුණු ලඟාකර ගැනීම හා ඊට අදාළ ක්‍රමෝපායන් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා ක්‍රියාකිරීම අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයේ කාර්යභාරයයි. මෙම ක්‍රියාකාරකම් ඉටුකිරීමේදී අවශ්‍ය අවස්ථාවේ ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවීණයන්ගෙන් තාක්ෂණික හා උපදේශන සේවා ලබාගැනීමට ද සිදුවිය.

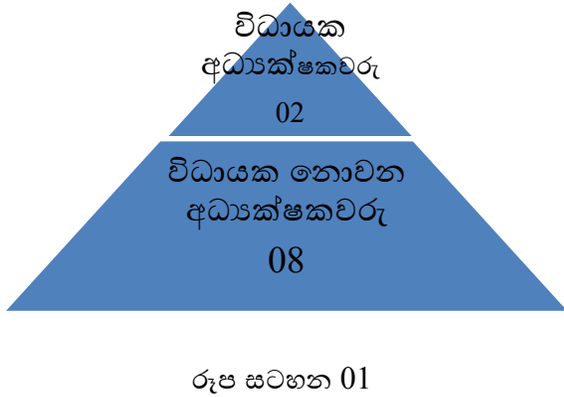
2016-2020 කාලයට අදාළව වසර තුළදී සකස් කරන ලද අධිකාරියේ සංයුක්ත සැලැස්ම, ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම හා අයවැය ඇස්තමේන්තුව මඟින් ලඟාකර ගැනීමට අපේක්ෂිත ඉලක්ක ලඟාකර ගැනීම සඳහා යහපාලන මූලධර්ම භාවිතා කරමින් කටයුතු කිරීම අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයේ වගකීම විය.

ඵලදායී හා කාර්යක්ෂම ලෙස කළමනාකරණ හා මෙහෙයුම් කටයුතු ඉටුකිරීම සඳහා ස්වාධීන ව විමසුම් කිරීම හා අධීක්ෂණය සඳහා අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය විසින් උපකමිටුවක් ලෙස විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුව පත්කර ඇත. මෙම කමිටුව මූලික වශයෙන් විධායක නොවන අධ්‍යක්ෂවරුන්ගෙන් සමන්විත වේ. විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුවේ වගකීම හා කාර්යභාරය මෙම වාර්තාවට ඇතුළත් කර ඇත.

2.2 අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයේ සංයුතිය

2017.12.31 දිනට අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයේ සංයුතිය අධ්‍යක්ෂවරුන් 10 දෙනෙකි. එයින් 8 දෙනෙකු විධායක නොවන අධ්‍යක්ෂවරුන් වන

අතර සභාපති හා සාමාන්‍යාධිකාරී පමණක් විධායක අධ්‍යක්ෂවරුන් ලෙස කටයුතු කරනු ලබයි.



රියර් අද්මිරාල් රෝහණ පෙරේරා මහතා සභාපතිවරයා වශයෙන් 2016.01.05 සිට කටයුතු කල අතර අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයේ කටයුතු ක්‍රමානුකූලව සිදුකිරීමට හා මනාව පවත්වාගෙන යාමට අවශ්‍ය පහසුකම් හා මහපෙන්වීම් ඔහු විසින් සලස්වන ලදී.

විධායක හා විධායක නොවන අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල සංයුතිය 2008 අංක 35 දරණ සමුද්‍ර දූෂණ වැලැක්වීමේ පනතේ දක්වා ඇති ප්‍රතිපාදන වලට අනුකූලව වසර තුළදී පවත්වාගෙන යන ලදී. අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය නියෝජනය කරන විධායක නොවන අධ්‍යක්ෂවරුන්ගෙන් 6 දෙනෙකුම ප්‍රධාන අමාත්‍යාංශ භතරක හා නාවික හමුදාපති, අධ්‍යක්ෂ ජෙනරාල්, වෙළඳ නෞකා දෙපාර්තමේන්තුව නියෝජනය කරනු ලබයි. ඒ අනුව අධිකාරියට අයත් සියලුම විෂය පථයන් ආවරණය වන පරිදි විධායක නොවන අධ්‍යක්ෂවරුන් පත්ව ඇති අතර එම ආයතන අතර සම්බන්ධීකරණ කටයුතු සිදුකිරීමේදී මෙම විධායක නොවන අධ්‍යක්ෂවරු සුවිශාල කාර්යභාරයක් ඉටු කරනු ලබයි.

2.3 අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල පත්කිරීම හා විශ්‍රාමයාම්

සමාලෝචිත 2017 මූල්‍ය වර්ෂය තුළ අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල, සාමාජිකයන් ලෙස පත්කල මුදල් අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්ගේ නියෝජිත අනෝමා නන්දනී මීය වෙනුවට එස්.අයි.එම්. රෝසා මහතා පත්කල අතර නාවික හමුදාපතිගේ නියෝජිතයෙකු ලෙස පත්කර සිටි කොමදෝරු ජිනදාස මහතා වෙනුවට කොමදෝරු ඩයස් මහතා පත්කිරීම සිදුකරන ලදී. මෙම පත්කිරීම පත්කිරීමේ බලධාරියාගේ අවශ්‍යතාවය මත සිදු වූ අතර අධ්‍යක්ෂක මණ්ඩල කටයුතු වලට බදාචක් සිදු නොවීය. එක් පත්කිරීමක් සිදුකරන ලද අතර එක් විශ්‍රාම ගැනීමක් සිදු වී ඇත.

2.3 අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල රැස්වීම්

2017 වර්ෂය තුළදී අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල රැස්වීම් 13 ක් පවත්වා ඇත. වඩාත් ඵලදායී හා කාර්යක්ෂම තීරණ ගැනීම් සඳහා අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල පත්‍රිකා හා අවශ්‍ය කරන අනෙකුත් තොරතුරු කල්වේලා ඇතිව අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය වෙත යැවීමට අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග ගෙන ඇත.

2.4 අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල ලේකම්

සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ නීති කළමනාකරු අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයේ ලේකම් වශයෙන් කටයුතු කරනු ලබයි. අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයේ ලේකණ පවත්වාගෙන යාමට අමතරව යහපාලන මූලධර්ම, නෛතික අවශ්‍යතා අනුගතවෙමින් වඩාත් කාර්යක්ෂමව හා කළමනාකරණය කරගනිමින් අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය වෙත අවශ්‍ය කරන තොරතුරු කාලීනව හා නිවැරදිව සැපයීම අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල ලේකම් විසින් සිදු කරන ලදී.

2017 වර්ෂය තුළ සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල රැස්වීම් පිළිබඳ වාර්තා

නම	අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයේ දරන තනතුර	අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල රැස්වීම්
01	රියර් අද්මිරාල් රෝහණ පෙරේරා සභාපති (ඇමතිතුමා විසින් පත්කල සාමාජික)- විධායක අධ්‍යක්ෂ	13/13
02	ආචාර්ය පී. බී. ටර්නි ප්‍රදීප් කුමාර සාමාන්‍යාධිකාරී විධායක අධ්‍යක්ෂ	13/13
03	ආර්.ඒ.ආර්.ආර්.රූපසිංහ විධායක නොවන අධ්‍යක්ෂ(ඇමතිතුමා විසින් පත්කල සාමාජික)	07/13
04	ඒ.ඩබ්. සෙනවිරත්න විධායක නොවන අධ්‍යක්ෂ(ඇමතිතුමා විසින් පත්කල සාමාජික)	06/13
05	එන්. එල්. එම්. බී. ලියනගේ විධායක නොවන අධ්‍යක්ෂ(ඇමතිතුමා විසින් පත්කල සාමාජික)	09/13
06	මහේන්ද්‍ර පෙරේරා විධායක නොවන අධ්‍යක්ෂ(ඇමතිතුමා විසින් පත්කල සාමාජික)	12/13
07	පොෂිත පෙරේරා විධායක නොවන අධ්‍යක්ෂ	12/13
08	සේපාලිකා වික්‍රමසිංහ විධායක නොවන අධ්‍යක්ෂ	13/13
09	ඒ. කේ. එම්. ජිනදාස මහතා විධායක නොවන අධ්‍යක්ෂ	09/13
10	එම්. අනෝමා නන්දනී මිය විධායක නොවන අධ්‍යක්ෂ	04/13
11	කොමාදෝරු පී.ඩී.එස්.ඩයස් (කොමාදෝරු ඒ. කේ. එම්. ජිනදාස මහතා වෙනුවට පත් කරන ලදී)	විධායක නොවන අධ්‍යක්ෂ 04/13
12	එස්.අයි.එම්. රෝසා (එම්. අනෝමා නන්දනී මිය වෙනුවට පත් කරන ලදී)	විධායක නොවන අධ්‍යක්ෂ 03/13

3. විගණන හා කළමනාකරණ කමිටු වාර්තාව

විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුව විධායක නොවන අධ්‍යක්ෂවරු තුන්දෙනෙකුගෙන් සමන්විත වේ. එහි සභාපතිත්වය හා භාණ්ඩාගාරය නියෝජනය කරනු ලබන එම්. අනෝමා නන්දනී මහත්මිය විසින් දරනු ලැබීය. පරිසර අමාත්‍යාංශයේ අතිරේක ලේකම් ආර්.ආර්.ඒ.ආර්.රුපසිංහ හා එන්.එල්.එම්.බී. ලියනගේ යන මහත්වරුන් සෙසු කමිටු සාමාජිකයන් විය. ඊට අමතරව විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුවේ පරිසර අමාත්‍යාංශයහර විගණන අධිකාරී සහ පරිසර අමාත්‍යාංශයේ ප්‍රධාන අභ්‍යන්තර විගණක, ප්‍රධාන නිරීක්ෂකයන් ලෙස කමිටු රැස්වීම් වලට සහභාගී විය. විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුවේ කැඳවීම මත සාමාන්‍යාධිකාරී සහ ගණකාධිකාරී සහ අනෙකුත් අදාළ තනතුරු දරණ නිලධාරීන් අවශ්‍ය අවස්ථාවලදී කමිටුව ඉදිරියේ පෙනී සිටිමින් අදාළ කරුණු පැහැදිලි කිරීම් සිදුකරන ලදී.

අභ්‍යන්තර විගණන කටයුතු අභ්‍යන්තර විගණන අංශය විසින් සිදුකරන ලදී. විගණනයේ විෂය පථය විශේෂයෙන් අවධානය යොමුකළ යුතු මෙහෙයුම්, මූල්‍ය, පරිපාලන හා නීති අංශ ආවරණය වන පරිදි වසර තුළ ක්‍රියාත්මක වන ආකාරයට සැලසුම් කර ඇත. ඊට අමතරව විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මූල්‍ය ප්‍රකාශන විගණනයට සාමාන්තරව මෙහෙයුම්, පරිපාලන හා මූල්‍ය අංශවල දුර්වලතා හා අභ්‍යන්තර පාලන ක්‍රමවල පවත්නා අඩුපාඩු ඇගයීමට ලක් කරන ලදී.

අභ්‍යන්තර විගණන වාර්තාව සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරණය සමඟ සාකච්ඡා කර අවශ්‍ය නිවැරදි කිරීම් සිදුකිරීමට ක්‍රියාමාර්ග අනුගමනය කරනු ලැබීය. අධිකාරියේ අභ්‍යන්තර වක්‍රලේඛ,

මුදල් රෙගුලාසි, ආයතන සංග්‍රහය හා අනෙකුත් රෙගුලාසිවල දක්වා ඇති පරිදි අධිකාරියේ කටයුතු සිදු කරනු ලබන බවට තහවුරුවක් ලබාගැනීම සඳහා විගණනය සැලසුම් කොට ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබීය. මෙහිදී අධිකාරියේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීම්, අධිකාරියේ වත්කම් ආරක්ෂා කිරීම හා නඩත්තුව, ප්‍රමාණවත් පරිදි ද්‍රවශීලතාවය පවත්වාගෙන යාම ඇතුළු සියලුම මූල්‍ය, පරිපාලන හා මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් විගණනයට භාජනය විය. විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුව විසින් ගණකාධිකාරීවරයා විසින් සකස් කර ඉදිරිපත් කරනු ලැබූ මූල්‍ය ප්‍රගති වාර්තා පරීක්ෂා කර බලා ඒ සඳහා ගත යුතු ක්‍රියාමාර්ග සම්බන්ධයෙන් සභාපතිතුමා හා සාමාන්‍යාධිකාරීතුමා වෙත අවශ්‍ය කරන නිර්දේශ ලබාදෙන ලදී.

විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුව විසින් රජයේ විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව සමඟ සහයෝගයෙන් කටයුතු කිරීම හා ඔවුන්ගේ නිරීක්ෂණ, නිගමන හා නිර්දේශ සම්බන්ධයෙන් විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුවේදී සාකච්ඡා කරන ලදී. ඊට අතිරේකව විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුව විසින් අභ්‍යන්තර විගණන වාර්තා වලින් අනාවරණය කරගත් කරුණු හා විගණන ක්‍රමවේදවල ඵලදායිතාවය ඇගයීමට ලක්කළ අතර එහිදී අඩුපාඩු අවම කරගැනීමට අවශ්‍ය කරන උපදෙස් හා මහපෙන්වීම් අභ්‍යන්තර විගණන අංශයට ලබාදෙන ලදී. වසර තුළදී විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුව තුන්වතාවක් රැස්වීම් සිදුකරන ලදී.

2017 වර්ෂය තුළ සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ විගණන හා කළමනාකරණ රැස්වීම් පිළිබඳ වාර්තා

	නම	විගණන හා කළමනාකරණ සංයුතිය	විගණන හා කළමනාකරණ රැස්වීම්
01	එම්.අනෝමා නන්දනී මහත්මිය	සභාපති	02/04
02	එස්.අයි.එම්. රෝසා	සභාපති	02/04
03	එන්.එල්.එම්.බී. ලියනගේ මහතා	සාමාජික	01/04
04	ආර්.ආර්.ඒ.ආර්.රූපසිංහ මහතා	සාමාජික	03/04
05	එල්.ඩී.එන්.කුමාරසිරි මහතා	නිරීක්ෂක - මහවැලි සංවර්ධන හා පරිසර අමාත්‍යාංශය (ප්‍රධාන අභ්‍යන්තර විගණක)	02/04
06	කේ. කේ. එස්.ජයකොඩි මහතා	නිරීක්ෂක - විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව- විගණන අධිකාරී	04/04
07	ඊ. ඩී. කුමුදු මිය	නිරීක්ෂක- මහවැලි සංවර්ධන හා පරිසර අමාත්‍යාංශය (ප්‍රධාන අභ්‍යන්තර විගණක)	01/04

4. මෙහෙයුම් ක්‍රියාකරකම් පිළිබඳ සමාලෝචනය

1. සමුද්‍ර දූෂණ පාලන ක්‍රමවේදයන් වැඩි දියුණු කිරීම.

1.1 මුහුදු ජලයේ ගුණාත්මකභාවය පරීක්ෂා කිරීමේ වැඩසටහන.

සමුද්‍ර පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය වෙරළබඩ දිස්ත්‍රික්කවල පිහිටා ඇති ප්‍රාදේශීය කාර්යාල මගින් තෝරාගත් සමුද්‍ර නාන තොටුපලවල ජල තත්ත්ව පරීක්ෂණ සිදුකරනු ලැබේ.

මෙහිදී ජලයේ භෞතික, රසායනික සහ ජීව දත්ත මිනුම් පදනම් කරගෙන ජලයේ ගුණාත්මකභාවය සහ දූෂක ප්‍රමාණය හඳුනා ගැනීම සඳහා ජල සාම්පල පරීක්ෂා කරනු ලැබේ. මෙහිදී භෞතික මිනුම් ලෙස ජලයේ උෂ්ණත්වය(Temperature), බොරභාවය/අවලම් භිතතාවය(Turbidity), සහ සන්නායකතාවය (Conductivity) සඳහා ජල සාම්පල පරීක්ෂා කරන අතර රසායනික මිනුම් ලෙස ආම්ලික/භාෂ්මිකතාව, නයිට්‍රේට් සහ පොස්පේට් සංයුතිය මෙන්ම භෞතීය-රසායනික මිණුම්දඩු වන ජලයේ ද්‍රව්‍ය ඔක්ෂිජන් ප්‍රමාණය (DO) ජෛව ඔක්ෂිජන් ඉල්ලුම (BOD) ජෛව රසායනික ඉල්ලුම (COD) ක්ෂුද්‍ර ජීව විද්‍යාත්මක දත්ත ලෙස කෝලිෆෝම් බැක්ටීරියාව (Total Coliform) සහ මළ ද්‍රව්‍යවල සිටින කොලිෆෝම් බැක්ටීරියාවන් (Fecal Coliform) ප්‍රමාණය ගණනය සඳහා මාසිකව ජල සාම්පල් පරීක්ෂාකරනු ලැබේ.

වගුව. 1. ජල තත්ව පරීක්ෂාව සිදු කරන නාන තොටුපල

ප්‍රාදේශීය කාර්යාලය	පරීක්ෂාකරනු ලබන සමුද්‍ර නාන තොටුපල
කොළඹ	ගල්කිස්ස, වැල්ලවත්ත
මීගමුව	මීගමු වෙරළ උද්‍යානය
හලාවත	හලාවත වෙරළ උද්‍යානය, වෙන්නප්පුව
ත්‍රිකුණාමලය	මාබල් වෙරළ, පරවි දූපත, නිලාවැලිවෙරළ,ත්‍රිකුණාමලය
අම්පාර	ආරුගම්බේ
හම්බන්තොට	පරෙවි වැල්ල
මාතර	මීරිස්ස
ගාල්ල	උණවටුන
කළුතර	මොරගල්ල
යාපනය	වාට්,කැසුරිනා,තොන්ඩමනාරු
මන්නාරම	තලෙමන්නාරම,පේසාලයි, කීරි
මඩකලපුව	පාසිකුඩා

ඉහත සඳහන්කළ පරාමිතීන් සඳහා ජල සාම්පල පරීක්ෂාකිරීම මගින් කෙටිකාලීන ජල තත්ව වෙනස් වීම් අධ්‍යයනය කිරීම සිදුවන අතර මළද්‍රව්‍ය මගින් ජලය දූෂණය වීම මැනබලන ප්‍රධාන පරාමිතිය වන ජලයේ සිටින Total coliform, fecal coliform සහ E. coli ගණනය කිරීම වැදගත්වන අතර මෙය රෝගකාරී බැක්ටීරියාවන් සිටීමේ හැකියාව පෙන්වා දෙනු ලබන පැහැදිලි දර්ශකයක් ද වේ. ඉහත අධ්‍යයනයන්ගෙන් ලබා ගන්නා ජල තත්ව දත්ත අදාල නාන තොටුපල වැඩි දියුණු කිරීමට මෙන්ම මහජනතාවගේ දැනුවත් වීම පිණිසද ඉතා වැදගත්වන අතර එම දත්ත පදනම් කරගෙන සමුද්‍ර නාන තොටුපල කාණ්ඩ කිරීමද සිදු කරයි.

වගුව 2. සමුද්‍ර නාන තොටුපල වර්ග කිරීමේ දර්ශකය (Bathing Site Water Quality Index)

තත්වය	දර්ශකය	පන්තිය
ඉතා දුර්වලයි	<45	VI
දුර්වලයි	46 - 60	V
සාමාන්‍යයි	61 - 69	IV
හොඳයි	70 - 79	III
ඉතා හොඳයි	80 - 90	II
විශිෂ්ටයි	91 - 100	I

වගුව 3. ශ්‍රී ලංකාවේ සමුද්‍ර නාන තොටුපල වර්ග කිරීම

දිස්ත්‍රික්කය	දර්ශකයේ අගය	තත්වය	පන්තිය
කළුතර	100	විශිෂ්ටයි	I
ගාල්ල	70	හොඳයි	III
මාතර	100	විශිෂ්ටයි	I
හම්බන්තොට	90	ඉතා හොඳයි	II
අම්පාර	100	විශිෂ්ටයි	I
මඩකලපුව	100	විශිෂ්ටයි	I
පුත්තලම	70	හොඳයි	III
ගම්පහ	66.9	සාමාන්‍යයි	IV
කොළඹ	59.96	දුර්වලයි	IV
ත්‍රිකුණාමලය	100	විශිෂ්ටයි	I
යාපනය	100	විශිෂ්ටයි	I
මන්නාරම	100	විශිෂ්ටයි	I

මෙම අධ්‍යයනයන් මගින් ලබා ගත් තොරතුරු අනුව අදාළ ජල තත්වයන් ඉහළ දැමීම සඳහා සමුද්‍ර දූෂණය අවම කිරීමට සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය මගින්

විවිධ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කොට ඇත. ධීවර කර්මාන්තය ආශ්‍රිතව සිදුවන දූෂණය අවම කිරීම සඳහා ජාතික ප්‍රතිපත්ති, උපායමාර්ග හා ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම සකස් කිරීම, වෙරළ පරිසර පැතිකඩ (Coastal Environmentatl Profile) සකස් කිරීම, වෙරළ කළමනාකරණ කමිටු සැකසීම, කොරල් නැවත ස්ථාපනය කිරීමේ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම මෙන්ම වෙරළ කළාපයේ කැලි කසළ බදුන් ස්ථාපිත කිරීම, මුහුදට අපද්‍රව්‍ය දැමීම පාලනය සඳහා බලපත්‍ර නිකුත් කිරීම, නැව් මගින් ඉන්ධන පොම්ප කරන විට සිදුවන දූෂණය අවම කිරීම සඳහා බලපත් නිකුත් කිරීම සහ මුහුදට අපද්‍රව්‍ය දමන ස්ථාන සහ ජල මාර්ග වැටෙන ස්ථාන අධීක්ෂණය ඉන් කිහිපයකි.

1.2 ධීවර කර්මාන්තයේ සිදුවන දූෂණය පිටුදැකීම

ධීවර කර්මාන්තය ආශ්‍රිතව සිදුවන සමුද්‍ර දූෂණය අවම කිරීම සඳහා ජාතික ප්‍රතිපත්ති, උපාය මාර්ග හා ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම

“ධීවර කර්මාන්තය ආශ්‍රිතව සිදුවන සමුද්‍ර දූෂණය අවම කිරීම සඳහා ජාතික ප්‍රතිපත්ති, උපාය මාර්ග හා ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම” අවසන් කෙටුම්පත සහ අමාත්‍ය මණ්ඩල අනුමැතිය සඳහා පත්‍රිකාව සකස්කර අදාළ අනුමැතිය සඳහා මහවැලි සංවර්ධන හා පරිසර අමාත්‍යාංශය මඟින් ධීවර හා ජලජ සම්පත් අමාත්‍යාංශය වෙත යවන ලදී.

1.3 නෞකාවලට තෙල් සැපයීමේ සේවාව (Bunkering) සඳහා බලපත්‍ර නිකුත් කිරීම 2017

2017 වර්ෂය සඳහා බංකරින් නැව් 10ක් සඳහා බලපත්‍ර ලබාගත් අතර , ආයතන 03 ක් විසින් බවසර් රථ මඟින් බංකරින් කටයුතු කිරීමට බලපත්‍ර ලබා ගෙන ඇත. තවද පහත දක්වා ඇති

වාර්ෂික වාර්තාව 2017

පරිදි ලංකා ඉන්දියන් ඔයිල් සමාගම , බංකරින්
කටයුතු වලට ලියාපදිංචි නැව් සහ තෙල් ටැංකි

සමූහය මගින් තෙල් සපයන ආයතනයක් ලෙස
ලියාපදිංචි වී ඇත.

ලියාපදිංචි බංකරින් කටයුතු කරන ආයතන -2017 වර්ෂය (සමාගම් සහ නැව්)

	ලියාපදිංචි ආයතන	ලිපිනය	ලියාපදිංචි අංකය	නැව් නාමය
1	මොසිටි ඉන්ටර්නැෂනල් පුද්ගලික සමාගම	තර්බන් වින්ග් නො.400, ඩීන්ස් පාර ,කොළඹ 10	2017/BUN/01	MT LMS LAXAPANA
2	ලංකා මෙරිටයිම්ස් සර්විසස් ලිමිටඩ්	තර්බන් වින්ග් නො.400, ඩීන්ස් පාර ,කොළඹ 10	2017/BUN/02	MT LMS DUNHINDA
3	ලංකා බංකරින් සර්විසස් පුද්ගලික සමාගම	අංක 46/5, රොබට් සේනානායක ගොඩනැගිල්ල, නවමි මාවත, කොළඹ 02	2017/BUN/03	MT SEAFALCON
4	ලංකා මැරයින් සර්විසස් පුද්ගලික සමාගම	අංක 04, ලෙයිඩින් බැස්ටියන් පාර, කොළඹ 01	2017/BUN/04	MT MADURU OYA
			2017/BUN/05	MT LM NILWALA
			2017/BUN/11	LM MAHAWELI
5	ඉන්ටර්ෂීපන් එන්රිජි පුද්ගලික සමාගම	අංක 284, වැක්ෂුවල් විදිය, කොළඹ 02 No.	2017/BUN/06	MT KANDY
			2017/BUN/07	MT OCEAN GALLE
			2017/BUN/08	MT OCEAN TRINCO
			2017/BUN/09	MT SHERMAC
6	ලංකා ඉන්දියන් ඔයිල් සමාගම	ලෙවල් 20, බටහිර කුලුන, ලෝක වෙළඳ මධ්‍යස්ථානය, එවොලෝන් චතුරග්‍රය,කොළඹ01	2017/BUN/10	MT KANDY MT SHERMAC MT OCEAN GALLE MT OCEAN TRINCO

බවසර් රට මගින් බංකරින් කටයුතු කරන ආයතන

	ලියාපදිංචි ආයතන	ලිපිනය	ලියාපදිංචි අංකය	බවසර් අංකය
1	ජයසුන්දර මෝටර්ස්	අංක 222, කැන්දලන්ද, හෝමාගම	2017/BUN-RT/01	28-0679 LC 3087 41-7366 LJ- 0532 LG-0759 47-0632 LK-5865 LJ - 7069 43-2464
2	කැපිටල් ට්‍රාන්ස්පෝර්ට් ඇන්ඩ් ට්‍රේඩින් කම්පැනි	අංක 60/A, අවිස්සාවේල්ල පාර, හේවාගම, කඩුවෙල	2017/BUN-RT/02	LY-2068 LX-2799 LY-1845 LX-2810 LY-1713 GD-4291 LY-1710 GD-3364
3	නෙවිල් එන්ටර්ප්‍රයිසස්	අංක 279/7, වැග්ග වත්ත පාර, කොරතොට, කඩුවෙල	2017/BUN/RT-03	LJ-1069 LK-1721 LK-3133 LK-5738 LK-6443 LK-6945 LL-0816 LL-0919 LL-4710

බංකරින් කටයුතු වලට ලියාපදිංචි නැව් සහ තෙල් වැංකි සමූහය (Tank Farm) - ලංකා ඉන්දියන් ඔයිල් සමාගම, ත්‍රිකුණාමලය

වසර තුළදී බංකරින් නටයුතු සඳහා ආයතන ලියාපදිංචි කිරීමෙන් ලද ආදායම - Rs. 1,807,000.00

1.4 සමුද්‍ර පරිසරය ආරක්ෂණ මුහුදු බැහැර කිරීමේ බලපත්‍ර නිකුත් කිරීම (Issuing dumping permits)

සමුද්‍ර දූෂණය , මත්ස්‍ය කාර්මාන්තය හා සංචාරක කාර්මාන්තය වැනි ආර්ථික කටයුතු වලට, මානව සෞඛ්‍ය හා සමුද්‍ර පරිසරයට ඇති ප්‍රධානතම කර්මාන්තය වේ. ගොඩබිම මගින් සිදුවන සමුද්‍ර දූෂණය 90% පමණ වන විට සාගරය තුළින් සිදුවන සමුද්‍ර දූෂණය 10% පමණක් වේ. එම නිසා සමුද්‍ර දූෂණය අඩු කිරීමට, වැලැක්වීමට, සහ පාලනය සඳහා ගොඩබිම ඇති සමුද්‍ර දූෂණ මූලාශ්‍ර හඳුනාගැනීම හා ඒ මගින් සිදුවන දූෂණය අවම කිරීමට කටයුතු කිරීම අනිවාර්ය වේ. සමුද්‍ර පරිසර ආරක්ෂණය අධිකාරිය ඉහත සඳහන් ආකාර දෙකෙන්ම ශ්‍රී ලංකා සමුද්‍රයේ සිදුවන සමුද්‍ර දූෂණය අඩු කිරීමට, වැලැක්වීම හා පාලනය කිරීමට ඇති ක්‍රියාකරනු ලබන නියාමන ආයතනයකි..

කෙසේ වෙතත් සමුද්‍ර පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය ක්‍රියාත්මක කරන රෙගුලාසි 5න් එකක් පමණක් ගොඩබිම පරිසරයේ පරිසර දූෂණය හා සම්බන්ධවේ. එම රෙගුලාසිය වන්නේ සමුද්‍ර දූෂණය වැලැක්වීම (මුහුදු ඉවත් කිරීම) පිළිබඳ අංක. 01/2013 රෙගුලාසිය වේ. ද්‍රව්‍යමය හා සන අපද්‍රව්‍ය සමුද්‍ර පරිසරයට හා වෙරළබඩ කලාපයට මුදා හැරීම නියාමනය කිරීම මෙම රෙගුලාසියේ මූලික අභිමතාර්ථය වේ. මෙමගින් සමුද්‍ර පරිසරයට හා වෙරළබඩ කලාපයට , අපද්‍රව්‍ය පිරිපහදු කිරීමෙන් පසුව මුදාහැරීම හා එසේ පිරියම් කරන ලද අපද්‍රව්‍ය

පවා මුදාහැරීම අවම කිරීමට අනුබල දෙනු ලැබේ.

1. බලපත්‍ර නිකුත් කිරීම හා ආදායම් 2017.12.31 වන විට මුහුදු බැහැර කිරීමේ බලපත්‍ර වල සාරාංශය

විස්තරය	සංඛ්‍යාව
2017 වර්ෂය සඳහා නිකුත් කරන ලද බලපත්‍ර	177
(31.12.2017)දිනට ලබා දුන් බලපත්‍ර	152

2016 හා 2017 වර්ෂවල සැසඳීම

වර්ෂය	බලපත්‍ර සංඛ්‍යාව	ආදායම (රු.)
2016	95	2,908,232.88
2017	177	3,795,767.12
ප්‍රගතිය (%)	86.3%	30.51%

2. සමුද්‍ර දූෂණය පිටුදැකීමේ ක්‍රමවේදයන් වැඩිදියුණු කිරීම.

2.1. වෙරළ පරිසර පැතිකඩ (Coastal Environment Profile) සකස් කිරීම.

මේ මගින් වෙරළ පරිසරයේ සියළුම සම්පත් සහ දූෂක ප්‍රභව සිතියම් ගත කිරීම සහ මිනුම්ගත කිරීම කරනු ලැබේ.

2.2 නාන තොටුපලවල් අධීක්ෂණය සහ වැඩිදියුණු කිරීම

සංචාරකයන් වැඩි වශයෙන් ආකර්ශණය වනු ලබන නෑම, පිහිනීම, කිමිදීම, මුහුදු යට

නැරඹීම(snorkeling), බෝට්ටුවෙන් ගොස් නැරඹීම වැනි විනෝදාත්මක ක්‍රියාකාරකම් සිදු කරනු ලබන මුහුදු තාන තොටුපොලවල අධිකෂණය හා වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා කටයුතු කිරීම.

මේ ආශ්‍රිත කටයුතු මගින් ශ්‍රී ලාංකීය ආර්ථිකය සඳහා සැලකිය යුතු ප්‍රතිලාභ ලැබෙයි. මෙහිදී මුහුදු ජලයේ භෞතික (Temperature, Turbidity, Total suspended solids) රසායනික(P^H, Conductivity, Saliuity, Dissolved Oxygen, Biological Oxygen Demand, Chemical Oxygen Demand , Oil & Grease) සහ ක්ෂුද්‍ර ජීවී(Total Coliform, Fecal Coliform) යන පරා මිතීන් සලකනු ලබයි.

මෙම වැඩසටහනේ අරමුණ වන්නේ එම ප්‍රදේශයන්හි මුහුදට ඉවත දමනු ලබන අපද්‍රව්‍ය වලින් සිදුවන පරිසර දූෂණය අඩු කිරීම සඳහා නියමිත කළමනාකරණ ක්‍රම සැලසුම් කර ක්‍රියාවේ යෙදවීමයි.

2.3 වෙරළ කළමනාකරණ කමිටු පිහිටුවීම.

ශ්‍රී ලංකාවේ වෙරළ තීරයන් ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ පිළිගත හැකි වෙරළ තීරයන්ගේ මට්ටමකට සංවර්ධනය කර දකුණු ආසියාවේ ප්‍රසිද්ධ සංචාරක කලාපයන් බවට පත් කිරීම මෙම වැඩසටහනේ ප්‍රධාන අරමුණ වේ. ගාල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ උණවටුන වෙරළ තීරය සහ කළුතර දිස්ත්‍රික්කයේ මොරගල්ල වෙරළ තීරයන් ජාත්‍යන්තරව ප්‍රධානය කරනු ලබන Blue Flag සඳහා සහතිකය ලබා ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය කටයුතු ක්‍රියාත්මක කිරීම මෙම කමිටුවල සහයෝගය ලබා ගනිමින් ක්‍රියාත්මක කරනු ලබයි.

2.4 වනරෝපා වැඩසටහන

ශ්‍රී ලංකාවේ වන ආවරණය 2018 සම්පූර්ණ වන විට 32% ක් දක්වා ඉහළ නංවාගැනීමේ ඉලක්කය සපුරාගැනීමේ අරමුණින් “වනරෝපා” ජාතික වැඩසටහන ක්‍රියාවට නංවන ලදී. මෙම ජාතික වැඩසටහනට සමගාමීව කොළඹ ප්‍රාදේශීය කාර්යාලය මගින් සමුද්‍ර පරිසර කණ්ඩායම් ස්ථාපිත කරන කර ඇති ඉඩ පහසුකම් සහිත පාසැල් සඳහා පැළ වර්ග ලබාදෙන ලදී. ඒ අනුව ශාන්ත අන්තෝනි බාලිකා විද්‍යාලය, දෙනිවල ප්‍රස්බ්ටේරියන් බාලිකා විද්‍යාලයට සහ ඩිලාසාල් විද්‍යාලයට පැළ වර්ග බෙදා දෙන ලදී.



ප්‍රස්බ්ටේරියන් බාලිකා විද්‍යාලයට සහ ඩිලාසාල් විද්‍යාලයට පැළ වර්ග බෙදාදීමේ අවස්ථාවේ ලබාගත් ඡායාරූප



2.5 වෙරළ පිරිසිදු කිරීමේ වැඩසටහන
(Beach Cleaning Programme)



කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ AIESES සංවිධානයේ ඉල්ලීමකට අනුව වෙරළ පිරිසිදු කිරීමේ වැඩසටහනක් සංවිධානය කරන ලදී.

සමුදාය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ ක්‍රියාකාරිත්වය, සාගර පරිසරයේ වැදගත්කම සහ දිරාපත් නොවන අපද්‍රව්‍ය තුළින් වන පාරිසරික හානිය පිළිබඳ දැනුවත් කිරීම සහ අන්තර්ජාතික ප්‍රජාව තුලට අධිකාරියේ කාර්යභාරය පිළිබඳ අවබෝධයක් ලබාදීම මෙම වැඩසටහනේ මූලික අරමුණ විය. මෙම වෙරළ පවිත්‍ර කිරීමේ වැඩසටහන වැල්ලවත්ත වෙරළ තීරයේදී පැවති අතර විදේශීය විශ්ව විද්‍යාල සිසුන් 30 දෙනෙකු මේ සඳහා සහභාගී විය.



වෙරළ පිරිසිදු කිරීමේ වැඩසටහන අතර ලබාගත් ඡායාරූප කිහිපයක්

2.7 වෙරළ කලාපය පිරිසිදු කිරීම හා කසල බදුන් ලබාදීම

වෙරළ කලාපය තුළ කසල බැහැර කිරීම අවම කිරීම සඳහා ක්‍රමවත් වැඩසටහනක් අවශ්‍ය වේ. ඒ අනුව ජනතාව නිසිපරිදි කසල බැහැර කිරීම සඳහා යොමුකිරීමේ මූලික අදියර ලෙස රත්මලාන වෙඩිකන්ද ප්‍රදේශයේ ජනතාව හට කසල බදුන් 03ක් ලබා දෙන ලදී.



කසල බදුන් ස්ථාපිත කල අවස්ථාවේ ලබාගත් ඡායාරූප කිහිපයක්

3. සමුද්‍ර පරිසරය දූෂණය හා බලපෑම පිළිබඳ දැනුවත් කිරීම.

3.1 සමුද්‍ර පරිසරය පිළිබඳ දැනුවත් කිරීම සිදු කිරීම

3.1.1 සත් සමුද්‍ර සහරාව මුද්‍රණය



2017 ජගත් පරිසර දිනය වෙනුවෙන් වාර්ෂිකව මුද්‍රණය කරනු ලබන සත් සමුද්‍ර සහරාව පිටපත් 3000 ක් මුද්‍රණය කරන ලදී. එම සහරා පිටපත් විශ්වවිද්‍යාල සිසුන්, පාසල් සිසුන්, රාජ්‍ය නිලධාරීන් සහ ප්‍රජාව අතර බෙදාහැර සාගරය පිළිබඳ දැනුවත් බව ඇති කරන ලදී. ඒ සඳහා වැය වූ මුදල රු. 705,000.00 කි.

3.1.2 සමුද්‍ර පුවත්

සමුද්‍ර පුවත් ප්‍රවෘත්ති පත්‍රය මුද්‍රණය

2017 සමුද්‍ර පුවත් තෛමාසික පුවත් පත එක් කාර්තුවක් සඳහා 8,000 ක් බැගින් කාර්තු 03කදී පිටපත් 24,000ක් මුද්‍රණය කරන ලදී. ඒ සඳහා වැය වූ මුදල රු. 193,200 කි

3.1.3 පාසැල් සමුද්‍ර කණ්ඩායම් දැනුවත් කිරීම

පාසැල් සමුද්‍ර කණ්ඩායම් දැනුවත් කිරීම මිනිස් ක්‍රියාකාරකම් හේතු කොටගෙන සමුද්‍ර පරිසරය ක්‍රම ක්‍රමයෙන් දූෂණය වෙමින් පවතී. ඒ පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ පියවරක් ලෙස වෙරළබඩ පාසැල් තුළ සමුද්‍ර පරිසර කණ්ඩායම් පිහිටුවා පරිසර දූෂණයන් සමුද්‍ර පරිසරයේ ඇති වැදගත්කමත් පාසැල් සිසු සිසුවියන් හට අවබෝධ කර පරිසර හිතකාමී සිසු පරපුරක් ඇතිකිරීම මෙම වැඩසටහනේ අරමුණයි. මෙම වර්ෂයේදී පාසැල් සමුද්‍ර කණ්ඩායම් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් 08 ක් පවත්වන ලදී. මෙම වැඩසටහන් වලදී සාගර පරිසරය, එය දූෂණය වීමේ ක්‍රම හා සමුද්‍ර පරිසරය දූෂණය වීම වළක්වා ගැනීම යන කරුණු පිළිබඳව සිසුන් දැනුවත් කරන ලදී.

වගුව 03 : දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් පැවැත්වූ පාසැල්

කොරලවැල්ල මහා විද්‍යාලය, මොරටුව
ශාන්ත අන්තෝනි බාලිකා විද්‍යාලය, මෝදර
ඩිලාසාල් විද්‍යාලය, මෝදර
ශ්‍රී මේධානන්ද විද්‍යාලය , මෝදර
ශාන්ත මරියා විද්‍යාලය, මට්ටක්කුලිය
ජේරෙස්බියේරියන් බාලිකා විද්‍යාලය, දෙහිවල
උයන කණිෂ්ඨ විද්‍යාලය, මොරටුව



ඡායාරූපය 01 : උසන කණිෂ්ඨ විද්‍යාලය, මොරටුව සමුද්‍ර පරිසර කණ්ඩායම් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහනකදී ලබාගත් ඡායාරූපය කිහිපයක්

3.2 අන්තර්ජාතික දිනයන් සැමරීම සඳහා වැඩසටහන් සංවිධානය කිරීම සහ පැවැත්වීම.

3.2.1 ජගත් සාගර දිනය

සමුද්‍ර පරිසරයේ වැදගත්කම පිළිබඳව ලෝක ප්‍රජාව දැනුවත් කිරීමේ අරමුණ පෙරදැරි කර ගනිමින් 1992 වසරේ එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවිධානය විසින් රියෝ ඩි ජෙනයිරෝ නගරයේ පවත්වන ලද සමුළුවේදී ගනු ලැබූ තීරණයකට අනුව 2009 වසරේ සිට සෑම වසරකම ජූනි මස 08 වන දින ජගත් සාගර දිනය ලෙසට ප්‍රකාශයට පත් කර ඇත. මේ අනුව පෙර වසර වල මෙන්ම මෙම වසරේදී ද ලෝක ප්‍රජාවන් සමඟ එක්ව ලෝක සාගර දිනය සැමරීම අප අධිකාරිය විසින් සිදුකරන ලදී. ඒ අනුව 2017 ජූනි මස 07 වන දින, ජගත් සාගර දිනය සැමරීම සඳහා ජනතාව දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහනක් සමුද්‍ර පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය විසින් සංවිධානය කරන ලදී. මහවැලි සංවර්ධන සහ පරිසර අමාත්‍යාංශයේ ලේකම් උදය ආර් සෙනෙවිරත්න මහතා ප්‍රධාන අමුත්තා ලෙස මෙම වැඩසටහන සඳහා සම්බන්ධ විය.



ගලු මුවදොර පිටියේදී පැවැත්වූ උත්සවයේ අවස්ථාවක්

මෙවර “අපේ සයුර අපේ අනාගතයයි” යන තේමාව පෙරදැරි කොටගෙන ජනතාව දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහනක් ලෙස විහාර මහා දේවි ඵලිමහන් රංග පීඨයේ සිට ගලු මුව දොර පිටිය දක්වා පා ගමනක් පැවැත්වූ අතර මේ සඳහා ශ්‍රී ලංකා පොලීසිය, ශ්‍රී ලංකා නාවික හමුදාව, ශ්‍රී ලංකා යුධ හමුදාව, ශ්‍රී ලංකා ගුවන් හමුදාව, ශ්‍රී ලංකා වරාය අධිකාරිය, මහවැලි සංවර්ධන සහ පරිසර අමාත්‍යාංශය, මහවැලි අධිකාරිය, මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය, ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය, වෙරළ සංරක්ෂණ සහ වෙරළ සම්පත් කළමනාකරණ දෙපාර්තමේන්තුව, වෙරළාරක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුව, පරමාණුක බලශක්ති අධිකාරිය, ධීවර සහ ජලජ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුව, වනජීවී සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ නැව් තටාකාංගනය පුද්ගලික සමාගම, ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන ආයතනය සහ රාජ්‍ය නොවන ආයතන යන ආයතනවල නිලධාරී මහත්ම මහත්මීන් සම්බන්ධ විය. එමෙන්ම පාසල් සහ විශ්වවිද්‍යාලවල සිසු සිසුවියන් ඇතුළුව 1,600 කට අධික පිරිසක් සහභාගී විය.



දැනුවත් කිරීමේ පා ගමනේ අවස්ථාවක්

මෙම දැනුවත් කිරීමේ පා ගමනට සමගාමීව වෙරළ පිරිසිදු කිරීමේ වැඩසටහන් ද වැල්ලවත්ත සහ මට්ටක්කුලිය කාක දූපත වෙරළ තීරයේදී පවත්වන ලදී.

මෙම වැඩසටහන් පැවැත්වීම තුළින් සමුද්‍ර පරිසරයේ වැදගත්කම පිළිබඳව ජනතාව දැනුවත් කිරීමත් එමගින් සමුද්‍ර පරිසරය සුරැකීම කෙරෙහි පුරවැසියන් ලෙස ඔවුන්ව සක්‍රීයව දායක කර ගැනීමත් සිදු කළ හැකිය.

3.2.2 ජාතික සමුද්‍ර සම්පත් සුරැකීමේ සතිය සහ වෙරළ පවිත්‍රතා දින ජාතික සැමරීම් උත්සවය- 2017

වර්තමානයේ වෙරළ සහ සාගර පරිසර පද්ධති ආරක්ෂා කිරීම සහ ඒ හා බැඳුණු කර්මාන්ත වල තිරසාර බව ආරක්ෂා කිරීම සඳහා සියළු දෙනා දැනුවත් කිරීමේ හා ප්‍රායෝගිකව සහභාගී කරවීමේ ක්‍රමවත් වැඩපිළිවෙලක් සැකසීම අත්‍යවශ්‍ය වී ඇත. සෑම වසරකම සැප්තැම්බර් මස තුන්වන සෙනසුරාදා අන්තර්ජාතික වෙරළ පවිත්‍ර කිරීමේ දිනය ලෙස සමරනු ලබන අතර අති ගරු ජනාධිපතිතුමාගේ නීල හරිත සංකල්පයට අනුව 2016 වසරේ පටන් සෑම වසරකම සැප්තැම්බර් මස 03 වන සතිය "ජාතික සමුද්‍ර සම්පත් සුරැකීමේ සතිය" ලෙස අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී.

මේ අනුව, සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය සංවිධානය කළ ජාතික වෙරළ පිරිසිදු කිරීමේ වැඩසටහන ලංකාව වටා වෙරළබඩ දිස්ත්‍රික්ක 14 ම ආවරණය වන පරිදි 2017 සැප්තැම්බර් මස 15 වන දින සිට 22 වන දින දක්වා ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. මෙහි ප්‍රධාන ජාතික වැඩසටහන 2017 සැප්තැම්බර් මස 15 වන දින පෙ.ව. 7.00 සිට මහවැලි සංවර්ධන හා පරිසර

අමාත්‍යාංශයේ නියෝජ්‍ය ඇමති අනුරාධ ජයරත්න මැතිතුමා, බස්නාහිර පළාත් ප්‍රධාන අමාත්‍ය ඉසුරු දේවප්‍රිය මැතිතුමා සහ පොලිස්පති පූජිත් ජයසුන්දර මැතිතුමා යන මැතිතුමන්ලාගේ ප්‍රධානත්වයෙන් කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේ මට්ටක්කුලිය, කාක දූපත වෙරළ තීරයේදී පැවැත්විණි. මේ සඳහා රාජ්‍ය නිලධාරීන්, රාජ්‍ය නොවන සංවිධානවල සාමාජිකයින් පාසල් හා විශ්ව විද්‍යාල සිසු සිසුවියන් ද සහභාගී විය.

මීට සමගාමීව වෙරළබඩ දිස්ත්‍රික්ක 14 ම ආවරණය වන පරිදි, ස්ථාන 75 කදී 16,500 කට අධික පිරිසකගේ සහභාගීත්වයෙන් මෙම සතිය පුරා වෙරළ පවිත්‍රතා වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක විය.

	දිස්ත්‍රික්කය	පවිත්‍ර කළ දුර ප්‍රමාණය (km)	සහභාගී වූ ගණන
01	කොළඹ	15	2675
02	කළුතර	12	850
03	ගම්පහ	15	1210
04	පුත්තලම	16	950
05	යාපනය	14	850
06	මුලතිව්	10	500
07	ත්‍රිකුණාමලය	21.5	1400
08	මඩකලපුව	47	2300
09	අම්පාර	11	1000
10	ගාල්ල	28	1975
11	මාතර	15	1110
12	හම්බන්තොට	9	850
13	මන්නාරම	16	800
14	කිලිනොච්චිය	12	350

මෙම වර්ෂයේදී ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රථම වරට ත්‍රිකුණාමලය දිස්ත්‍රික්කයේ පරෙවි දූපත සහ ඇලස් උද්‍යානයෙහි මුහුදු යට පවිත්‍ර කිරීමේ වැඩසටහන් දෙකක්ද ක්‍රියාත්මක කිරීමට හැකි විය. ජාතික සමුද්‍ර සම්පත් සුරැකීමේ සතියට සමගාමීව ඩෙංගු මර්ධනය සඳහා ප්‍රජාව දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් දිස්ත්‍රික් සෞඛ්‍ය නිලධාරීන්ගේද සහයෝගය ලබා ගෙන සෑම දිස්ත්‍රික්කයකම පවත්වන ලදී.

මෙම වැඩසටහන්වලදී එකතු වූ කැළි කසල නිසි පරිදි බැහැර කිරීමට කටයුතු යොදන ලදී. ඒ අනුව, එකතු කරන ලද ප්‍රතිවක්‍රීයකරණය කළ හැකි අපද්‍රව්‍ය අදාළ ස්ථානවලට යැවීමටත් ප්‍රතිවක්‍රීයකරණය කළ නොහැකි අපද්‍රව්‍ය අදාළ දිස්ත්‍රික්කයන්හි පළාත් පාලන ආයතනයන්වල සහයෝගයෙන් නිසි පරිදි බැහැර කරන ලදී.



හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ වෙරළතීරයේ පිරිසිදු කිරීමේ අවස්ථාවක් පිරිසිදු කිරීමේ අවස්ථාවක්



ගම්පහ කාමව්වෝඩය වෙරළතීරයේ පිරිසිදු කිරීමේ අවස්ථාවක්



ගාල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ ඩෙංගු පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහනේ අවස්ථාවක්

මෙම වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කිරීමේ ප්‍රධාන අරමුණ වූයේ සමුද්‍ර පරිසරය ආරක්ෂා කර ගැනීම උදෙසා මහ ජනතාවගේ අවධානය යොමු කරවා ගැනීම තුළින් වෙරළ අපවිත්‍ර වීම වළක්වා ගැනීමට පියවර ගැනීමයි.

එමෙන්ම එකතු කරන ලද අපද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත සම්කෂණයක්ද සිදු කරන ලද අතර ඒ මඟින් ශ්‍රී ලංකාව වටා වෙරළ තීරය තුළ එකතු වන අපද්‍රව්‍ය පිළිබඳ ව වැදගත් දත්ත පද්ධතියක් ස්ථාපිත කිරීමට හැකි වීම ද මෙම වැඩසටහන තුළින් ලද සාර්ථක ප්‍රතිඵලයකි.

3.3 සමුද්‍ර පරිසරය දූෂණය හා බලපෑම පිළිබඳ දැනුම හා දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන

3.3.1 තෙවන ජාතික සමුද්‍ර පාරිසරික විද්වත් සමුළුව -2017

සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය මගින් දේශීය හා ගෝලීය වශයෙන් සමුද්‍රීය පරිසරයට ඇතිවී ඇති තර්ජන හා එය රැක ගැනීම සඳහා කතිකාවතක් ඇතිකිරීමේ අරමුණ පෙරටු කර ගනිමින් විද්යාඥයින්, පර්යේෂණකරුවන්, නීති සම්පාදකයින් හා

රාජ්‍ය නොවන ආයතන වල නිලධාරීන් සම්බන්ධ කරගනිමින් තෙවන ජාතික සමුද්‍ර පාරිසරික විද්වත් සමුළුව 2017 ඔක්තෝම්බර් මස 17 යන දිනයේදී දී බණ්ඩාරනායක අනුස්මරණ ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණ ශාලාවේ දී පවත්වන ලදී. මීට සමගාමීව විශේෂඥ සංවාද කතිකාවත ඔක්තෝම්බර් මස 16 වන දින එම ශාලාවේදීම පවත් වන ලදී.



සමුද්‍ර පාරිසරික විද්වත් සමුළුවෙහි විශේෂ අවස්ථා

මේ සඳහා මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය, ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය, වෙරළ සංරක්ෂණ සහ වෙරළ සම්පත් කළමනාකරණ දෙපාර්තමේන්තුව, කැලණිය විශ්ව විද්‍යාලය, මොරටුව විශ්ව විද්‍යාලය, සාගර විශ්ව විද්‍යාලය, විවෘත විශ්ව

විද්‍යාලය, රුහුණ විශ්ව විද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකා පොලීසිය, වෙරළාරක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුව, පරමාණුක බලශක්ති අධිකාරිය, ශ්‍රී ලංකා වරාය අධිකාරිය, ධීවර සහ ජලජ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුව, මහවැලි සංවර්ධන සහ පරිසර අමාත්‍යාංශය, වනජීවී සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ නැව තටාකාංගනය පුද්ගලික සමාගම, කොළඹ ජාත්‍යන්තර නාවික සහ ඉන්ජිනේරු විද්‍යාලය, ශ්‍රී ලංකා නාවික හමුදාව, ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන ආයතනය සහභාගී විය.

මහාචාර්ය දේවක වීරකෝන් මහතාගේ ප්‍රධානත්වයෙන් තෙවන ජාතික සමුද්‍ර පාරිසරික විද්වත් සමුළුව ආරම්භ විය. විවිධ ආයතනවලින් හා විද්‍යාඥයන් විසින් යොමු කරන ලද සමුද්‍ර පාරිසරික විද්වත් පත්‍රිකා 14 ක් ද පෝස්ටර් තුනක් ද මේ සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලදී. විද්‍යාත්මක සැසිය සමන්විත වූ මාතෘකා වූයේ ජීවී සහ අජීවී සමුද්‍රීය සම්පත්, සමුද්‍රීය දූෂණය වැළැක්වීම සහ ආශ්‍රිත ශිල්පීය ක්‍රම, සංචාරක කර්මාන්තය සහ සමුද්‍රීය පරිසරය සහ සමුද්‍රීය පරිසර පද්ධති මත ධීවර කර්මාන්තයේ බලපෑම් ය.

මෙම වැඩසටහන් පැවැත්වීම තුළින් විද්‍යාඥයන්ට නව පර්යේෂණ සිදු කිරීමට දිරි ගැන්වීමක් සලසන අතර එම පර්යේෂණ මඟින් සමුද්‍ර පරිසරය සුරැකීම සඳහා මනා පිටුවහලක් සලස්වනු ලබයි. එමෙන්ම අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ නිපුණ පිරිසක් එක් රැස් වී සිදු කරන සාකච්ඡා මඟින් අනාගතයේ සමුද්‍ර පරිසරයේ අභිවෘද්ධිය සඳහා කටයුතු කිරීමට සැලසුම් යෝජනා විය.

3.3.2 Sri Lanka NEXT -2017 විශේෂඥ විද්වත් කතිකාව

මහවැලි සංවර්ධන හා පරිසර අමාත්‍යාංශය මගින් බණ්ඩාරනායක අනුස්මරණ සම්මන්ත්‍රණ ශාලාවේදී Sri Lanka Next-2017, Expert Dialogue Forum වැඩසටහන පවත්වන ලදී. ශ්‍රී ලංකා Next-2017 නීලහරිත යුගයක් කරා වැඩසටහනට සමගාමීව මෙහිදී Expert Dialogue Forum වැඩසටහන ද 2017.10.16 දින සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය මගින් සංවිධානය කර බණ්ඩාරනායක අනුස්මරණ සම්මන්ත්‍රණ ශාලාවේදී පවත්වන ලදී.

මෙහිදී ආරාධිත දේශන පහක් ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රවීණ විද්වතුන් මගින් පවත්වන ලදී. මෙම දේශන පහත තේමාවන් අනුව පවත්වන ලදී. සාකච්ඡාව මෙහෙය වූයේ ආචාර්ය රංජිත් මහින්දපාල මහතා විසිනි.

තේමාවන් :

01. දේශගුණික විපර්යාස හමුවේ සාගර පරිසර පද්ධති වල සිදුවන වෙනස්කම්
02. ධීවර කර්මාන්තය තුළින් නිල් ආර්ථිකයක් කරා
03. බෙංගාල බොක්ක ආශ්‍රිත මහද්වීපික තටාක හා බැඳුණු සාගර පරිසරයෙන් උදාකරගත හැකි අවස්ථා
04. නෞකා ආශ්‍රිතව සිදුවන සාගර පරිසර දූෂණය
05. සංචාරක කර්මාන්තය තුළින් නිල් ආර්ථිකයක් කරා

මෙම වැඩසටහන රජයේ නිලධාරීන්, විශ්වවිද්‍යාල අචාර්යවරුන්, රාජ්‍ය නොවන සංවිධානවල නිලධාරීන්, විශ්වවිද්‍යාල සිසුන් ඇතුළු සියයකගේ පමණ සහභාගීත්වයෙන් සිදු කෙරුණි. වැය වූ මුදල රු. 1,023,861.60 කි.



3.3.3 ධීවර ප්‍රජාව උදෙසා දැනුම්වත් කිරීමේ වැඩසටහන් පැවැත්වීම.

සමුද්‍ර පරිසර දූෂණය පාලනය කිරීම සඳහා විවිධ පාර්ශවකාර ආයතන දැනුම්වත් කිරීම වැඩිකිරීම සිදු කිරීම ඉතා වැදගත් වේ. මේ අනුව 2017.07.01 වන දින කලමුල්ල සහ කළුතර 2017.07.04 වන දින බේරුවල ප්‍රදේශයේ ධීවර ප්‍රජාව සහ සිසු දරු දැරියන් සඳහා දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් පවත්වනු ලැබීය. මෙහිදී දැනුවත් කිරීමේ අත්පත්‍රිකා බෙදා දීම හා දේශන පැවැත්වීම ද සිදු කිරීම කරන ලදී.

3.3.4 පයාගල " Aqtropica" පාරිසරික සම්පත් මධ්‍යස්ථානය ස්ථාපිත කිරීම.

කළුතර දිස්ත්‍රික්කයේ වෙරළ කලාපයේ කඩොලාන සහ මෝය පරිසර පද්ධති වැඩි ප්‍රමාණයක් ඇත. මෙම වැදගත් සාගර පරිසර පද්ධති පිළිබඳ තොරතුරු ලබා ගැනීම සඳහා සිමිත සම්පත් ප්‍රමාණයක් පවතී. එබැවින් කළුතර දිස්ත්‍රික්ක කාර්යාලය " Aqtropica" පාරිසරික සම්පත් මධ්‍යස්ථානය පයාගල සිරිකුරුස විද්‍යාලයේදී ස්ථාපිත කරන ලදී. මෙම මධ්‍යස්ථානය සියලු පර්යේෂකයන් ,සිසු දරු දැරියන් සහ පරිසරය පිළිබඳ තොරතුරු දැන ගැනීමේ උනන්දුවෙන් පෙළෙන ඕනෑම කෙනෙක් සඳහා විවෘතය.

3.4 සමුද්‍ර රැකුමට සිසු සවිය ව්‍යාපෘතිය

“සමුද්‍ර රැකුමට සිසු සවිය ව්‍යාපෘතිය” යටතේ මොරටුව උයන කණිෂ්ඨ විද්‍යාලය තුළ ඔසු උයනක් ස්ථාපිත කරන ලදී. වෙරළ කලාපය තුළ “වන ආවරණය” ඉහළ නැංවීම හා වෙරළ

කලාපය හරිත කලාපයක් බවට පත් කිරීම මෙහි මූලික අරමුණයි. මෙහිදී පාසැලට ඔසු උයන සඳහා අවශ්‍ය ඖෂධ පැළ වර්ග ලබාදුන් අතර ඔසු උයන නඩත්තු කටයුතු සඳහා අවශ්‍ය උදව්,

රේක්ක, මල් බාල්දි වැනි උපකරණ මෙන්ම කසල නිසි පරිදි කළමනාකරණය සඳහා අවශ්‍ය කොම්පොස්ට් බඳුන්ද පාසැල වෙත පරිත්‍යාග කරන ලදී.



උයන කණිෂ්ඨ විද්‍යාලයේ ඔසු උයන සකස්කිරීමේදී ලබාගත් ඡායාරූප කිහිපයක්

3.5 වෙරළබඩ ජනතාව දැනුවත් කිරීම සඳහා දැන්වීම් පුවරු අලුත්වැඩියා කිරීම.

වෙරළබඩ ජනතාව දැනුවත් කිරීම සඳහා ස්ථාපිත කර ඇති දැන්වීම් පුවරු අළුත්වැඩියා කිරීම 2017 වර්ෂයේදී සිදුකරන ලදී. මෙහිදී දැන්වීම් පුවරු 05 සඳහා සිංහල, ඉංග්‍රීසි මාධ්‍ය වලින් ස්ටිකර් මුද්‍රණය සිදුකරන ලදී.



දැන්වීම් පුවරු අළුත්වැඩියාවෙන් පසු ලබාගත් ඡායාරූප කිහිපයක්

4. හදිසි තෙල් විසිරීමකදී ක්‍රියාත්මකවන ජාතික සැලැස්ම කාර්යක්ෂමව ක්‍රියාත්මක කරවීම.

2008 අංක 35 දරණ සමුද්‍ර දූෂණය වැළැක්වීමේ පනත අනුව අධිකාරිය සතු බලතල වලට අනුව ශ්‍රී ලංකා ජල තීරයේ සිදුවන හදිසි තෙල් විසිරීමකදී ක්‍රියාත්මක ජාතික සැලැස්ම ක්‍රියාත්මක කිරීමේ වගකීම සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය සතුවේ.

2017 වර්ෂය තුළදී සිද්ධි කළමනාකරණ කණ්ඩායම සඳහා රැස්වීම් 03ක් සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ ප්‍රධාන කාර්යාලයේදී පවත්වන ලදී.

හදිසි තෙල් විසිරීමකදී සිදු වන හානිය අවම කිරීම සඳහා එම තෙල් ඉවත් කිරීමට යොදා

ගන්නා බුම් ස්වභාවික ද්‍රව්‍ය මගින් නිෂ්පාදනය කිරීමට අවශ්‍ය දැනුම ලබා දීම යන අරමුණ පෙරදැරි කරගෙන 2017 මාර්තු මස 30 වන දින ශ්‍රී ලංකා වරාය අධිකාරියේ මහපොල අභ්‍යාස ආයතනයේදී වැඩිමුළුවක් පවත් වන ලදී. මේ සඳහා සිද්ධි කළමනාකරණ කණ්ඩායමට අදාළ ආයතනවල සාමාජිකයන් සහභාගී විය.



වැඩිමුළුවේ අවස්ථා ස්වභාවික ද්‍රව්‍ය මගින් බුම් නිෂ්පාදනය කරන අයුරු





වැඩමුළුවේ අවස්ථා

තෙල් විසිරීමකදී වන බලපෑම අවම කිරීමට යොදා ගන්නා තෙල් විසිරීමකාරක භාවිතය පිළිබඳව ජාතික ප්‍රතිපත්තියක අවශ්‍යතාවයක් පවතින බැවින් ඒ සඳහා ප්‍රතිපත්තියක් සකස් කිරීම සඳහා වැඩමුළුවක් 2017 ජූනි මස 30 වන දින රාජගිරිය ශ්‍රී ලංකා බැංකු විද්‍යා පියසෙහිදී පවත් වන ලදී.

හදිසි තෙල් විසිරීමකදී ක්‍රියාත්මක ජාතික සැලැස්ම යාවත්කාලීන කිරීම ප්‍රධාන අරමුණ කරගෙන 2017 ජූලි මස 14 වන දින රාජගිරිය ශ්‍රී ලංකා බැංකු විද්‍යා පියසෙහිදී වැඩමුළුවක් පවත් වන ලදී. මේ සඳහා සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ නිලධාරීන්ද හදිසි තෙල් විසිරීමකදී ක්‍රියාත්මක ජාතික සැලැස්ම යටතේ වගකීම් පවරා ඇති ආයතනවල නිලධාරීන්ද සහභාගී විය.

තෙල් විසිරීමකට ප්‍රතිචාර දැක්වීමට අදාළ පාර්ශවයන්හි ධාරිතාවය වර්ධනය කිරීම සඳහා දින 04 ක වැඩමුළුවක් 2017 අගෝස්තු මස 15 දින සිට 18 වන දින දක්වා පවත් වන ලදී. මෙහිදී දින තුනක දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහනක් ශ්‍රී ලංකා පදනම් ආයතනයේදී පැවැත්වූ අතර ප්‍රායෝගික වැඩමුළුවක් දික්ඕවිට ධීවර වරායේදී පවත්වන ලදී. මේ සඳහා සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියෙහි නවක

නිලධාරීන් ද, හදිසි තෙල් විසිරීමකදී ක්‍රියාත්මක ජාතික සැලැස්මෙහි අදාළ ආයතනයන්හි නිලධාරීන්ද සහභාගී වන ලදී.

තෙල් විසිරීමකදී ප්‍රතිචාර දැක්වීමට සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ ක්ෂේත්‍ර නිලධාරීන්ගෙන් සමන්විත තෙල් විසිරීමකදී ක්‍රියාත්මක වන කණ්ඩායම දැනුමෙන් සහ ප්‍රායෝගිකව සවිබල ගැන්වීම ප්‍රධාන අරමුණු කොටගෙන 2017 නොවැම්බර් මස 20, 21 සහ 22 දිනවලදී හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ විහාරමහා දේවි මානව සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානයේදී තෙදින වැඩමුළුවක් පවත් වන ලදී.

හදිසි තෙල් විසිරීමකදී ක්‍රියාත්මක වන ජාතික සැලැස්ම අනුව ස්ථාපිත කර ඇති සිද්ධි කළමනාකරණ කමිටුවේ සාමාජිකයින් හා සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ නිලධාරීන් හට සිද්ධි විධාන ක්‍රමවේදය (Incident Command System) පිළිබඳව එක් දින වැඩමුළුවක් සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ ප්‍රධාන කාර්යාලයේ දී 2017 දෙසැම්බර් මස 08 වන දින සාර්ථකව පවත් වන ලදී.

සමුද්‍රයේ සිදුවන හදිසි තෙල් විසිරීමකදී ක්‍රියාත්මක වීම සඳහා ක්‍රියාත්මක වන පුහුණු වැඩසටහන (SPILLEX 2017) පසුගිය වර්ෂයේ මෙන්ම 2017 වර්ෂයේදී පවත්වන ලදී. මෙහිදී සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය මඟින් ප්‍රථම වරට සමුද්‍රයේ සිදුවන රසායන ද්‍රව්‍ය විසිරීමකදී ඊට ප්‍රතිචාර දැක්වීමට ක්‍රියාත්මක වන්නාවූ වැඩපිළිවෙල, සමුද්‍රයේ නැව්වල ඇති වන්නාවූ ගිනි ගැනීමකට ප්‍රතිචාර දක්වන අයුරු සහ අනතුරට පත් නොකා මඟින් මඟින් ඉවත් කරන අයුරු පිළිබඳ ප්‍රායෝගික වැඩසටහන්ද 2017 දෙසැම්බර් මස 14 වන දින ශ්‍රී ලංකා වරාය අධිකාරිය පරිශ්‍රයේ සහ වැල්ලවත්ත

ආශ්‍රිත සමුද්‍රයේදී සිදු කරන ලදී. මෙම වැඩසටහන යටතේ හදිසි තෙල් විසිරීමකදී ක්‍රියාත්මක වීම සඳහා ක්‍රියාත්මක වන පුහුණු වැඩසටහන පවත්වන ලද්දේ දෙසැම්බර් මස 15 වන දින ශ්‍රී ලංකා වරාය අධිකාරිය පරිශ්‍රයේ, ගාලු මුවදොර පිටියේදී සහ වැල්ලවත්ත ආශ්‍රිත සමුද්‍රයේදී ය. අදාළ වැඩසටහනෙහි ප්‍රධාන මෙහෙයුම් මධ්‍යස්ථානය වූයේ ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානයයි. මෙහිදී ප්‍රායෝගික වශයෙන් අදාළ සිදුවීම්වලදී මුහුණ දෙන ආකාරය පිළිබඳව සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ නිලධාරීන් හා හදිසි තෙල් විසිරීමකදී ක්‍රියාත්මක වන ජාතික සැලැස්මට අදාළ ආයතනවල නිලධාරීන්හට මනා පුහුණුවක් ලබා දෙන ලදී.



ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානයේ පැවැත් වූ පුහුණු වැඩසටහනේ විවිධ අවස්ථා



ප්‍රායෝගික පෙර පුහුණු වැඩසටහනේ විවිධ අවස්ථා

වෙරළබඩ දිස්ත්‍රික්කයන්හි සිදුවිය හැකි හදිසි තෙල් විසුරුමකට ප්‍රතිචාර දැක්වීමට අදාළ ආයතනයන්හි නිලධාරීන්ව දැනුවත් කරමින් එම නිලධාරීන්ගේ වගකීම් පැහැදිලි කිරීම සඳහා එම නිලධාරීන්ට දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන්

පැවැත්වීම වඩාත් යෝග්‍යය වේ. එම අරමුණ පෙරදැරි කොට ගෙන සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ දිස්ත්‍රික් කාර්යාල මගින් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කරනු ලබයි.

මේ යටතේ කළුතර දිස්ත්‍රික්කයේ බේරුවල, කළුතර හා පානදුර දිස්ත්‍රික් ලේකම් කොට්ඨාසවල නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහනක් නිල්වලා හෝටලයේදී 2017.11.12 වන දින 35 දෙනෙකුගෙන් යුක්ත නිලධාරීන් කණ්ඩායමක් සඳහා පවත්වන ලදී.

හදිසි තෙල් විසිරීමකට ප්‍රතිචාර දැක්වීමේ ජාතික සැලැස්මෙහි වගකිවයුතු ආයතන අතර නීතිමය හා ආයතනික වශයෙන් අන්‍යාබෝධය ඇති කිරීම සඳහා ක්‍රියාවලියක් ස්ථාපනය කිරීමට ගාල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ වෙරළබඩ ප්‍රදේශවල ග්‍රාම නිලධාරීන් සඳහා දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහනක් පැවැත්වීම.

5 පරිපාලන, නීති, මානව සම්පත් සංවර්ධන, අභ්‍යන්තර විගණන සහ මූල්‍ය අංශවල සේවය සහ වගකීම.

5.1 පරිපාලන අංශය

සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ කාර්යය මණ්ඩලය සේවයේ ස්ථාපිත කිරීමේ සිට සේවය අවසන් කිරීම දක්වා සමස්ථ පිරිස් කළමනාකරණ කාර්යයද අධිකාරියේ සෙසු අංශවල ක්‍රියාකාරකම් සඳහා පහසුකම් සම්පාදනයද පරිපාලන අංශයේ වගකීම වේ. අධිකාරියේ ප්‍රධාන විධායක නිලධාරී වන සාමාන්‍යාධිකාරීවරයාගේ මහපෙන්වීම යටතේ පරිපාලන අංශය කටයුතු කරනු ලබයි.

5.2 නීති අංශය

1. 2008 අංක 35 දරන සමුද්‍ර දූෂණ වැළැක්වීමේ පනතෙහි 26 වගන්තිය ප්‍රකාරව ක්‍රියා කරමින් 2016 සැප්තැම්බර් මසදී කොළඹ වරාය තුළදී ලංකා මැරිටයිම් සර්විසස් සමාගමට අයත් එම් ටී එල්එම්එස් ලක්ෂපාන යාත්‍රාවෙන් ඉන්ධන තෙල් හුවමාරු කිරීමේදී සිදුවූ සමුද්‍ර දූෂණයට එරෙහිව කොළඹ මහාධිකරණයහි අපරාධ වගකීම යටතේ නඩු පවරා වගකිව යුතු පාර්ශවයෙන් රුපියල් මිලියන 8 ක වන්දියක් ලබා ගැනීමට කටයුතු කරන ලදී.
2. එමෙන්ම පනතෙහි 34 වගන්තිය ප්‍රකාර සිලෝන් පෙට්‍රෝලියම් සර්විසස් ටර්මිනල් ලිමිටඩ් (සී.පී.එස්.ටී.එල්) ආයතනයට අයත් කළයකින් සිදුවූ තෙල් කාන්දුවක් හේතුවෙන් 2015 දෙසැම්බර් මසදී ලුනාව තල්දියවත්ත කලපුව ආශ්‍රිතව සිදුවූ සමුද්‍ර පරිසර හානියට වගකිව යුතු ආයතනයෙන් වන්දි ලබා ගැනීම පිණිස සිවිල් නඩුකරයක් ගම්පහ දිසා අධිකරණයෙහි පැවරීමට කටයුතු කරන ලදී.
3. එමෙන්ම මෙම අධිකරණය මගින් ඉහත පනත යටතේ ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද නියෝග කඩ කිරීමට අදාළවද නීතිමය පියවර ගෙන ඇත.

4. 2017 අගෝස්තු මාසයේදී කොළඹ වරායේ ජායා බහාලුම් පර්යන්තයේ නවතා තිබූ WEHR SCHULAU නොකාව විසින් මෙම අධිකාරිය විසින් ප්‍රකාශයට පත්කරන ලද 2016 සමුද්‍ර පරිසර ආරක්ෂණ (අපද්‍රව්‍ය ප්‍රතිග්‍රහණ පහසුකම්) නියෝග කඩකිරීම සම්බන්ධයෙන් එකී නොකාවෙහි ශ්‍රී ලංකා නියෝජිතට එරෙහිව වරාය පොලිසිය හරහා කරුණු වාර්තා කරමින් නීතිමය පියවර ගැනීම.
5. 2017 මාර්තු මාසදී තංගල්ල ප්‍රදේශයේ පිහිටි සංචාරක හෝටලයක් මගින් මුහුදට අපද්‍රව්‍ය බැහැර කිරීම මගින් සිදුවූ සමුද්‍ර දූෂණයට එරෙහිව සමුද්‍රීය පාරිසරික ආරක්ෂණ (මුහුදට ඉවත දැමීම සඳහා අවසර පත්‍ර නිකුත් කිරීම) නියෝග කඩකිරීම සම්බන්ධයෙන් අගුණකොළපැලැස්ස මහේස්ත්‍රාත් අධිකරණය හරහා කරුණු වාර්තා කරමින් නීතිමය පියවර ගැනීමට ද කටයුතු කර ඇත.

5.3 අභ්‍යන්තර විගණන අංශය

අභ්‍යන්තර විගණන අංශයේ විෂය පරාසය

සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ අරමුණ හා කර්තව්‍යය ඉලක්ක කරගෙන ප්‍රධාන කාර්යාලය සහ උප කාර්යාලයන්හි මූල්‍ය හා භෞතික කටයුතු සියල්ල පරිපාලනය ධනාත්මක සංවර්ධනය ඔස්සේ යහපාලනයෙන් හා විනිවිධභාවයෙන් යුතුව පවත්වාගෙන යන්නේද යන්න පරීක්ෂණ, නිරීක්ෂණ, විමසීම් තුලින් එලබෙන නිගමන මත අභ්‍යන්තර පාලන පද්ධතිය ශක්තිමත් කිරීම උදෙසා ප්‍රධාන කළමනාකරණය වෙත වාර්තා කිරීම.

අධිකාරියේ මෙහෙයුම්, පාලන, මානව සම්පත් සංවර්ධන, නීති හා ගිණුම් යන අංශයන්ගේ රාජකාරි කටයුතු ක්‍රමයෙන් පුලුල් වෙත්ම

අභ්‍යන්තර විගණන අංශයේ විෂය පථය ද ක්‍රමයෙන් පුළුල් වේ. අධිකාරිය විසින් සමුද්‍ර දූෂණය වැලැක්වීම, පාලනය කිරීම සඳහා සිය පනතේ බලතල සැලසුම් සහගතව විවිධ ව්‍යාපෘති ඔස්සේ ක්‍රියාත්මක කර ඇති අතර ඒ හරහා අධිකාරියේ ආදායම ඉහල නැංවීමට ක්‍රියාකාරීත්වය පවතී. අධිකාරියේ මූල්‍ය හා භෞතික ක්‍රියාකාරකම් ඉහල යත්ම අභ්‍යන්තර විගණන අංශයට පැවරෙන්නේ ඉතා සුවිශේෂී කාර්යභාරයකි.

අධිකාරියේ සභාපතිතුමාගේ සෘජු අධීක්ෂණය හා මහපෙන්වීම යටතේ අභ්‍යන්තර විගණන අංශය ස්ථාපිත කර ඇත. වාර්ෂිකව පිළියෙල කරන අභ්‍යන්තර විගණන සැලැස්ම හා වැඩසටහනට අනුව විගණන රාජකාරී සිදුකරන අතර, අධිකාරියේ පවතින සැලසුම්, නීති, මෙහෙයුම්, පරිපාලන හා මූල්‍ය යන අංශයන් විසින් වාර්ෂික ක්‍රියාකාරී සැලැස්මට අනුව සිදු කරන රාජකාරීවල ඵලදායිතාවය සම්බන්ධයෙන් විගණන පරීක්ෂණ පවත්වනු ලැබේ. එම පරීක්ෂණ මත පදනම්ව ඵලබේන නිරීක්ෂණ හා යෝජනා ඇතුළත්ව සකස් කරන අභ්‍යන්තර විගණන වාර්තා සභාපතිතුමාගේ අවධානයට ඉදිරිපත් කරනු ලැබේ.

එහිදී පහත සඳහන් කරුණු පිළිබඳව දැඩි ලෙස අවධානය යොමු කරනු ලැබේ.

1. වැරදි හා වංචා වැලැක්වීම සඳහා ස්ථාපිත කර ඇති අභ්‍යන්තර පාලන පද්ධතිය ශක්තිමත් ද යන්න විමර්ශනය කිරීම.
2. අධිකාරියේ මූල්‍ය කටයුතු රාජ්‍ය මුදල් රෙගුලාසි ප්‍රකාරව සත්‍ය හා සාධාරණව සිදුවන්නේද යන්න සොයා බැලීම හා ඒ සඳහා ස්ථාපිත කර ඇති අභ්‍යන්තර මූල්‍ය පාලන ක්‍රමය පිළිබඳව විමර්ශනය කිරීම.
3. අධිකාරියේ කාර්යමණ්ඩලය වෙත පවරා ඇති රාජකාරී හා අදාළ වගකීම කාර්යක්ෂමව හා සඵලදායීව ඉටුකරන්නේද යන්න සුපරීක්ෂණය

4. අධිකාරිය විසින් සැලසුම් කල පරිදි මෙහෙයුම් හා කාර්යාල කටයුතු සඳහා අවශ්‍ය කරන ස්ථාවර වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම හා ඵලදායීව ඵය භාවිතා කරන්නේද යන්න පරීක්ෂාව.
5. රාජ්‍ය ප්‍රතිපත්ති, නීතිරීති, මුදල් රෙගුලාසි හා අධිකාරිය විසින් වරින් වර පනවනු ලබන අභ්‍යන්තර වක්‍රලේඛ අණපනත් වලට අනුකූලව ක්‍රියා කරන්නේද යන්න පරීක්ෂාව
6. අවශ්‍ය අවස්ථාවලදී හදිසි ස්ථානීය විමර්ෂණ පැවැත්වීම.
7. අධිකාරියේ අභ්‍යන්තර පාලන පද්ධතියේ හඳුනාගත් දුර්වලතාවයන් ඉවත් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය යෝජනා ඉදිරිපත් කිරීම.
8. අධිකාරියේ අභ්‍යන්තර විගණන අංශය මගින් කළමනාකරණ විගණනයට අමතරව මූල්‍ය විගණනයද සිදු කිරීම.

අභ්‍යන්තර විගණන අංශය විසින් වාර්ෂිකව පිළියෙල කරන විගණන වැඩසටහනට අනුව ප්‍රධාන කාර්යාලයේ ඇති සියලුම අංශ ඇතුළු ප්‍රාදේශීය කාර්යාල විගණනයට භාජනය කරයි. මීට අමතරව විගණන ව්‍යවස්ථාව අනුව වර්ෂයක් තුළ අධිකාරිය විසින් විගණන හා කළමනාකරණ කමිටු රැස්වීම් 04 ක් අවම වශයෙන් පැවැත්විය යුතුය. මෙය අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයේ උපදේශනාත්මක කමිටුවක් ලෙස හඳුන්වාදිය හැක. අධිකාරිය විසින් 2017 වර්ෂයේදී විගණන හා කළමනාකරණ රැස්වීම් 04 ක් පවත්වන ලදී. අභ්‍යන්තර විගණන අංශය විසින් අධිකාරියේ අභිවෘද්ධිය වෙනුවෙන් ප්‍රධාන කළමනාකරණයට අවශ්‍ය තීරණ ගැනීම සඳහා සැමවිටම තොරතුරු වාර්තාකරණයක් සිදු කරයි.

5.4 මානව සම්පත් සංවර්ධන අංශය

සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ කාර්ය මණ්ඩලයේ සියලුම සාමාජික මහත්ම මහත්මීන් පුහුණු කිරීම තුළින් ඔවුන්ගේ ධාරිතාවය හා හැකියාව වර්ධනය කිරීම මානව සම්පත් සංවර්ධන අංශයේ වගකීම වන අතර අධිකාරියේ ප්‍රධාන විධායක නිලධාරී වන සාමාන්‍යාධිකාරීවරයාගේ සියලු මගපෙන්වීම් යටතේ මෙම අංශය කටයුතු කරනු ලබයි.

අංශයේ වගකීම්

1. අධිකාරියේ කාර්ය මණ්ඩලයේ ධාරිතාවය හා හැකියාව වර්ධනය කිරීම සඳහා වන පුහුණු අවශ්‍යතාවයන් හඳුනා ගැනීම සහ ඒ සඳහා සම්පත් දායකයින් හඳුනා ගැනීමින් දේශීය/ විදේශීය පුහුණු සැලසුම් සකස් කිරීම හා කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයන් එකී පුහුණු පාඨමාලා සඳහා යොමු කිරීම.
2. පුහුණු වීම ලබන කාර්ය මණ්ඩලයේ සාමාජිකයින් නිසි පරිදි පුහුණුවීම් ලබා ගන්නේද එසේ නොමැති නම් එහි අඩුපාඩු තිබේද යන්න පසු විපරම් කිරීම සහ අඩුපාඩු මග හරවා ගැනීමට

අදාළ ක්‍රමෝපායන් ඉදිරිපත් කිරීම හා ක්‍රියාත්මක කිරීම.

3. කාර්ය මණ්ඩලයේ වාර්ෂික ප්‍රගති වාර්තා ඇගයීම
4. අධිකාරියේ කාර්ය මණ්ඩලයේ පුද්ගලික ලිපිගොනු නඩත්තු කිරීම, සේවක ශ්‍රේණිගත කිරීම හා උසස් කිරීම හා සේවක ස්ථාන මාරු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය කටයුතු සම්පාදනය කිරීම.
5. සේවක මණ්ඩල හා ආයතනික කටයුතු සම්බන්ධයෙන් රේඛීය අමාත්‍යාංශය හා සෙසු බාහිර පාර්ශවයන් විසින් ඉල්ලා ඇති තොරතුරු සාමාන්‍යාධිකාරීවරයාගේ අනුමැතියට යටත්ව යොමු කිරීම.
6. සේවක සුබසාධන කටයුතු.

මෙම වසරේදී අධිකාරියේ නිලධාරීන් සහභාගී වූ දේශීය සහ විදේශීය පුහුණු වැඩසටහන් පිළිබඳ විස්තර පහත පරිදි වේ.

වාර්ෂික වාර්තාව 2017

දේශීය පුහුණුවීම් සඳහා සහභාගී වූ නිලධාරීන් - 2017

	නම	තනතුර	පාඨමාලාව	කාල සීමාව	ස්ථානය
1	P.L.A.M.C විදේශීය සහකාර	සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී	Workshop on handling and usage of scientific Instrument for laboratory staff in testing laboratories	2017-01-20	Sri Lanka Association of Testing of Testing
	H.P.T.U. සහකාර මෙහෙයවීම	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	H.P.A. වතුර-ගි මිය	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	S.A.N.H. සේවක මෙහෙයවීම	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
2	D.R.C ජ්‍යෙෂ්ඨ මහතා	ගණකාධිකාරී	Microsoft office Excel Macro	2017-01-26/27	ශ්‍රී ලංකා වරලත්
3	U. L.J.A. ප්‍රධාන වෛ.ව. මෙහෙයවීම	කළමනාකරණ සහකාර	දෙමළ භාෂා පාඨමාලාව	මාස 06	රාජ්‍ය භාෂා දෙපාර්තමේන්තුව
	R.M.A.V. රත්නසිංහ මිය	කළමනාකරණ සහකාර			
	W.D.K මධ්‍යස්ථ මහතා	කළමනාකරණ සහකාර			
4	H.A.I සුරංග මහතා	ලේකම්	අභිමුඛ පුහුණු වැඩමුළුව	2017-02-22/23	ශ්‍රී ලංකා ආයතනය
	M.M.D මුරලි මෙහෙයවීම	කළමනාකරණ සහකාර			
	B.N.D. පෙරේරා මහතා	කළමනාකරණ සහකාර			
	K.G.Y.L කුලසූරිය මහතා	කළමනාකරණ සහකාර			
	R.P.D රාජපක්ෂ මෙහෙයවීම	කළමනාකරණ සහකාර			
	M.M.J.D. මන්තිලක මෙහෙයවීම	කළමනාකරණ සහකාර			
	R.A.U. රංගනී මිය	කළමනාකරණ සහකාර			
5	T.M.H.D. තෙන්නකෝන් මෙහෙයවීම	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී	සේවක කාර්යසාධනය කළමනාකරණය	2017-02-27/28	ශ්‍රී ලංකා ආයතනය
	S.M.D. අනුකෝර්ථ මෙහෙයවීම	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	H.A.I සුරංග මිය	ලේකම්			
	W.D.K මධ්‍යස්ථ මිය	කළමනාකරණ සහකාර			
	R.M.A.V. රත්නසිංහ මෙහෙයවීම	කළමනාකරණ සහකාර			
6	D.R.C ජ්‍යෙෂ්ඨ මහතා	ගණකාධිකාරී	Corporate Environmental Sustainability through Greening the Industries	2017-03-10	National Cleaner Production Centre
	K.P.K.I.U. ප්‍රනාන්දු මිය	සහකාර කළමනාකරු (සැලසුම්)			
7	S.P.S බණ්ඩාර මිය	කළමනාකරණ සහකාර	Induction training	2017-04-03/05	නිපුණතා සංවර්ධන අරමුදල
	B.G.N.T. පෙරේරා මෙහෙයවීම	කළමනාකරණ සහකාර			
	R.A.U. රංගනී මිය	කළමනාකරණ සහකාර			
	M.T.R.J. කුමාරසිටි මෙහෙයවීම	කළමනාකරණ සහකාර			
	R.M.A.V. රත්නසිංහ මෙහෙයවීම	කළමනාකරණ සහකාර			
	K.G.D.K. දිසානායක මිය	කළමනාකරණ සහකාර			
	G.W.D.M. කදුණාරත්න	කළමනාකරණ සහකාර			
8	H.T.N.I. පියදාස මහතා	සහකාර කළමනාකරු (පාලන)	Helicopter Underwater Escape Training	2017-05-16/17	ශ්‍රී ලංකා ගුවන් හමුදාව
	T. ශ්‍රීපති මහතා	වැඩ ආවරණය කරන සහකාර කළමනාකරු			
	P.L.A.M.C විදේශීය සහකාර	සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			

වාර්ෂික වාර්තාව 2017

9	Dr. P.B. ටර්නි ප්‍රදීප් කුමාර මහතා	සාමාන්‍යාධිකාරී	දෙදින නේවාසික පුහුණු වැඩමුළුව	2017-07-031/ 2017-08-01	CHE Adventure
	J.N.D.B. ජයවීර මහතා	නියෝජ්‍ය සාමාන්‍යාධිකාරී මෙහෙයුම්			
	A.J.M. ශ්‍රේණිකර මහතා	කළමනාකරු මෙහෙයුම්			
	A කාර්යවිසම් මිය	කළමනාකරු නීති			
	R.C.J. රාජපක්ෂ මහතා	කළමනාකරු (සැලසුම්)			
	D.R.C. ජයවර්ධන මහතා	ගණකාධිකාරී			
	H.T.N.I. සියදාස මහතා	සහකාර කළමනාකරු (පලාත්)			
	P.K.I.U. ප්‍රනාන්දු මහතා	සහකාර කළමනාකරු (සැලසුම්)			
	S.M.C කුමාරගේ මහතා	සහකාර කළමනාකරු (පාලන)			
	T.S. රණසිංහ මිය	සහකාර කළමනාකරු (බස්නාහිර)			
	W.H.A.S.K. හිටිබණ්ඩාර මිය	සහකාර කළමනාකරු (මා.ස.ස-)			
	R.N. ප්‍රියදර්ශන මහතා	සහකාර කළමනාකරු (නොකා සමීක්ෂක)			
	T. ශ්‍රීපති මහතා	සහකාර කළමනාකරු			
	G.P. නිලාජනී මිය	පරිපාලන නිලධාරී			
	W.I.K විජේසිංහ මහතා	සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	R. රජිභරත් මහතා	සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	P.L.A.M.C. විජේවර්ණසූරිය	සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	C.D.W. සෙනෙවිරත්න මහතා	සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	M.T.K. දෙල්පඩිත්‍ර මහතා	සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	W.I.H.K. විජේරත්න මහතා	සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	S.L. වික්‍රමසිංහ මහතා	සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	Y.P. කුමාර මහතා	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	S.A.A. ප්‍රසාද් මහතා	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	B.N. කුමාර මහතා	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	අවිනි වන්සලා ප්‍රනාන්දු මිය	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	B.A. දහනායක	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	H.P.T.U. සසරත්න මිය	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	S.M.D. අකුකෝරළ මිය	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	A.M. ගමමන්පිල මිය	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	T.M.H.D. තෙන්නකෝන් මිය	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	M.M. සුභසිංහ මිය	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	T.K.D.U. ශ්‍රේණිකර මිය	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
H.A.S.D. පෙරේරා මහතා	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී				
B.M.M. රාජපක්ෂ මහතා	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී				

වාර්ෂික වාර්තාව 2017

	D.M.R. සංකල්ප මහතා	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	S.A.N.H. සේනසිරි මහතා	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
10	L.L.R.B.De සිල්වා මහතා	සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී	Operation of Metadata portal	2017-06-14/15/16	ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය
	P.L.A.M.C. විජේවර්ණසූරිය	සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
11	කොමාණ්ඩර් (මාලිමා) ජයවීර මහතා	නියෝජ්‍ය සාමාන්‍යාධිකාරී	Environmental Sensitivity Index Project	2017-08-21/22	ශ්‍රී ලංකා නාවික හමුදා මූලස්ථානය
	L.L.R.B.De සිල්වා මහතා	සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
12	W.C.R. කුමාර මහතා	වියදුරු	ආරක්ෂාකාරී හා කාර්යක්ෂම ලෙස විය පැදවීම සහ මාර්ග නීති	9/26/2017	ප්‍රාග් ආයතනය
	L.W.U.L. ලෙනගල මහතා	වියදුරු			
	B.N. කුමාර මහතා	වියදුරු			
	L.H.A.H.S. හෙට්ටිආරච්චි මහතා	වියදුරු			
	P.N.L. දයාරත්න මහතා	වියදුරු			
13	W.H.A.S.K. ශ්‍රීවික්ෂේධාර	සහකාර කළමනාකරු (මා.ස.ස.)	ආයතන සංග්‍රහය පිළිබඳ දෙදින වැඩමුළුව	2017-11-16/17	ශ්‍රී ලංකා පදනම ආයතනය
	G.P. නිලාජනි මහත්මිය	පරිපාලන නිලධාරී			
	S.D.P.G. සමරසිංහ මහත්මිය	කළමනාකරණ සහකාර			
	K.D.W.S. කුමාරි මෙනවිය	කළමනාකරණ සහකාර			
	K.D. මධුසංක මහතා	කළමනාකරණ සහකාර			
	R.P.D.M.C. රාජපක්ෂ මිය	කළමනාකරණ සහකාර			
	U. L.J.A. ප්‍රියන්තරා මෙනවිය	කළමනාකරණ සහකාර			
14	H.M.H. උමේන්ද්‍ර මිය	කළමනාකරණ සහකාර	මූල්‍ය කළමනාකරණ රෙගුලාසි දෙදින වැඩමුළුව	2017-11-23/24	ශ්‍රී ලංකා පදනම ආයතනය
	M.H. මධුරංග මහතා	කළමනාකරණ සහකාර			
	K.D. කුසල් මධුසංක මහතා	කළමනාකරණ සහකාර			
	R.P.D.M.C. රාජපක්ෂ මිය	කළමනාකරණ සහකාර			
15	K.G.Y.L. කුලසූරිය මහතා	කළමනාකරණ සහකාර	කාර්යාල කළමනාකරණය පිළිබඳ දෙදින වැඩමුළුව	2017-12-07/08	ශ්‍රී ලංකා පදනම ආයතනය
	B.N.D. පෙරේරා	කළමනාකරණ සහකාර			
	B.M.D. මුරමුදලි මෙනවිය	කළමනාකරණ සහකාර			
16	L.L.R.B. සිල්වා මහතා	සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී	GIS පුහුණු වැඩසටහන	2017-12-18 සිට 23	ජේරාදේණිය විශ්ව විද්‍යාලය
	P.L.A.M.C. විජේවර්ණසූරිය	සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	C.D.W. සෙනෙවිරත්න මහතා	සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	S.L. වික්‍රමසිංහ මහතා	සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	H.P.N.K. සෙනෙවිරත්න මහතා	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	E.P. D. N. කිලිකරත්න මහතා	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	M.M. සුභසිංහ මෙනවිය	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			
	S.M.C. අනුකෝරාල මහත්මිය	සහකාර සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී			

වාර්ෂික වාර්තාව 2017

විදේශීය පුහුණුවීම් සඳහා සහභාගී වූ නිලධාරීන් - 2017

	නම	තනතුර	කාල සීමාව	වැඩසටහන	රට
1	ආචාර්ය පී.බී ටර්නි ප්‍රදීප් කුමාර මහතා	සාමාන්‍යාධිකාරී	2017-01-12/13	Annual Meeting of PACE Project	ස්වීඩන්
2	ඒ කාරියවසම් මෙනවිය	කළමනාකරු (නීති)	2017-04-26 සිට 28	104th Sessions of Legal Committee	ලන්ඩන්
3	ආචාර්ය පී.බී ටර්නි ප්‍රදීප් කුමාර මහතා	සාමාන්‍යාධිකාරී	2017-05-09 සිට 11	The Advisory Group for the Marine Plastic Litter and	කෙන්නියා
4	කේ ශිවකුමාර් මහතා	සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී	2017-05-09 සිට 11	The Pacific Environmental Security Forum (PESF) in the	ඇලෙස්කාව
5	රියර් අද්මිරාල් රෝහණ	සහපති	2017-07-03 සිට 07	Marine Environment Protection Committee (MEPC)	ලන්ඩන්
6	එස්. එල්. වික්‍රමසිංහ මහතා	සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී	2017-07-07 සිට 28	2017 Seminar on Marine Geological Survey and Coastal	චීනය
7	සී.ඩී.ඩබ්. සෙනෙවිරත්න මහතා	සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී	2017-08-14 සිට 25	IAEA/RCA Regional Training Course on Sampling and	ඉන්දුනීසියාව
8	ඩබ්. අයි.එච්. කේ විජේරත්න	සමුද්‍ර පරිසර නිලධාරී	2017-09-12 සිට 14	The Regional Workshop to Implement nitrogen	මාලදිවයින
9	ඒ ජේ එම් ගුණසේකර මහතා	කළමනාකරු (මෙහෙයුම්)	2017-09-18 සිට 23	MTCC, Asia Regional Workshop in China	චීනය
10	ආචාර්ය පී.බී ටර්නි ප්‍රදීප් කුමාර මහතා	සාමාන්‍යාධිකාරී	2017-09-21 සිට	The Ocean - Related Ministerial	චීනය
11	ආචාර්ය පී.බී ටර්නි ප්‍රදීප්	සාමාන්‍යාධිකාරී	2017-10-05 සිට	4th International Our Ocean 2017 Conference	මෝල්ටාව

5.5 සැලසුම් අංශය

සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ සැලසුම් අංශය 2016 වර්ෂයේ මාර්තු මාසදී ස්ථාපිත කරන ලදී. මෙම අධිකාරියේ සංයුක්ත සැලැස්ම හා වාර්ෂික ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම සකස් කිරීම සහ ප්‍රගතිය පරීක්ෂා කිරීම සැලසුම් අංශය විසින් ඉටුකරන ප්‍රධාන කාර්යභාරය වේ.

ඊට අමතරව පහත සඳහන් කාර්යයන්ද මෙම අංශය මගින් සිදු කරයි.

- සංයුක්ත සැලැස්ම යාවත්කාලීන කිරීම හා සැලසුම් කටයුතු සම්බන්ධීකරණය කිරීම.
- අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල වෙත සැලසුම් නිර්දේශ ඉදිරිපත් කිරීම.
- මහවැලි සංවර්ධන හා පරිසර අමාත්‍යාංශය වෙත අවශ්‍ය තොරතුරු ලබාදීම.
- සැලසුම් කල ක්‍රියාකාරකම් අධීක්ෂණ හා වාර්තා ඉදිරිපත් කිරීම.
- අංශ අතර සම්බන්ධීකරණ කටයුතු සිදු කිරීම.
- වාර්ෂික සැලසුම් සහ පස් අවුරුදු සැලසුම් සකස් කිරීම, අධීක්ෂණය කිරීම හා ඇගයීම
- අවශ්‍යතා අනුව වාර්ෂික සැලසුම් පුනරීක්ෂණය කිරීම
- ආයතනයේ ප්‍රගතිය සමාලෝචනය හා ඒ අනුව ආයතනික ප්‍රතිඵල රාමුව සකස් කිරීම.
- සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිවලට අදාළ ප්‍රගතිය වාර්තා කිරීම.
- SWOT විශ්ලේෂණය සිදු කිරීම.

5.6 මූල්‍ය අංශය

සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ මූල්‍ය අංශය එහි මූල්‍ය කළමනාකරණ කටයුතු සඳහා වගකීම දරනු ලබයි. සමස්ථයක් ලෙස සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය කෙරෙහි බලපානු ලබන සියලුම ආර්ථික හා මූල්‍යමය කාරණා සම්බන්ධයෙන් මූල්‍ය සම්පත් ස්ථානගත කිරීම

හා සියලුම අරමුණු සඳහා මූල්‍ය සම්පත් බෙදාහැරීම සිදුකරනු ලබයි. කාර්යක්ෂමවත් ඵලදායී ලෙසත් අධිකාරියේ මූල්‍ය සේවා සැපයීමත් ඒ සඳහා මගපෙන්වීම සිදුකිරීමත් සම්බන්ධීකරණ කටයුතු සිදු කිරීම හා පසු විපරම් කිරීම මගින් අධිකාරියේ මූල්‍ය සම්පත් පාලනය කිරීම මූල්‍ය අංශයේ මූලික අරමුණ වේ.

ක්‍රියාකාරකම්

1. වාර්ෂික අයවැය ඇස්තමේන්තු සැකසීම
2. මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීම
3. මූල්‍ය ප්‍රකාශන වාර්තා හා මාසික අයවැය පිළිබඳ වාර්තා සැපයීම
4. වැටුප් හා වෙනත් සඳහා වූ වාර්තා තැබීම හා ගෙවීම් කිරීම
5. ව්‍යාපෘති සක්‍රියව පවත්වාගෙන යාම
6. සියලුම ගෙවීම් කටයුතු
7. ණය හා අත්තිකාරම් සම්බන්ධව ගිණුම් තැබීමේ කටයුතු
8. බැංකු සමග සම්බන්ධීකරණය
9. විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව සමග සම්බන්ධීකරණය
10. ආයෝජන කළමනාකරණය හා අනෙකුත් කටයුතු

වසර තුළදී සිදුකරන ලද විශේෂිත ක්‍රියාකාරකම්

01 වසර තුළදී අධිකාරිය විසින් ජංගම ගිණුමේ ඉතිරිව පවතින ශේෂයන් එක්දින ඉල්ලුම් තැන්පතුවල ආයෝජනය කිරීම මගින් රුපියල් 814,789.31 ක පොලී ආදායමක් උපයා ගැනීමට හැකිවිය.

02 ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනය මගින් රාජ්‍ය අංශය සඳහා පවත්වනු ලබන වාර්ෂික වාර්තා හා ගිණුම් සඳහා වන සම්මාන උළලේදී රාජ්‍ය අංශයේ ව්‍යවස්ථාපිත මණ්ඩල කාණ්ඩයේ ප්‍රථම ස්ථානය දිනා ගැනීමට සමත්විය.

5.6.1 2017 වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය ප්‍රගති වාර්තාව - පුනරාවර්තන වියදම්

වැය විෂය	වැය විෂය විස්තරය	ඇස්තමේන්තුව 2017	2017.12.31 දිනට සත්‍ය වියදම	ශේෂය
	පුනරාවර්තන වියදම්			
	පුද්ගල පඩිනඩි			
1001	වැටුප් හා වේතන	94,862,556.00	95,930,469.57	(1,067,913.57)
1002	අතිකාල හා නිවාඩු දින වැටුප්	2,100,000.00	1,196,390.93	903,609.07
1003	වෙනත් දීමනා	4,760,000.00	3,636,101.71	1,123,898.29
	මුළු එකතුව	101,722,556.00	100,762,962.21	959,593.79
	ගමන් වියදම්			
1101	දේශීය	3,938,000.00	2,859,846.74	1,084,153.26
1102	විදේශීය	3,000,000.00	2,259,970.79	740,029.21
	මුළු එකතුව	6,938,000.00	5,113,817.53	1,824,182.47
	සැපයීම්			
1201	ලිපිද්‍රව්‍ය හා කාර්යාලීය අවශ්‍යතා	2,000,000.00	1,486,419.02	513,580.98
1202	ඉන්ධන	3,100,000.00	2,144,111.34	955,888.66
1205	වෙනත්	350,000.00	88,000.00	262,000.00
	මුළු එකතුව	5,450,000.00	3,718,530.36	1,731,469.64
	නඩත්තු වියදම්			
1301	වාහන	4,728,000.00	2,947,345.86	1,781,454.14
1302	යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ	1,800,000.00	865,622.70	934,377.30
1303	ගොඩනැගිලි සහ ඉදිකිරීම්	500,000.00	361,912.69	138,087.31
	මුළු එකතුව	7,028,800.00	4,174,881.25	2,853,918.75
	සේවා			
1401	ප්‍රවාහන	-	-	-
1402	තැපැල් හා සන්නිවේදන	3,108,000.00	2,674,833.94	433,166.06
1403	විදුලිය සහ ජලය	4,140,000.00	3,411,830.84	728,169.16
1404	බදු කුලී සහ පළාත් ආයතන බදු	17,241,000.00	16,310,233.22	930,766.78
1405	වෙනත් පුනරාවර්තන වියදම්	8,150,000.00	7,152,714.87	997,285.13
	මුළු එකතුව	32,639,000.00	29,549,612.87	3,089,387.13
	පුනරාවර්තන වියදම් එකතුව	153,778,356.00	143,319,804.22	10,458,551.78

5.6.2 2017 වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය ප්‍රගති වාර්තාව - ප්‍රාග්ධන වියදම්

වැය විෂය	වැය විෂය විස්තරය	ඇස්තමේන්තුව 2017	2017.12.31 දිනට සත්‍ය වියදම	2017.12.31 දිනට ශේෂය
	ප්‍රාග්ධන වත්කම් පුනරුත්ථාපනය හා වැඩිදියුණු කිරීම.			
2001	ගොඩනැගිලි සහ ඉදිකිරීම්	1,000,000.00	952,175.89	18,144.53
2002	පිරියත යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ	500,000.00	375,584.21	124,415.79
2003	වාහන	1,430,000.00	1,293,268.64	136,731.36
	එකතුව	2,930,000.00	2,621,028.74	308,971.26
	ප්‍රාග්ධන වත්කම් අත්පත්කර ගැනීම			
2102	ශාභනාශේධ සහ කාර්යාලීය උපකරණ	1,650,000.00	1,239,024.79	410,975.21
2103	යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ	3,550,000.00	2,370,926.88	1,179,073.12
2104	ගොඩනැගිලි සහ ඉදිකිරීම්	22,380,000.00	21,900,713.47	479,286.53
	එකතුව	27,580,000.00	25,510,665.14	2,069,334.86
2401	ධාරිතා වර්ධනය හා පුහුණුව (මානව සම්පත් සංවර්ධන)			
	1. සේවක පුහුණු වැඩසටහන්	1,500,000.00	1,531,974.00	(31,973.56)
	2. පොත් සහ සගරා මිලදී ගැනීම	200,000.00	200,650.00	(650.00)
	3. සුභසාධක පහසුකම් දියුණු කිරීම	150,000.00	56,555.00	93,445.00
	එකතුව	1,850,000.00	1,789,179.00	60,821.44
2502	අනෙකුත් ප්‍රාග්ධන වියදම්			
	1. නාන තොටුපල සංවර්ධනය කිරීම සහ සමුද්‍ර ජල දූෂණය වැලැක්වීම	9,741,000.00	8,402,237.00	1,338,763.00
	2. ධීවර වරාය මගින් සිදුවන සමුද්‍ර දූෂණය වැලැක්වීමේ ජාතික ව්‍යාපෘතිය	1,205,000.00	910,273.43	294,726.57
	3. සමුද්‍ර සුන්බුන් කළමනාකරණය	224,000.00	76,363.50	147,636.50
	4. වෙරළ හා සමුද්‍ර දූෂණය පාලනය	3,061,000.00	3,111,030.45	(50,030.45)
	5. වෙරළාශ්‍රිත මුහුදු ජලයේ ගුණාත්මක තත්ත්වය නිරීක්ෂණය	1,557,000.00	1,418,926.80	138,073.20
	6. සමුද්‍ර අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය සඳහා වන නීතිමය රාමුව ශක්තිමත් කිරීම	1,100,000.00	976,547.50	123,453.00
	7. නෞකා මගින් සිදුවන දූෂණය අවම කිරීම	3,270,000.00	2,968,110.08	301,889.92
	8. ජාත්‍යන්තර සම්මුතීන්ට අනුකූලව කටයුතු කිරීම හා නීතිමය රාමුව ශක්තිමත් කිරීම.	6,400,000.00	6,034,599.00	365,401.00
	9. දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන්	4,408,000.00	4,115,096.52	292,903.48
	10. ජාතික වැඩසටහන් සංවිධානය හා පැවැත්වීම	8,760,000.00	7,688,833.61	1,071,166.39
	11. හදිසි තෙල් හා රසායන ද්‍රව්‍ය විසිරීමකදී ඇතිවිය හැකි බලපෑම් පාලනය	14,714,000.00	10,880,038.23	3,833,961.77
	12. විද්‍යාගාර පහසුකම් වැඩිදියුණු කිරීම	3,050,000.00	3,050,077.88	(77.88)
	16.1 හරිත වරාය ව්‍යාපෘතිය	150,000.00	-	150,000.00
	එකතුව	57,640,000.00	49,632,133.50	7,857,866.50
	මුළු ප්‍රාග්ධන වියදම් එකතුව	90,000,000.00	79,553,005.94	10,296,994.06

6 අධිකාරියේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන

6.1 ගිණුම්කරන ප්‍රතිපත්ති

6.1.1 සංස්ථාමය තොරතුරු

2008 අංක 35 දරණ සමුද්‍ර දූෂණ වැලැක්වීමේ පනත යටතේ ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක් ලෙස සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය ස්ථාපිත කර ඇත. අංක 758 බේස්ලයින් පාර, කොළඹ 09 යන ස්ථානයේ අධිකාරියේ ප්‍රධාන කාර්යාලය ස්ථාපිත කර ඇත.

6.1.2 අධිකාරියේ ප්‍රමුඛ කාර්යභාරය හා මෙහෙයුම්වල ස්භාවය.

සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ මූලික කර්තව්‍ය වනුයේ නියෝගයන් ඵලදායීව බලාත්මක කිරීම, අදාළ වන ජාත්‍යන්තර සම්මුතීන්වල ප්‍රතිපාදන ක්‍රියාවට නැංවීම, ආශ්‍රිත පාර්ශවයන් හා සම්පත් සම්බන්ධීකරණය හා ස්ථානගත කිරීම තුළින් වර්තමානයට හා අනාගතය සඳහා සමුද්‍රීය පරිසරය තිරසාරී ලෙස කළමනාකරණය කිරීම පිණිස ශ්‍රී ලංකා සමුද්‍ර තිරයන්හි සමුද්‍ර දූෂණය වැලැක්වීම, පාලනය කිරීම හා කළමනාකරණය කිරීමයි.

6.1.3 සාමාන්‍ය ගිණුම්කරන ප්‍රතිපත්ති

6.1.3.1 මූල්‍ය වාර්තා පිළියෙල කිරීමේ පදනම
සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ මූල්‍ය ප්‍රකාශය, මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශය, මූල්‍ය මෙහෙයුම් ප්‍රකාශය, ශුද්ධ වත්කම් හා හිමිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශය, මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය, ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති හා මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන් වලින් සමන්විත වේ. මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනය විසින් ප්‍රකාශයට පත්කර ඇති රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම්කරන ප්‍රමිත වලට අනුකූලව පිළියෙල කොට ඇත.

ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශය සඳහා වූ ගිණුම්කරන ප්‍රමිත 2011 සිට බලාත්මක වුවද සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය විසින් එම ප්‍රමිත 2010 සිට බලාත්මක වන පරිදි මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීම සඳහා භාවිතා කර ඇත.

මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරන ප්‍රමිත අංක 01 ට අනුව ඉදිරිපත් කර ඇති අතර රාජ්‍ය අංශ ප්‍රමිත නිකුත් කොට නොමැති අවස්ථාවලදී ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරන ප්‍රමිත මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීම සඳහා භාවිතා කර ඇත.

6.1.3.2 පොදුවේ පිළිගත් ගිණුම්කරන ප්‍රතිපත්ති සහ ඓතිහාසික පිරිවැය පදනම් කරගෙන 2017 වසර සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන සකස් කර ඇත.

6.1.3.3 ගිණුම් කෙරෙහි බලපාන උද්ධමන සාධකය සඳහා ගැලපීම් සිදු කර නොමැත.

6.1.3.4 ආදායම් සහ වියදම් උපචිත පදනම මත ගිණුම්ගත කර ඇත.

6.1.3.5 අතීත ක්‍රියාකාරකමක් හේතුවෙන් වර්තමානයේ පැන නැගී ඇති වගකීමක් මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශයට ඇතුළත් කිරීම සිදුකරනු ලබන්නේ වගකීම පියවීම සඳහා ආර්ථිකමය ප්‍රතිලාභ සහිත සම්පත් පිටතට ගලායාමක් ඇතිවේ යැයි අපේක්ෂා කරන අවස්ථාවලදී පමණි.

6.1.3.6 මූල්‍ය ප්‍රකාශව දිනයේ සිට ඉල්ලුවට ගෙවිය යුතු ණයහිමියන් හා වසරක් තුළදී පියවිය යුතු වගකීම් මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශයේ ජංගම වගකීම් ලෙස දක්වා ඇත.

6.1.3.7 ඉල්ලුම් ගෙවිය යුතු නොවන තුළ පියවිය යුතු වගකීම් මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශයේ ජංගම නොවන වගකීම් ලෙස දක්වා ඇත.

6.1.4 දේපල, පිරිසත සහ උපකරණ

6.1.4.1 දේපල, පිරිසත සහ උපකරණ ඒවායේ පිරිවැය මත වාර්තා කරනු ලබයි. ප්‍රයෝජනවත් ජීව කාලය මත ඒවා භාවිතා කරන අරමුණ සඳහා යොදා ගන්නා අවස්ථාවේ සිට සරල මාර්ග ක්‍රමයට ක්ෂය කිරීම සිදුකරනු ලබයි. ක්ෂය කිරීම සඳහා භාවිතා කරන ක්ෂය අනුපාතයන් පහත දැක්වේ.

වත්කම්	ක්ෂය ප්‍රතිශතය
මෝටර් රථ	20%
පරිගණක ආශ්‍රිත උපකරණ	15%
කාර්යාලීය උපකරණ	15%
ගෘහභාණ්ඩ හා කාර්යාල උපකරණ	10%
විද්‍යාගාර හා තාක්ෂණික උපකරණ	10%
පොත්පත්	10%

6.1.4.2 දේපල, පිරිසත සහ උපකරණ මිලදිගත් කාර්යය සඳහා එය භාවිතා කිරීමට හැකි අවස්ථාවේදී එම වත්කම ක්ෂය කිරීම ආරම්භ කරන අතර, ක්ෂය කිරීම සරල මාර්ග ක්‍රමය මත වත්කමේ ප්‍රයෝජනවත් ජීව කාලය තුළ සිදුකරනු ලබයි.

6.1.5 ආදායම

ශ්‍රී ලංකා රජයෙන් ලැබෙන්න ප්‍රදාන අධිකාරියේ ප්‍රධාන ආදායම් මාර්ගය වේ. මෙයට අමතරව අධිකාරිය විසින් පහත ක්‍රියාකාරකම් සම්බන්ධව බලපත්‍ර නිකුත් කිරීම මගින් සැලකිය යුතු මෙහෙයුම් අදායමක් උපයා ගනු ලබයි.

නෞකා සඳහා අපද්‍රව්‍ය ප්‍රතිග්‍රහන පහසුකම් සැපයීම සඳහා

ණයවීමෙන් හා වසරකට වඩා වැඩි කාලයක

- 1 බණිජ තෙල් ගවේශන කටයුතු කිරීම සඳහා බලපත්‍ර නිකුත් කිරීම.
- 2 බංකරින් කටයුතු සඳහා බලපත්‍ර නිකුත් කිරීම.
- 3 තෙල් විසිරීම් පාලන ක්‍රියාකාරී සැලසුම් අනුමත කිරීම.
- 4 අපද්‍රව්‍ය බැහැරකිරීම් සඳහා බලපත්‍ර නිකුත් කිරීම.

6.1.5.1 අධිකාරිය මගින් ජනනය කරන ආදායම අධිකාරිය මගින් ජනනය කරනු ලබන අදායම උපවිත පදනම මත හඳුනාගනු ලබයි.

6.1.5.2 රජයෙන් ලැබෙන ප්‍රදාන

අධිකාරියට ප්‍රාග්ධන සහ පුනරාවර්තන ලෙස වර්ග දෙකක ප්‍රදාන ලැබේ. ප්‍රදාන සම්බන්ධයෙන් අනුගමනය කරනු ලබන ගිණුම් ප්‍රතිපත්තිය පහත දැක්වේ.

6.1.5.3 ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන

6.1.5.4 දේපල, පිරිසත සහ උපකරණ මිලට ගැනීම හා ඉදිකිරීම සඳහා ලැබෙන ප්‍රදාන අදාල වත්කම්වල ප්‍රයෝජනවත් ජීවකාලය තුළ ආදායම හැටියට හඳුනාගැනීම සිදු කරනු ලබයි.

6.1.5.5 ශ්‍රී ලංකාව වටා සිදුවිය හැකි සමුද්‍ර දූෂණය වැලැක්වීම ආශ්‍රිත කටයුතු සඳහා ලැබෙන ප්‍රදාන අස්පාශ්‍ය වත්කම් නිර්මාණය සිදු වුවද අස්පාශ්‍ය වත්කම් හඳුනාගැනීමේ නිර්ණායකයන් සම්පූර්ණ වීමක් සිදුනොවන බැවින් සමුද්‍ර දූෂණ වැලැක්වීමේ ක්‍රියාකාරකම් සඳහා දරනු ලබන වියදම් සඳහා ලැබෙන ප්‍රදාන අදාල ක්‍රියාකාරකම් සිදුකරනු ලැබූ වර්ෂයේ අදායමක් ලෙස හඳුනාගැනීම සිදුකරනු ලබයි

6.1.5.6 පුනරාවර්තන ප්‍රදාන

පුනරාවර්තන වියදම් සඳහා ලැබෙන ප්‍රදාන අදාල වර්ෂය තුළ ම අදායමක් හැටියට හඳුනාගනු ලැබේ.

6.1.6 සේවක ප්‍රතිලාභ

6.1.6.1 නියත දායකත්ව සැලසුම්

දායකත්ව ප්‍රතිලාභ සඳහා වන වගකීමට අදාළ වන වියදම් දරණ කාලපරිච්ඡේදය තුළ වියදමක් ලෙස හඳුනාගනු ලැබේ. සේවකයන්ගේ දළ වැටුප පදනම් කරගෙන සේවා නියුක්තිකයන්ගේ භාරකාර අරමුදලට සහ සේවක අර්ථසාධක අරමුදලට පිළිවෙලින් 3% සහ 15% ක දායකත්වය අධිකාරිය විසින් දරනු ලබයි.

6.1.6.2 නියත ප්‍රතිලාභ සැලසුම

පාරිතෝෂිතය නියත ප්‍රතිලාභ සැලසුම වේ. අදාළ වන ව්‍යවස්ථාපිත ප්‍රතිපාදන මත සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය පාරිතෝෂිත ගෙවීමට බැඳී සිටී. මෙම වගකීම සඳහා වෙන් කිරීමක් මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශයේ දක්වා ඇත. මෙම මුදල ගණනය කරනු ලබන්නේ සේවකයාගේ වර්ෂ අවසාන වැටුපෙන් භාගයක් ඔහු සම්පූර්ණ කරන ලද සේවා කාලයෙන් වැඩි කිරීමෙනි. සේවා කාලය ගණනය කරනු ලබන්නේ සේවයේ පළමු වසරේ සිටයි. 1983 අංක 12 දරණ පාරිතෝෂිත ගෙවීම් පනත යටතේ සියලුම සේවකයන් සඳහා පාරිතෝෂිතය සඳහා වෙන් කිරීමක් සිදුකර ඇත. මෙම වෙන්කිරීම මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශයේ ජංගම නොවන වගකීම් යටතේ දක්වා ඇත.

6.1.7 සන්සන්දනාත්මක තොරතුරු

ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ ඉදිරිපත් කිරීම තහවුරු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය අවස්ථාවලදී සන්සන්දනාත්මක තොරතුරු නැවත සකස් කර ඇත.

6.1.8 ශේෂපත්‍ර දිනට පසු සිදුවීම්

සියලු ප්‍රමාණාත්මක ශේෂපත්‍ර දිනට පසු සිදුවීම් සලකා බලන ලද අතර ගැලපුම් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය වන අවස්ථාවලදී හෝ හෙලිදරව් කිරීම අවශ්‍ය වන අවස්ථාවලදී අදාළ තොරතුරු

සටහන් වශයෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතුළත් කොට ඇත.

6.1.9 මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය

මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය වක්‍ර ක්‍රමය භාවිතා කොට සකස් කර ඇත.

6.1.10 වාර්තා කරන හා ඉදිරිපත් කරන මුදල් වර්ගය

මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා රුපියල්වලින් ඉදිරිපත් කොට ඇත. සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ වාර්තා කරන මුදල් ඒකකයද ශ්‍රී ලංකා රුපියල් වේ.

• තොගය

වසර තුළ භාවිතා කරන ලද තොගයෙහි පිරිවැය පදනම් කරගෙන මූල්‍ය මෙහෙයුම් ප්‍රකාශයට මාරු කිරීම සිදුකරනු ලබයි. වසර අවසානයේ ඉතිරි තොගය පිරිවැය හෝ ශුද්ධ උපලබ්ධි අගයන් දෙකෙන් වඩා අඩු අගයට අගය කරනු ලබයි.

• පුස්තකාල පොත්

පුස්තකාල පොත් ඒවායේ පිරිවැය මත වාර්තා කර ඇත. ප්‍රයෝජනවත් ජීව කාලය මත සරල මාර්ග ක්‍රමය පදනම් කර ගනිමින් මෙම පොත් ක්ෂය කිරීම සිදුකරනු ලබයි.

• රසායන ද්‍රව්‍ය සහ විදුරු උපකරණ තොග

රසායන ද්‍රව්‍ය සහ විදුරු උපකරණවල මිලදී ගැනුම් පිරිවැය අදාළ මිලදී ගැනීම සිදුවූ කාල පරිච්ඡේදය තුළදීම මූල්‍ය මෙහෙයුම් ප්‍රකාශයට මාරු කිරීම රසායන ද්‍රව්‍ය සහ විදුරු උපකරණ සම්බන්ධයෙන් වන අධිකාරියේ ප්‍රතිපත්තිය වේ. මෙම ක්‍රමවේදය භාවිතා කිරීම සිදුකරනු ලබන්නේ රසායන ද්‍රව්‍යවල වර්ෂය අවසානයේ

පවතින තොගය නිශ්චිතව ගණනය කිරීමට ඇති ප්‍රායෝගික දුෂ්කරතාවය සහ සමහර විදුරු උපකරණ ඉතා කෙටි කාලපරිච්ඡේදයක් තුළදී භාවිතයෙන් ඉවත් කොට නැවත ලබගැනීමට සිදු වීමයි. කෙසේ වුවද විද්‍යාගාරය විසින් රසායන ද්‍රව්‍ය සහ විදුරු උපකරණ සඳහා තොග ලෙජරයක් පවත්වාගෙන යනු ලබයි.

6.2 මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශය

සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය

2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට

මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශය

වත්කම්	සටහන	2017 රු	2016 රු
ජංගම වත්කම්			
මුදල් ශේෂය	10	8,985,447.03	30,024,657.89
ණයගැතියෝ	11	972,183.09	48,999.90
තැන්පතු	12	2,959,000.00	2,596,000.00
ඉදිරියට කල ගෙවීම්	13	2,063,022.50	2,204,656.60
කෙටිකාලීන ආයෝජන(භාණ්ඩාගාර බිල්පත්)	29	11,586,643.28	15,816,119.87
අයකර ගත යුතු සේවක ණය	14	9,847,296.72	5,267,412.05
තොගය	28	4,626,177.25	4,182,303.30
ජංගම නොවන වත්කම්			
දේපලපිරියන සහ උපකරණ ,	09	141,729,762.47	112,613,398.34
අස්පෘශ්‍ය වත්කම්	23	1,903,942.41	2,209,336.50
මුළු වත්කම්		184,673,474.75	174,962,884.45
වගකීම්			
ජංගම වගකීම්			
උපචිත ගෙවීම්	15	43,173,221.37	23,001,605.19
කලින් ලද ආදායම්	24	1,974,856.70	2,398,767.00
ජංගම නොවන වගකීම්			
ආපදා ණය සඳහා මුදල	16	13,495,377.97	7,443,319.99
පාරිතෝෂිත සඳහා වෙන්කිරීම්	17	19,676,724.00	13,736,758.00
මුළු වගකීම්		78,320,180.04	46,581,050.18
ශුද්ධ වත්කම්		106,353,294.71	128,381,834.27
හිමිකම්			
රජයේ ප්‍රදාන සහ ප්‍රාග්ධනය (විලම්බිත ප්‍රදාන)	18	87,218,575.98	80,308,318.58
වැඩ නිමවී නොමැති ප්‍රාග්ධන වියදම් (ගොඩනැගිලි)	20	56,415,130.47	34,514,417.00
වැඩ නිමවී නොමැති ප්‍රාග්ධන වියදම්	26	826,941.80	12,048,760.59
තොග සඳහා ප්‍රාග්ධන යෙදවුම්	25	3,858,594.00	3,858,594.00
සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ අරමුදල	22	13,186,647.35	17,416,123.94
උපචිත හිගයඅතිරික්තය/	21	(55,152,594.10)	(19,764,379.11)
මුළු හිමිකම්		106,353,294.71	128,381,834.27

6.3 මූල්‍ය මෙහෙයුම් ප්‍රකාශය

සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය
 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා
 මූල්‍ය මෙහෙයුම් ප්‍රකාශය

ආදායම	සටහන	2017 රු	2016 රු
භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන	1	136,377,136.52	196,990,302.56
ලියාපදිංචි කිරීම් හා බලපත්‍ර ගාස්තුව	2	35,824,761.42	17,430,909.42
වෙනත් ආදායම්	3	1,272,940.65	5,029,616.86
මුළු ආදායම		173,474,838.59	219,450,828.84
වියදම්			
වැටුප් හා වේතන ගෙවීම්	4	107,184,813.71	96,641,764.42
සැපයුම් හා පරිභෝජන ද්‍රව්‍ය වියදම්	5	7,893,411.61	8,747,684.32
අනෙකුත් පුනරාවර්තන වියදම්	6	34,634,645.40	29,518,860.70
ප්‍රදාන හා මාරු කිරීම්	7&30	42,784,424.18	71,654,455.72
මූල්‍ය වියදම්	8	28,785.00	54,533.78
ස්ථාවර වත්කම් ක්ෂය වීම්	9	16,560,673.00	15,800,198.02
මුළු වියදම්		209,086,752.90	222,417,196.96
කාලපරිච්ඡේදය සඳහා උණුකාවය අතිරික්තය/		(35,611,914.31)	(2,966,368.12)

6.4 හිමිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශය

සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය
 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වසර සඳහා
 හිමිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශය

	ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	තොගයට අදාළ ප්‍රදාන	භාවිතයට පවතින ප්‍රාග්ධනය ප්‍රදාන	වැඩ කරමින් පවතින ගොඩනැගිලි සඳහා ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	අරමුදල	සමුච්චිත හිඟයඅතිරික්තය/	එකතුව
2017.01.01 දිනට ශේෂය	80,308,319.34	3,858,594.00	12,048,760.59		17,416,123.94	(19,764,379.11)	93,867,418.76
ගිණුම්කරන ප්‍රතිපත්ති වෙනස්වීම							
ආදායමට මාරු කිරීම	-	-	-	34,514,417.00	-	-	34,514,417.00
ප්‍රාග්ධන ගිණුමට මාරු කිරීම	-	-	145,305.96	-	-	223,699.32	369,005.28
2017.01.01 දිනට ගලපන ලද ශේෂය	80,308,319.34	3,858,594.00	12,194,066.55	-	17,416,123.94	(19,540,679.79)	128,750,841.06
ප්‍රාග්ධන අරමුදල් ලැබීම	70,270,486.63	-	-	-	-	-	70,270,486.63
ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන ආදායමට මාරු කිරීම.	-	-	-	-	-	-	-
භාවිතයට පවතින ප්‍රාග්ධනය ප්‍රදාන මාරු කිරීම	-	-	(7,763,085.90)	-	-	-	(7,763,085.90)
ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන ආදායමට මාරු කිරීම. transfer to the treasure /loan fund	-	-	(3,604,038.85)	-	(5,762,064.00)	-	(9,366,102.85)
වැඩ නිම වී නොමැති ගොඩනැගිලි	(21,900,713.47)	-	-	21,900,713.47	-	-	-
පොළී ආදායම් ලැබීම්	-	-	-	-	1,532,587.41	-	1,532,587.41
ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන ආදායමට මාරු කිරීම.	(41,459,516.52)	-	-	-	-	-	(41,459,516.52)
කාලපරිච්ඡේදය සඳහා අතිරික්තයලැගුණතාවය/	-	-	-	-	-	(35,611,914.31)	(35,611,914.31)
2017.12.31 දිනට ශේෂය	87,218,575.98	3,858,594.00	826,941.80	21,900,713.47	13,186,647.35	(55,152,594.10)	106,353,295.50

6.5 මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය

සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය

2017 වසර සඳහා

මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය

	2017	2016
මෙහෙයුම් කටයුතුවලින් ජනනය වූ මුදල් ප්‍රවාහය		
කාලපරිච්ඡේදය සඳහා ගුද්ධ අතිරික්තය/ උණනාවය	(35,611,914.31)	(2,966,368.12)
ගැලපුම් කිරීම		
වර්ෂය සඳහා ක්ෂය වෙන්කිරීම	15,560,673.00	15,800,198.02
වත්කම් ඉවත්කිරීමේ අලාභය	(42,563.54)	-
පාරිතෝෂිත සඳහා වෙන්කිරීම	6,421,851.50	3,515,027.15
අත්තිකාරම් වියදමට මාරු කිරීම	223,699.32	4,298.14
පාරිතෝෂිත ගෙවීම්	(481,885.50)	(709,519.15)
හඳුනාගත් ආදායම් ඉකුත් වර්ෂවල ප්‍රදානයන්ගෙන්	(41,459,516.52)	(83,990,308.56)
කාරක ප්‍රාග්ධන වෙනස්වීම් වලට පෙර මෙහෙයුම් අතිරික්තය/ උණනාවය	(54,389,656.05)	(68,346,672.52)
කාරක ප්‍රාග්ධන වෙනස්වීම්		
තැන්පතු (අඩුවීම/වැඩිවීම)	(363,000)	(505,000.00)
පෙර ගෙවුම්(වැඩිවීම/අඩුවීම)	141,634.10	(538,169.58)
ණයගැතියන්ගෙන්(වැඩිවීම/අඩුවීම)	(923,183.19)	11,152.62
ජංගම බැරකම්වලින්(වැඩිවීම/අඩුවීම)	20,171,616.18	13,591,939.62
තොගය(අඩුවීම/වැඩිවීම)	(443,873.95)	235,490.20
මෙහෙයුම් කටයුතු වලින් ජනනය වූ ගුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය	(35,806,462.91)	(55,551,259.66)
ආයෝජන කටයුතු		
භාණ්ඩාගාර බිල්පත් වල ආයෝජනය	(11,586,643.28)	(15,816,119.87)
භාණ්ඩාගාර බිල්පත් කල්පිරීම	15,816,119.53	14,750,372.00
දේපලපිරියත හා උපකරණ මිලදී ගැනීම ,	(23,492,254.92)	(30,329,642.96)
වැඩ නිම වී නොමැති ගොඩනැගිලි	(21,900,713.47)	(34,514,417.00)
භාණ්ඩාගාර බිල්පත් ආයෝජන පොළී	1,532,587.41	1,065,749.26
කාර්යමණ්ඩල ණයෙන් ලද ණය පොළිය	289,393.98	202,140.56
කාලපරිච්ඡේදයේ කාර්යමණ්ඩල ණය (වැඩිවීම/අඩුවීම)	(4,579,884.67)	(460,392.96)
කලින් ලද ආදායම	(423,910.30)	1,625,684.81
වෙරළ ආරක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුවෙන් ආපසු ලැබූ මුදල්	145,305.96	-
ස්ථාවර වත්කම් විකිණීමෙන් ලද මුදල්	63,888.88	-
භාණ්ඩාගාරයට මුදල් මාරු කිරීම	(3,604,038.85)	-
ආයෝජන කටයුතු වලින් ගුද්ධ ජනනය වූ මුදල් ප්‍රවාහය	(47,740,149.73)	(63,477,166.16)
මූල්‍යනය කටයුතු		
ප්‍රාග්ධන වියදම් සඳහා රජයේ ප්‍රදාන	62,288,070.73	119,871,458.96
බැංකු ගාස්තු මහජන බැංකුව	-	-
මූල්‍යය කටයුතු වලින් ජනනය වූ ගුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය	62,507,400.73	119,871,458.96
කාලපරිච්ඡේදය තුළ මුදල් හා මුදල්වලට සමාන දෑ වල ගුද්ධ අඩුවීම/වැඩිවීම	(21,039,211.91)	843,033.14
වසර ආරම්භයේදී මුදල් හා මුදල් වලට සමාන දෑ	30,024,657.89	29,181,624.75
වසර අවසානයේදී මුදල් හා මුදල් වලට සමාන දෑ	8,985,447.03	30,024,657.89

6.6 මූල්‍ය ප්‍රකාශය සඳහා සටහන්

සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය

මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන්

සටහන 01	භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන	
	2017	2016
පුනරාවර්තන ප්‍රදාන	94,917,620.00	112,999,994.00
ආදායමට ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන මාරුව - ප්‍රවර්තන වර්ෂය	24,877,518.24	68,190,110.62
ආදායමට ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන මාරුව - විලම්බිත ප්‍රදාන	16,581,998.28	15,800,197.94
	136,377,136.52	196,990,302.56

සටහන 02	දඩ මුදල් හා බලපත්‍ර ගාස්තු	
	2017	2016
අපද්‍රව්‍ය ප්‍රතිග්‍රහණ සේවය ලියාපදිංචි ගාස්තු -	3,767,700.00	3,446,000.00
අපද්‍රව්‍ය ප්‍රතිග්‍රහණ සේවය ගාස්තු බලපත්‍ර -	19,612,151.00	9,742,594.35
අපද්‍රව්‍ය ප්‍රතිග්‍රහණ සේවය - ඉල්ලුම්පත්‍ර ගාස්තු	42,000.00	46,500.00
බංකරින් ඉල්ලුම්පත්‍ර ගාස්තු	13,000.00	12,000.00
බංකරින් ලියාපදිංචිය	1,725,000.00	1,650,000.00
Road Tunker ලියාපදිංචිය	69,000.00	81,000.00
NOSCOP ඉල්ලුම්පත්‍ර ගාස්තු	32,958.37	50,000.00
Dumping ආදායම	2,562,952.05	2,402,815.07
උසාවිය මඟින් ලද දඩ	8,000,000.00	-
	35,824,761.42	17,430,909.42

සටහන 03	වෙනත් ආදායම්	
	2017	2016
සැපයුම්කරුවන්ගේ ලියාපදිංචි ගාස්තු	262,000.00	284,000.00
වෙනත් ආදායම්	195,270.46	371,655.49
පොත් අත්තිකාරම් පොළිය	880.80	4,257.20
පොළී ආදායම්	814,789.39	1,211,704.17
අනුග්‍රාහක ප්‍රදාන	-	3,158,000.00
	1,272,940.65	5,029,616.86

සටහන 04	වැටුප් හා සේවක ප්‍රතිලාභ ගෙවීම්	
	2017	2016
වැටුප් හා වේතන	95,930,469.57	89,546,778.00
අතිකාලනීවාඩු දින ගෙවීම්/	1,196,390.93	1,382,059.27
වෙනත් දීමනා	3,636,101.71	2,197,900.00
පාරිතෝෂිත සඳහා වෙන්කිරීම්	6,421,851.50	3,515,027.15
	107,184,813.71	96,641,764.42

වාර්ෂික වාර්තාව 2017

සටහන 05	සැපයුම් හා භාවිතාකල පාරිභෝජන භාණ්ඩ	
සැපයුම් 05.01	2017	2016
ලිපිද්‍රව්‍ය සහ කාර්යාල අවශ්‍යතා	1,486,419.02	2,018,127.71
ඉන්ධන සහ ලිහිසි තෙල්	2,144,111.34	2,099,340.33
නිල ඇඳුම්	88,000.00	84,000.00
	3,718,530.36	4,201,468.04
නඩත්තු වියදම් 05.02	2017	2016
වාහන නඩත්තු වියදම්	2,947,345.86	3,823,626.40
පිරියත සහ උපකරණ නඩත්තු වියදම්යන්තු ,	865,622.70	660,234.88
කාර්යාල නඩත්තු වියදම්	361,912.69	62,355.00
	4,174,881.25	4,546,216.28

සටහන 06	වෙනත් පුනරාවර්තන වියදම්	
06.01 ගමන් වියදම්	2017	2016
දේශීය ගමන් වියදම්	2,853,846.74	2,987,826.79
විදේශීය ගමන් වියදම්	2,259,970.79	3,059,424.29
	5,113,817.53	6,047,251.08
06.02 ගිවිසුම් ගත සේවා		
විදුලි සංදේශ තැපැල් ගාස්තු/	2,674,833.94	1,848,999.03
විදුලි බලය සහ ජල වියදම්	3,411,830.84	3,479,993.94
කාර්යාල කුලී	16,310,233.22	13,181,993.92
වෙනත් ගිවිසුම්ගත සේවා	7,123,929.87	4,960,322.73
	29,520,827.87	23,471,309.62

සටහන 07	ප්‍රදාන සහ අනෙකුත් මාරු කිරීම්	
	2017	2016
වසර සඳහා වූ මුළු ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	70,270,486.63	142,306,041.67
අඩුකලා:		
ප්‍රාග්ධන වත්කම් මිලට ගැනීම සඳහා යොදාගත් ප්‍රදාන	(23,492,254.92)	(30,329,642.96)
වැඩ නිම වී නොමැති ගොඩනැගිලි	(21,900,713.47)	(34,514,417.00)
වැඩ නිම වී නොමැති ප්‍රාග්ධන වියදම්	-	(9,271,871.09)
වසර තුළ මූල්‍ය මෙහෙයුම් ප්‍රකාශයට මාරු කිරීම්	24,877,518.24	68,190,110.62

සටහන 08	මූල්‍ය වියදම්	
	2017	2016
බැංකු ගාස්තු	28,785.00	54,533.78
	28,785.00	54,533.78

වාර්ෂික වාර්තාව 2017

සටහන 09	දේපලපිරියන හා උපකරණ ක්ෂයවීම,									
	වත්කම් වර්ගය	පිරිවැය-2017				ක්ෂය - 2017				ලියාභල අගය
		01.01.2017	එකතු වීම	ඉවත්කිරීම	31.12.2017	01.01.2017	එකතු වීම	ඉවත්කිරීම	31.12.2017	
මෝටර් රථ	57,676,699.63	-	-	57,676,699.63	47,236,520.95	4,892,782.27	-	52,129,303.22	5,547,396.41	
දැව භාණ්ඩ සහ කාර්යාල උපකරණ	45,420,790.58	5,734,492.62	2,006,378.00	49,148,905.20	20,842,374.16	5,068,224.19	1,985,052.66	23,925,545.69	25,223,359.51	
අස්පාශ්‍ය වත්කම්	3,053,940.94	-	-	3,053,940.94	844,604.44	305,394.09	-	1,149,998.53	1,903,942.41	
තාක්ෂණික උපකරණ	58,982,838.03	17,526,258.50	-	76,509,096.53	16,757,758.41	6,180,432.99	-	22,935,191.39	53,570,905.14	
පුස්තකාල පොත්	1,087,688.50	231,503.80	-	1,319,192.30	232,381.89	113,839.46	-	346,221.35	972,970.95	
වැඩ නිම වී නොමැති ගොඩනැගිලි	34,514,417.00	21,900,713.47	-	56,415,130.47	-	-	-	-	56,415,130.47	
එකතුව	200,736,374.68	45,392,968.39	2,006,378.00	244,122,965.07	85,913,639.85	16,560,673.00	1,985,052.66	100,489,260.18	143,633,704.89	

වාර්ෂික වාර්තාව 2017

සටහන 10	මුදල් හා මුදල් වලට සමාන දෑ	
	2017	2016
මුදල් හා මුදල් වලට සමාන දෑ		
ලංකා බැංකුව 194109-	4,843,745.04	26,042,550.56
මහජන බැංකුව	3,648,080.99	2,176,507.68
ලංකා බැංකුව -75553755	493,621.00	1,805,599.65
	8,985,447.03	30,024,657.89

සටහන 11	ණයගැනියෝ	
	2017	2016
ශානිකා මැරයින්	19,973.00	8,366.00
පියවා නොමැති අත්තිකාරම්	2,254.00	2,781.38
ශෙහාන් කුරුනෑරූ -කුලී ගෙවීම්	6,000.00	6,000.00
සී. සපුමෙහොට්ටි	-	2,477.52
ආර්.එන්.රණවීර	-	12,500.00
පී.බී.ටී.බී.කුමාර	111,080.00	-
විදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශය	345,953.62	-
සී.ඩී.ඩබ්. සෙනෙවිරත්න	81,038.36	-
විෂමිත මැරයින්	5,690.00	-
මැරීනෝ ලංකා	3,075.00	-
එල්.පී.ටයිටස්	178,900.80	-
සේවක අයකර ගැනීම් (ලේඛන අනුව)	185,093.31	-
උත්සව අත්තිකාරම්	33,125.00	16,875.00
	972,183.09	48,999.90

සටහන 12	තැන්පතු	
	2017	2016
තැන්පතු කුලී- ප්‍රාදේශීය කාර්යාලය ගාල්ල	96,000.00	96,000.00
තැන්පතු කුලී -ප්‍රධාන කාර්යාලය	2,760,000.00	2,400,000.00
තැන්පතු කුලී - ප්‍රාදේශීය කාර්යාලය ත්‍රිකුණාමලය	7,500.00	7,500.00
තැන්පතු ජංගම දුරකථන සඳහා අන්තර්ජාල - පහසුකම්	11,000.00	11,000.00
තැන්පතු ජංගම දුරකථන සඳහා අන්තර්ජාල - පහසුකම්	34,500.00	31,500.00
නැවත අයවිය යුතු තැන්පතු	50,000.00	50,000.00
	2,959,000.00	2,596,000.00

සටහන 13	ඉදිරියට කල ගෙවීම්	
	2017	2016
ගෙවල් කුලී පෙර ගෙවුම්	752,547.95	772,642.01
රථවාහන නඩත්තු වියදම් පෙර ගෙවුම්	467,059.36	644,114.01
නඩත්තු කටයුතු සඳහා පෙර ගෙවුම්	344,310.60	497,172.59
වෙනත්	499,104.59	290,727.99
	2,063,022.50	2,204,656.60

වාර්ෂික වාර්තාව 2017

සටහන 14	ආපසු අය කළ යුතු කාර්යමණ්ඩල ණය	
	2017	2016
ආරම්භක ණය ශේෂය	5,267,412.05	4,806,479.09
එකතු කලා:		
ආරම්භක ශේෂ ගැලපීම්	48,532.47	4,763.37
වසර තුළ දුන් ණය	8,711,892.00	3,811,000.00
ආපසු අයකල හැකි මුළු ප්‍රමාණය	14,027,836.52	8,622,242.46
අඩුකලා:		
වසර තුළ අයකරගත් ණය	4,180,539.80	3,354,830.41
අවසන් ශේෂය	9,847,296.72	5,267,412.31

සටහන 15	ජංගම බැරකම්	
	2017	2016
ගෙවිය යුතු අනිකාල දීමනා	465,847.91	407,733.07
ගෙවිය යුතු ගමන් වියදම් දීමනා	661,805.99	560,050.09
ගෙවිය යුතු විදුලිය සහ ජල ගාස්තු	216,675.25	266,693.63
ගෙවිය යුතු දුරකථන ගාස්තු	111,726.03	212,797.20
ඇනලිටිකල් ඉන්සිටුමන්ටස් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්	1,595,083.35	2,298,965.00
ප්‍රයිම් සිලෝන්	51,000.00	51,000.00
වයිනා හාබර් ඉංජිනියරින්	1,000.00	1,000.00
එස් ආර් ටී සිකුරුට් සර්විස්	-	49,290.00
ශ්‍රී ලංකා ස්ටේට් ට්‍රේඩින්	24,720.02	38,800.00
ගෙවිය යුතු සේ.අ.අ හා සේ.හා.අ.	5,390,895.54	-
වැටුප් හා අනෙකුත් දීමනා	7,692.62	1,532,572.97
ගෙවිය යුතු ඉන්ධන ප්‍රතිපූර්ණයන්	-	179,642.35
බැංකු තැන්පතු	50,000.00	130,000.00
අපද්‍රව්‍ය ප්‍රතිග්‍රහන සඳහා ගෙවීම්	531,497.00	489,842.65
ගෙවිය යුතු අනෙකුත් ගෙවීම්	203,254.81	60,630.00
ඇලුවේ ග්ලාස් ඉංජිනියරින් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්	101,678.95	70,863.00
සෙලියුලර් ආර්කේඩ් සිකියුරිටි සොලියුෂන්	189,061.88	189,061.88
මධ්‍යම ඉංජිනේරු ඉදිකිරීම් ආයතනය	14,546,175.56	3,928,026.23
රාජ්‍ය මුද්‍රණ දෙපාර්තමේන්තුව	2,157,066.75	655,118.75
මොඩන් එයාර් කොම්. ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්	70,738.57	92,842.67
සංජීව මෝටර්ස් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්	33,247.00	-
ගෙවිය යුතු වෙනත් වියදම්	265,080.67	484,410.67
ගෙවිය යුතු මුද්දර බදු	25.00	50.00
ලයිෆ් සේවින් ඇසෝසියේෂන් ඔෆ් ශ්‍රී ලංකා	235,200.00	-
ලින්කෙම් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්	78,397.50	-
මාෂල් ට්‍රේඩින් කම්පැනි	469,200.00	-
ලිමා ක්‍රයේෂන්	49,990.50	-
ලංකා හයිටෙක් මැරයින්	7,209,250.00	-
හෙම්සන්ස් ඉන්ටර්නැෂනල් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්	154,059.75	-

වාර්ෂික වාර්තාව 2017

අයි.යු.සී.එන්.	2,850,624.00	-
මයික්‍රොටෙක් බයොලොජිකල් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්	45,540.00	-
පවර්පලස් හෝල්ඩින් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්	323,932.58	-
පාල ඔටෝ ඉලෙක්ට්‍රිකල්ස්	1,290.30	-
හෙලදිව ග්ලාස් පැලස්	361,950.00	-
හිරන්‍යා පොරෝමෝෂනල්ස්	390,000.00	-
අයිටී ගැලරි කම්පියුටර්ස් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්	262,500.00	-
ජේ.ඩී.එම්.ට්‍රේඩර්ස්	3,850.00	-
ජෝන් කීල්ස් ඔෆිස් ඔටෝමේෂන්	12,577.48	-
මාබල් ට්‍රේඩින්	94,415.00	-
මැක්-ලැන්ඩ් ආර්ට් ඇන්ඩ් සර්විසස්	92,000.00	-
මයි ට්‍රල්ස් ඔටෝමොබයිල්ස්	5,230.00	-
විදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශය	204,736.30	-
විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව	641,700.00	-
ජාතික රක්ෂනාවරන භාරකාර අරමුදල	369,953.76	-
නිව් මුහාරක් ඒජන්සි	48,000.00	-
නිපුනි ක්ලිනික් සර්විස් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්	118,138.70	-
නිත්මා අයි ටී සොලියුෂන්	20,000.00	-
පී.බී.ටී.පී.කුමාර	474,825.98	-
පී.සී.ගොල්ඩ් සිස්ටම් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්	328,500.00	-
පර්ල් මාර්කටින්	4,370.00	-
උපාධි විද්‍යා අංශය (වෛද්‍ය විශ්ව විද්‍යාලය)	350,000.00	-
ස්භාවික සම්පත් සංවර්ධන අධිකාරිය	153,022.26	-
ෂයින් ස්ටාර් සුපර් සර්විස්	19,700.00	-
සයින් ටෙක් ඇඩ්වර්ටයිසින් සර්විසස් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්	58,063.50	-
සොෆිට්ලොජික් රිටෙයිල් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්	3,680.00	-
ශ්‍රී ලංකා රක්ෂණ සංස්ථාව	155,341.54	-
ටී.කේ.ප්‍රසන්න	292,000.00	-
යුනයිටඩ් ඉංජිනියර්ස් වර්ක්ස්	10,440.00	-
යුනයිටඩ් මෝටර්ස් ලංකා ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්	33,942.26	-
රුහුණු විශ්වවිද්‍යාලය	44,279.50	-
විජය ට්‍රේඩින් කම්පැනි ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්	2,850.00	-
ඩබ් ඇන්තනි තමෙල්	60,800.00	-
ඩබ්.එල්.ආර්.පෙරේරා	176,393.75	-
ඇමරිකන් ප්‍රමියම් වෝටර් සිස්ටම් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්	5,466.18	-
ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලය	3,626.40	-
ඩයලොග් බ්‍රෝඩ්බැන්ඩ් නෙට්වර්ක්ස් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්	5,348.86	-
රාජ්‍ය නියෝජිත-මන්තාරම	35,000.00	-
ලංකා විදුලිබල පෞද්ගලික සමාගම	5,327.60	-
මැෂින් මෙහෙයුම් ඒකකය ප්‍රාධා	2,300.00	-
මොබිටෙල් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්	10,729.91	-
ජාතික ජලප්‍රවාහන මණ්ඩලය	51,502.68	-

වාර්ෂික වාර්තාව 2017

ශ්‍රී ලංකා වරාය අධිකාරිය	16,634.91	-
ශ්‍රී ලංකා ටෙලිකොම්	152,266.27	-
සිලෝන් රිෂර්ස් හාබර් කොපරේෂන්		1,431,266.45
ගෙවිය යුතු ගොඩනැගිලි කුලී		144,840.00
ඇක්සස් ඉන්ටනැෂනල් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්		16,530.12
බේන්කස් මැෂින් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්		10,350.00
හල්කෙම් ලංකා ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්		143,750.00
ආර්. රගු		18,500.00
ට්‍රින්කෝ ඔටෝමොබයිල්		16,755.00
ක්ලිට්‍රෝන් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්		44,000.00
ටොයෝටා ලංකා		38,240.09
ඇල්පා ඉන්ඩස්ට්‍රිස්		518,536.10
මැක්ලර්නස් ලොපෙස්ටික්		1,242,000.00
මිහිරි බේක් හවුස්		47,725.00
ඇසෝසියේටඩ් නිවුස් පේපර්ස්		180,663.00
ඩී.එන්.ප්‍රොසෙසර්ස්		95,354.38
සූරිය ස්ටේෂනරිස්		12,108.75
හුමිටෙක් ප්‍රයිවට් ලිමිටඩ්		6,777,500.00
හයිටෙක් ටෙක්නොලොජීස්		402,500.00
කෙම්බ්‍රිව් ට්‍රේඩර්ස්		3,850.00
නිෂ්‍ර ලංකා		6,008.34
නාරා ආයතනය		100,950.00
ඇටොමික් එනර්ජි බෝර්ඩ්		37,605.00
ගෙවිය යුතු උ.වි.ගෙ. බදු		460.00
සවුත් බීච් රිසෝට්		10,000.00
එල්. ඒ. එල්. අප්ට්		2,722.80
	43,173,221.37	23,001,605.19

සටහන 16	කාර්යමණ්ඩල ණය අරමුදල	
	2017	2016
ආරම්භක ණය ශේෂය	7,443,919.99	7,241,779.43
එකතු කලා:		
වර්ෂය සඳහා පොළීය	5,762,064.00	202,140.56
අඩුකලා:		
බැංකු ගාස්තු	289,393.98	-
අවසන් ශේෂය	13,495,377.97	7,443,919.99

වාර්ෂික වාර්තාව 2017

සටහන 17	පාරිතෝෂිත සඳහා වෙන්කිරීම්	
	2017	2016
ආරම්භක ශේෂය	13,736,758.00	10,931,250.00
සංශෝධනය කරන ලද ශේෂය		
වර්ෂය සඳහා වෙන්කිරීම්	6,421,851.50	3,515,027.15
	20,158,609.50	14,446,277.15
අඩු කලා:		
වර්ෂය තුළ ගෙවීම්	481,885.50	709,519.15
අවසන් ශේෂය	19,676,724.00	13,736,758.00

සටහන 18	රජයේ ප්‍රදාන සහ ප්‍රාග්ධනය	
	2017	2016
ආරම්භක ශේෂය	80,308,319.34	65,778,874.32
වැරදි නිවැරදි කිරීම්		
එකතු කලා:		
වසර තුළ ලැබුණු ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	70,270,486.63	142,306,041.67
	150,578,805.97	208,084,915.99
අඩුකලා:		
ආදායම් හැටියට සලකන ප්‍රධාන	41,459,516.52	83,990,308.56
වැඩ නිමවී නොමැති ප්‍රාග්ධන වියදම්	-	9,271,871.09
වැඩ නිමවී නොමැති ගොඩනැගිලි	21,900,713.47	34,514,417.00
අවසන් ශේෂය	87,218,575.98	80,308,319.34

සටහන 19	ආදායම් ලෙස හඳුනාගත් විලම්බිත රජයේ ප්‍රදාන	
	2017	2016
ආරම්භක ශේෂය	80,308,319.34	65,778,874.32
වත්කම් මිලට ගැනුම්	23,492,254.92	30,329,642.96
	103,800,574.26	96,108,517.28
අඩුකලා:		
ආදායම් ලෙස හඳුනාගත් විලම්බිත ප්‍රාග්ධනය	16,581,998.28	15,800,197.94
අවසන් ශේෂය	87,218,575.98	80,308,319.34

සටහන 20	වැඩ නිම වී නොමැති ගොඩනැගිලි සඳහා රජයේ ප්‍රාග්ධනය	
	2017	2016
ආරම්භක ශේෂය	34,514,417.00	-
වසර තුළදී ලද ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	21,900,713.47	34,514,417.00
අඩුකලා:		
අවසන් ශේෂය	56,415,130.47	34,514,417.00

වාර්ෂික වාර්තාව 2017

සටහන 21	සමුච්චිත හිඟය	
	2017	2016
ආරම්භක ශේෂය	(19,764,379.11)	(16,798,010.99)
වැරදි නිවැරදි කිරීම් විලම්බිත ආදායම් -	223,699.32	-
වර්ෂය සඳහා හිඟය /අතිරික්තය	(35,611,914.31)	(2,966,368.12)
අවසන් ශේෂය	(55,152,594.10)	(19,764,379.11)

සටහන 22	සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අරමුදල	
	2017	2016
ආරම්භක ශේෂය	17,416,123.94	16,350,374.68
පොළී ආදායම - භාණ්ඩාගාර බිල්පත්	1,532,587.41	1,065,749.26
අඩුකලා:		
ණය ගිණුම සඳහා මාරු කල අගය	5,762,064.00	-
අවසන් ශේෂය	13,186,647.35	17,416,123.94

සටහන 23	අස්පාභ්‍ය වත්කම්	
	2017	2016
ආරම්භක ශේෂය	2,209,336.50	1,024,049.71
වසර තුළ අත්පත් කරගැනීම්	-	1,386,945.00
	2,209,336.50	2,410,994.71
අඩුකලා:		
වර්ෂය තුළ දැරූ වියදම්	305,394.09	201,658.21
අවසන් ශේෂය	1,903,942.41	2,209,336.50

සටහන 24	ඉදිරියට ලද ආදායම්	
	2017	2016
අපද්‍රව්‍ය ප්‍රතිග්‍රහණ සේවය ලියාපදිංචි හා බලපත්‍ර	487,500.00	856,000.00
බංකරින් ලියාපදිංචි ගාස්තු හා බලපත්‍ර ගාස්තු	312,000.00	656,000.00
අපද්‍රව්‍ය බැහැර කිරීමේ නියෝග ලියාපදිංචිය	983,315.07	776,767.00
OECP රෙගුලාසි	119,041.63	
සැපයුම්කරුවන් ලියාපදිංචිය	73,000.00	110,000.00
	1,974,856.70	2,398,767.00

සටහන 25	ප්‍රදාන ලැබීම්	
	2017	2016
ප්‍රදාන ලැබීම්		
වසර තුළ ලද ප්‍රදාන	3,858,594.00	3,858,594.00
අඩුකලා:		
අදායම් වියදම් ගිණුමට මාරු කිරීම්	-	-
අවසන් ශේෂය	3,858,594.00	3,858,594.00

සටහන 26	ප්‍රාග්ධන නොනිම් වැඩ ගිණුම	
	2017	2016
ප්‍රාග්ධන නොනිම් වැඩ ගිණුම		
ආරම්භක ශේෂය	12,048,760.59	25,207,173.31
එකතු කලා:		
වියදම් වෙනස්වීම්	145,305.96	4,298.14

වාර්ෂික වාර්තාව 2017

වසර තුළ මාරු කිරීම්	-	9,271,871.09
	12,194,066.55	34,483,342.54
අඩුකලා;		
වසර තුළ දැරූ වියදම්	7,763,085.90	22,434,581.95
භාණ්ඩාගාර වෙත යැවූ මුදල	3,604,038.85	-
අවසන් ශේෂය	826,941.80	12,048,760.59
සටහන 27	ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන සැසඳුම්	
ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන සැසඳුම්	2017	2016
වසර සඳහා ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	61,646,100.00	89,998,400.00
බැලැස්ට් ජල ව්‍යාපෘති ප්‍රදාන	-	2,000,000.00
හරිත වරාය සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය	-	26,420,381.78
දැයට සෙවන ව්‍යාපෘතිය	219,330.00	733,589.33
කොරියානු ව්‍යාපෘතිය	641,970.73	719,088.61
නොනිම් වැඩ ගිණුමට මාරු කිරීම්	7,763,085.90	22,434,581.95
මුළු ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන ලැබීම්	70,270,085.90	142,306,041.67
අඩුකිරීම්:		
ස්ථාවර වත්කම් මිලදී ගැනීම	(23,492,254.92)	(30,329,642.96)
නිම කර නොමැති ගොඩනැගිලි	(21,900,713.47)	(34,514,417.00)
නොනිම් වැඩ ගිණුමට මාරු කිරීම්	-	(9,271,871.09)
අවසන් ශේෂය	24,877,518.24	68,190,110.62

සටහන 28	ප්‍රදාන ලැබීම්	
ප්‍රදාන ලැබීම්	2017	2016
වසර තුළ ලද ප්‍රදාන	4,182,303.30	4,417,793.50
සංශෝධනය කරන ලද ආරම්භක ශේෂය	218,576.82	-
ලිපිද්‍රව්‍ය නොගය	521,243.97	323,709.30
අඩුකලා:		
අදායම් වියදම් ගිණුමට මාරු කිරීම්	295,946.84	559,199.50
අවසන් ශේෂය	295,946.84	4,182,203.30

වාර්ෂික වාර්තාව 2017

සටහන 29	කෙටිකාලීන ආයෝජනය	
	2017	2016
ආරම්භක ශේෂය	15,816,119.87	14,750,372.00
එකතු කලා:		
පොළී ආදායම්	1,532,587.41	1,065,747.87
අඩු කලා:		
ණය ගිණුමට මාරු කලා	5,762,064.00	-
අවසාන ශේෂය	11,586,643.28	15,816,119.87

සටහන 30	2017		
ප්‍රදාන හා අනෙකුත් ගෙවීම්			
ගෙවීම්	සත්‍ය වියදම	වත්කම් සඳහා	වියදම්
ප්‍රාග්ධන වත්කම් පුනරුත්ථාපනය හා වැඩිදියුණු කිරීම.			
2001. ගොඩනැගිලි සහ ඉදිකිරීම්	952,175.89	697,933.39	254,242.50
2002. පිරියත යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ	375,584.21	-	375,584.21
2003. වාහන	1,293,268.64	-	1,293,268.64
ප්‍රාග්ධන වත්කම් අත්කර ගැනීම			
2102. ගෘහභාණ්ඩ සහ කාර්යාලීය උපකරණ	1,239,024.64	1,237,324.79	1,700.00
2103. යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ	2,370,926.88	2,321,441.29	49,485.59
2104. ගොඩනැගිලි සහ ඉදිකිරීම්	21,900,713.47	21,900,713.47	-
2401. ධාරිතා වර්ධනය හා පුහුණුව (මානව සම්පත් සංවර්ධන)	1,789,178.56	255,675.00	1,533,503.56
2502. අනෙකුත් ප්‍රාග්ධන වියදම්			
1. නාන තොටුපල සංවර්ධනය කිරීම සහ සමුද්‍ර ජල දූෂණය වැලැක්වීම	8,402,237.00	3,064,275.00	5,337,523.43
2. ධීවර වරාය මගින් සිදුවන සමුද්‍ර දූෂණය වැලැක්වීමේ ජාතික ව්‍යාපෘතිය	910,273.43	3,750.00	906,523.43
3. සමුද්‍ර අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය	76,363.50	1,500.00	74,863.50
4. වෙරළ සහ සමුද්‍ර දූෂණය පාලනය	3,111,030.45	-	3,111,030.45
5. සමුද්‍ර පරිසර පද්ධති පිළිබඳ අධ්‍යනය	1,418,926.80	2,500.00	1,416,426.80
6. ජාත්‍යන්තර සම්මුතීන්ට අනුකූලව කටයුතු කිරීම හා නීතිමය රාමුව ශක්තිමත් කිරීම.	976,547.00	-	976,547.00
7. නෞකා මගින් සිදුවන දූෂණය අවම කිරීම	2,968,110.08	2,409,490.25	558,619.83
8. සමුද්‍ර අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය සඳහා වන නීතිමය රාමුව ශක්තිමත් කිරීම	6,034,599.00	-	6,034,599.00
9. සමුද්‍ර පරිසරය පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන්	4,115,096.52	32,383.80	4,082,712.72
10. ජාතික වැඩසටහන් සංවිධානය හා පැවැත්වීම.	7,688,833.61	11,510.00	7,677,323.61
11. හදිසි තෙල් හර සායන ද්‍රව්‍ය විසිරීමකදී ඇතිවිය හැකි බලපෑම් පාලනය	10,880,038.23	6,839,650.00	4,040,388.23
12. විද්‍යාගාර පහසුකම් වැඩිදියුණු කිරීම	3,050,077.88	852,079.50	2,197,998.38
13. හරිත ධීවර වරාය ව්‍යාපෘතිය	-	-	-
14. ආක්‍රමණශීලී ආගන්තුක ජීවි විශේෂ පාලනය කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය	219,330.00	-	219,330.00
15. ශ්‍රී ලංකාවේ සමුද්‍රීය අපද්‍රව්‍ය ධාරිතා වර්ධන ව්‍යාපෘතිය (Yeosu)	641,970.73	-	641,971.73
16. භාවිතා නොකරන ලද ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදන	7,763,085.90	5,762,741.90	2,000,344.00
	88,177,392.57	45,392,968.39	42,784,424.18

අධිකාරිය විසින් 2016 අගෝස්තු මාසයේදී මාස 6 කදී කල්පිරෙන භාණ්ඩාගාර බිල්පත්වල රුපියල් 15,816,119.53 ක් ආයෝජනය කල අතර එය 2017 වසර තුළදී කල් පිරෙන ලදී. එම මුළු මුදලම නැවත ආයෝජනය කරන ලදී. (පොළිය සහ මුල් ආයෝජන වටිනාකම) 2017 වසර තුළදී රුපියල් 1,532,587.41 ක් පොළිය වශයෙන් උපයා ගන්නා ලදී. 2017 දෙසැම්බර් මාසයේදී නැවත ආයෝජනය කරන ලද මුදල රුපියල් 11,586,643.28 වන අතර එය මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශයේ ජංගම වත්කම් යටතේ දක්වා ඇත.

2017 වසර තුළ ආයෝජන කල්පිරීමේ වටිනාකමෙන් රුපියල් 5,762,064.00 ක් කාර්ය මණ්ඩලය ණය අරමුදල සඳහා මාරු කරන ලදී. 2011 වසරේ සිට මේ දක්වා උපයා ගන්නා ලද සම්පූර්ණ පොළිය මෙහිදී මාරු කරන ලදී. ඒ අනුව ආයෝජන වටිනාකම මූල්‍ය ප්‍රකාශන ඉදිරිපත් කරන දිනට රුපියල් 11,586,643.28 ලෙස මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල දක්වා ඇත.

32 අධිකාරියේ ජංගම ගිණුම් හි දිනය අවසානයේ ඉතිරිව පවතින අතිරික්ත මුදල් භාණ්ඩාගාර බිල්පත් ප්‍රතිමිලදී ගැනීම සඳහා ආයෝජනය කිරීම අධිකාරිය විසින් ආරම්භ කරන ලදී. මෙම ආයෝජන ක්‍රියාවලිය වසර අවසානය දක්වා දෛනිකව ක්‍රියාත්මක කල අතර එමඟින් රුපියල් 1,532,587.41 ක පොළී ආදායමක් උපයා ගන්නා ලදී. මෙම පොළී ආදායම වර්ෂය සඳහා වන මුළු ආදායමට ඇතුළත් කර ඇත.

33 අධිකාරිය විසින් රුපියල් 23,492,254.92 ක් වටිනා ස්ථාවර වත්කම් වසර තුළදී අත්පත් කර ගන්නා ලදී. මෙම වත්කම් වලට කාර්යාල උපකරණ, ගෘහභාණ්ඩ, විද්‍යාගාර උපකරණ, තාක්ෂණික උපකරණ, පරිගණක යනාදිය ඇතුළත් විය.

34 පාරිතෝෂිත වෙන්කිරීම

1. පාරිතෝෂිත ගණනය කිරීමේ පදනම මූලික වේතනය සහ ජීවන වියදම් දිමනාවේ එකතුව ලෙස සලකන ලදී.
2. රාජ්‍ය ව්‍යාපාර දෙපාර්තමේන්තුවේ චක්‍රලේඛය අනුව රාජ්‍ය සේවයෙන් විශ්‍රාම ගත යුතු කාලය වයස අවුරුදු 60 දක්වා වැඩි කර ඇත. ඒ අනුව අධිකාරිය විසින් සේවකයන් සේවයෙන් විශ්‍රාම ගන්නා වයස අවුරුදු 60 ක් ලෙස සලකන ලදී.
3. රාජ්‍ය ව්‍යාපාර චක්‍රලේඛ අනුව පාරිතෝෂිත වෙන්කිරීම සඳහා වෙනම ගිණුමක් පැවතිය යුතුය. (වෙන්කිරීම් වලට සමාන මුදල් වටිනාකමක්) 2017 වසර තුළදී ගිණුමක් ආරම්භ කිරීමට අපේක්ෂා කලද ප්‍රමාණවත් පරිදි ප්‍රතිපාදන නොමැති වීම නිසා අධිකාරිය විසින් ගිණුමක් ආරම්භ නොකරන ලදී. ගිණුමක් ආරම්භ කර අතිරික්ත මුදල් පවතින අකාරය මත එම ගිණුමට ප්‍රතිපාදන මාරු කිරීම ඉදිරියේදී සිදුවනු ඇත.
35. උපයෝජනය කිරීමට ඇති ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන (පසුගිය වර්ෂයේ මෙය කෙරීගෙන යන ප්‍රාග්ධන ක්‍රියාකාරකම් ලෙස දක්වා ඇත.)

වැඩි නිම වී නොමැති ක්‍රියාකාරකම් සහ සැලසුම් කරන ලද ක්‍රියාකාරකම්වල පිරිවැය ඉතිරිවීම් ප්‍රවර්තන වර්ෂය ආරම්භයේදී 2014/15/16 වර්ෂයන්ගෙන් ආරම්භක ශේෂය ලෙස රුපියල් 12,048,760.59 ඉදිරියට ගෙන එන ලදී. එමඟින් සැලසුම් කරන ලද ක්‍රියාකාරකම් සඳහා රුපියල් 7,763,085.90 ක් වියදම් කල අතර ඉතිරි මුදල

වන රුපියල් 826,941.80 මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල වර්ෂ අග මුදල් ශේෂයෙහි ඇතුළත් වේ.

ජාතික අයවැය දෙපාර්තමේන්තුව මගින් ලැබුණු උපදෙස් අනුව රුපියල් 3,604,038.85 ක මුදලක් ආරම්භක ශේෂයෙන් භාණ්ඩාගාරයට යවා ඇත.

ඒ අනුව රුපියල් 826,941.80 ක් හිමිකම් යටතේ උපයෝජනය කිරීමට ඇති ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන ලෙස මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශයේ දක්වා ඇත. (යෝජිත වියදම් පිළිබඳ විස්තර ඇමුණුම 1 හි දක්වා ඇත.)

36 තොගය

තොගය පිරිවැය හෝ ශුද්ධ උපලබ්ධිත අගය යන දෙකෙන් වඩා අඩු අගය මත ගණනය කර ඇත.

තෙල් විසිරුම් කාරක තොගයේ පිරිවැයට වඩා ශුද්ධ උපලබ්ධිත අගය අඩු බව දැක්වීම සඳහා කිසිදු සාධකයක් නොවීය. තෙල් විසිරුම් කාරක තොගයේ කල් ඉකුත්වීමේ වසර 2017 ලෙස සඳහන් වුවද තාක්ෂණික අංශය විසින් මෙම තෙල් විසිරුම් කාරක තවත් වසර දෙකක් හෝ තුනක් භාවිතා කිරීමට හැකියාවක් ඇති බවට අදහස් කරන ලදී. ඒ අනුව වසර තුළදී තොගය සඳහා කිසිදු ගැලපීමක් සිදු නොකරන ලදී.

කෙසේ වුවද භෞතික පරීක්ෂාවේදී තෙල් විසිරුම්කාරක ලීටර් 5800 ක් Ceylon Petroleum Storage Limited ආයතනයට ආපසු එවීමේ පදනම මත 2017.06.01 දින යවා ඇති බව නිරීක්ෂණය විය. කෙසේ වුවද ආපසු එවීම 2017.12.31 දින දක්වා සිදුකර නොතිබුණි. මීට අදාළව සිහිකැඳවීම කිහිපයක් අදාළ ආයතනය වෙත සිදුකර ඇති අතර හැකි ඉක්මනින් ප්‍රතිපූර්ණය සිදු කරන බව දන්වා ඇත. ඒ අනුව මෙම ගණුදෙනුව තොගයේ විකුණුමක් ලෙස නොසලකන ලදී.

ඉහත තෙල් විසිරුම්කාරක තොගයට අමතරව ගබඩා භෞතික තොග සමීක්ෂණයේදී සැලකිය යුතු වටිනාකමක් සහිත ලිපිද්‍රව්‍ය තොගයක්

ගබඩාවේ පවතින බව නිරීක්ෂණය විය. එම නිසා ලිපිද්‍රව්‍ය තොග අයිතම ලෙස සැලකීමට තීරණය කරන ලදී. (ඇමුණුම 02). පසුගිය වසරේ ඉදිරියට ගෙන එන ලද ලිපිද්‍රව්‍ය තොග ශේෂය ප්‍රවර්තන වර්ෂය තුළදී සියල්ලම භාවිතයට ගන්නා ලදී. ඒ අනුව භාවිතා කරන ලද ලිපිද්‍රව්‍ය වටිනාකම මූල්‍ය මෙහෙයුම් ප්‍රකාශයේ වියදමක් ලෙස දක්වා ඇත. 2017.12.31 දිනට පවතින ලිපිද්‍රව්‍ය වටිනාකම තොග යටතේ දක්වා ඇත.

සනාථ කිරීමේදී තොගයේ ආරම්භක ශේෂයේ වටිනාකම මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශයේ නිවැරදිව පිලිබිඹු නොවේ. ඒ අනුව, මුල්ය තත්ත්වය ප්‍රකාශයේ නිවැරදි අගය පිළිබිඹු කිරීමට තොග ශේෂය නිවැරදි කරන ලදී.

තොගය මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශයේ ජංගම වත්කමක් ලෙස දක්වා ඇත.

37. පුස්තකාල පොත්

පොත්වල වටිනාකම මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශයේ ස්ථාවර වත්කම් යටතේ පුස්තකාල පොත් ලෙස දක්වා ඇති අතර වසර තුළදී මිලදී ගනු ලැබූ පොත්වල පිරිවැය විලම්බිත ප්‍රධාන ගිණුමට මාරු කරන ලද අතර පොත්වල ප්‍රයෝජනවත් ජීව කාලය මත ලියහැරීම සිදුකරනු ලබයි.

පුස්තකාල පොත්වල ප්‍රයෝජනවත් ජීව කාලය වසර 10 ක් ලෙස සලකන ලදී.

38. රසායන ද්‍රව්‍ය සහ විදුරු උපකරණ තොගය

රසායන ද්‍රව්‍ය හා විදුරු උපකරණ සම්බන්ධයෙන් අධිකාරිය යොදාගනු ලබන ප්‍රතිපත්තිය වනුයේ රසායන ද්‍රව්‍යවල හා විදුරු උපකරණවල මිලදී ගැනීමේ මුළු පිරිවැය මිලදිගත් වර්ෂයේ මූල්‍ය මෙහෙයුම් ප්‍රකාශයට වියදමක් ලෙස ලියාහැරීමයි.

මෙම ක්‍රමය භාවිතා කිරීමට හේතුවනුයේ වර්ෂය අවසානයේ පවතින රසායන ද්‍රව්‍ය තොග නිවැරදි පරිදි ගණනය කිරීමේ පවතින ප්‍රායෝගික

දුෂ්කරතාවය සහ විදුරු උපකරණ ඉතා කෙටිකාලයකදී භාවිතයෙන් ඉවත් කිරීමට සිදුවීමයි. කෙසේ වුවද විද්‍යාගාරය විසින් රසායන ද්‍රව්‍ය හා විදුරු උපකරණ වාර්තා කිරීම අරමුණු කරගෙන වෙනම තොග ලෙජරයක් පවත්වාගෙන යනු ලබයි.

39. වැඩ නිම වී නොමැති ගොඩනැගිලි

ප්‍රවර්තන වර්ෂය තුළ අධිකාරිය විසින් දඩල්ල ප්‍රදේශයේ අධිකාරියටම අයත් ඉඩමක දකුණු පළාත් කාර්යාලය සහ ගාල්ල ප්‍රාදේශීය කාර්යාලය සඳහා ගොඩනැගිල්ලක් ඉදිකිරීම ආරම්භ කර ඇත. මෙම ගොඩනැගිලි සංකීර්ණයට විද්‍යාගාරයක් ද ඇතුළත්ව ඇත. මෙම ගොඩනැගිල්ල සඳහා ඇස්තමේන්තුගත වියදම ආසන්න ලෙස රුපියල් මිලියන 57.2, ඇස්තමේන්තුගත මුදලින් රුපියල් මිලියන 22.38 ක් 2017 වසර තුළද ඉතිරි මුදල වන රුපියල් මිලියන 35 ක් 2016 වර්ෂය තුළ ලැබී ඇත. කැබිනට් අනුමැතියක් මත මෙම ගොඩනැගිල්ලේ ඉදිකිරීම් කටයුතු මධ්‍යම ඉංජිනේරු උපදේශන කාර්යාලය මගින් සිදුකරයි. 2016 වර්ෂය තුළදී මධ්‍යම ඉංජිනේරු උපදේශන කාර්යාලය මගින් ඉදිකිරීම් කටයුතු ආරම්භ කල අතර මේ වන තෙක් ගෙවා ඇති ඉදිකිරීම් වියදම් රුපියල් මිලියන 56.415 කි. මධ්‍යම ඉංජිනේරු උපදේශන කාර්යාලයට

ගෙවන ලද වටිනාකම වැඩ නිම වී නොමැති ගොඩනැගිලි ලෙස, ස්ථාවර වත්කම් යටතේ ඇති දේපල, පිරියත සහ උපකරණ වටිනාකමෙහි දක්වා ඇත. ගොඩනැගිල්ල ඉදිකිරීම් සඳහා අදාළ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන හිමිකම් ලෙස ගොඩනැගිල්ලේ වැඩ අවසන් වන තෙක් පවත්වාගෙන යනු ලබයි. ගොඩනැගිල්ලේ වැඩ 2018 වර්ෂය තුළදී අවසන් කිරීමට අපේක්ෂා කරයි.

40. 2017 වර්ෂයට අදාළව අයවැය ඇස්තමේන්තුව අනුව ජාතික අයවැය දෙපාර්තමේන්තුව මගින් පිලිවෙලින් ප්‍රාග්ධන හා පුනරාවර්තන වියදම් ලෙස රුපියල් 142,446,000 ක් (අධිකාරියේ ආදායම්ද ඇතුළත්ව) සහ රුපියල් 90,000,000 ක් වෙන් කරන ලදී. 2017 වර්ෂය සඳහා වන වෙන්කිරීම (ජාතික අයවැය දෙපාර්තමේන්තුව), නිර්දේශයන් (ජාතික අයවැය දෙපාර්තමේන්තුව), සහ නිදහස් කරන ලද (භාණ්ඩාගාර මෙහෙයුම් දෙපාර්තමේන්තුව) සහ සත්‍ය වියදම පහත දැක්වෙන වගුව මගින් දැක්වේ.

	ප්‍රතිපාදන 2017	ජාතික අයවැය දෙපාර්තමේන්තුවෙන් නිදහස් කිරීම 2017	භාණ්ඩාගාර මෙහෙයුම් දෙපාර්තමේන්තුවෙන් ලැබීම 2017	2017.12.31 දිනට සත්‍ය වියදම (මුදල් පදනම)
ප්‍රවර්තන	108,034,000.00	108,034,000.00	94,917,620.00	142,848,634.65
ප්‍රාග්ධන	90,000,000.00	88,071,500.00	61,646,100.00	79,574,650.96
මුද්‍ර වටිනාකම	198,034,000.00	196,105,500.00	156,563,720.00	222,423,285.61

වර්ෂය තුළ ප්‍රවර්තන වියදම් ලෙස රුපියල් 108,034,000.00 නිදහස් කරන ලෙස ජාතික අයවැය දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිර්දේශ කල අතර ඉන් රුපියල් 94,917,620.00 ක් පමණක් භාණ්ඩාගාර මෙහෙයුම් දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිදහස් කරන ලදී. වසර තුළදී මුල් ප්‍රවර්තන වියදම් ප්‍රමාණය 142,848,634.65 කි. එයින් රුපියල් 100,761,135.13 (70.50%) වියදම් කරනු ලැබුවේ වැටුප් හා වේතන සඳහාය. භාණ්ඩාගාරයෙන් ලැබුණු පුනරාවර්තන ප්‍රතිපාදනවලට අතිරේකව අධිකාරියේ මෙහෙයුම් හා රෙගුලාසි ක්‍රියාත්මක කිරීම මඟින් රුපියල් 37,097,702.07 උපයා ගන්නා ලදී. වසර තුළදී කරනු ලැබූ සියලු ඉපයීම් පුනරාවර්තන වියදම් ආවරණය කර ගැනීම සඳහා සම්පූර්ණයෙන්ම යොදවා ගන්නා ලදී.

ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරන ප්‍රමිත අනුව කාලපරිච්ඡේදයට අදාළ ආදායම් අදාළ කාලපරිච්ඡේදයේම හඳුනා ගත යුතුය. ඒ අනුව ලැබිය යුතු පුනරාවර්තන ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණය වන රුපියල් 13,116,380.00 (ජාතික අයවැය දෙපාර්තමේන්තුව නිදහස් කිරීමට නිර්දේශ කරන ලද) ලැබිය යුතු ආදායමක් ලෙස ගිණුම්ගත කල හැක. එය ලැබිය යුතු ආදායමක් ලෙස සටහන් කලේ නම් 2017 වර්ෂය සඳහා වන මූල්‍ය මෙහෙයුම් ප්‍රකාශනය ධන අගයක් ගනු ඇත.

රජයේ ක්‍රමවේදය අනුව 2017 වර්ෂයේ වියදම් සඳහා ප්‍රතිපාදන 2018 වර්ෂයේ ලබාදීම සිදුනොවන බව නිශ්චිත වේ. එයට හේතුව

වනුයේ රජයේ ගිණුම් 2017.12.31 දිනෙන් අවසන් කරන බැවිනි. එමනිසා ලැබිය යුතු පුනරාවර්තන ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණය වන රුපියල් 13,116,380 ක මුදල තවදුරටත් ලැබිය යුතු ශේෂයක් ලෙස මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශයේ පෙන්වීම ප්‍රායෝගික නොවේ. ඒ අනුව ලැබිය යුතු ප්‍රතිපාදන සඳහා වන ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණය මූල්‍ය ප්‍රකාශන සකස් කිරීමේදී හඳුනාගැනීම සිදුකර නොමැත.

ජාතික අයවැය දෙපාර්තමේන්තුව විසින් වසර තුළදී රුපියල් 88,071,500.00 ක මුදලක් ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදන ලබාදීමට නිර්දේශ කරන ලදී. කෙසේ වුවද භාණ්ඩාගාර මෙහෙයුම් දෙපාර්තමේන්තුව විසින් රුපියල් 61,646,100 ක් පමණක මුදලක් නිදහස් කරන ලදී. වසර තුළදී ලද සත්‍ය ප්‍රාග්ධන වියදම් ප්‍රමාණය රුපියල් 79,574,650.96 සහ ගිවිසුම්ගත වියදම් ප්‍රමාණය රුපියල් 4,516,167.75. ඒ අනුව සමස්ත ප්‍රාග්ධන වියදම් ප්‍රමාණය රුපියල් 84,090,818.71 කි.

ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරන ප්‍රමිත අනුව කාලපරිච්ඡේදයට අදාළ ආදායම් අදාළ කාලපරිච්ඡේදයේම හඳුනා ගත යුතුය. ඒ අනුව ලැබිය යුතු ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන (26,425,400.00) ලැබිය යුතු අදායම ලෙස කාලපරිච්ඡේදය තුළ හඳුනා ගන්නා ලදී.

ඉහත සඳහන් කල පරිදි එකම ගිණුම්කරන ක්‍රමවේදය ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන සටහන් කිරීමේදී යොදාගත යුතුය. එමනිසා ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන ලැබීම ලෙස අප සතුව පවත්නා ලේඛනගත සාක්ෂි

මහින් රුපියල් 26,425,400.00 ක ශේෂයක් ගිණුම් තත්ත්ව ප්‍රකාශය මහින් ඉදිරියට ගෙන යාම පල රහිත වේ. ඒ අනුව ගිණුම් ප්‍රකාශ සකස් කිරීමේදී මෙම අගය ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන ලෙස හඳුනා ගෙන නැත.

සටහන: මෙම අධිකාරිය විසින් භාණ්ඩාගාර මෙහෙයුම් දෙපාර්තමේන්තුව සමඟ අයවැය දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිර්දේශ කල ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණය ලබාගැනීම සඳහා සාකච්ඡා කල අතර ප්‍රතිපාදන නොමැතිවූ නිසා සැලැස්ම අසාර්ථක විය.

41. අස්පාශ්‍ය වත්කම්

අධිකාරිය විසින් මිලදී ගත් මෘදුකාංග අස්පාශ්‍ය වත්කම් ලෙස සලකන ලදී. අස්පාශ්‍ය වත්කම්වල පිරිවැය වසර 10 ක් තුළදී සරල මාර්ග ක්‍රමයට ලියා හැරීම සිදුකරනු ලබයි. වසර 10 ක කාලයක් තුළදී නව මෘදුකාංග වෙළඳපොලට පැමිණෙන අතර ඒවා වර්තමාන මෘදුකාංග වලට වඩා ඉහළ තත්ත්වයේ පවතින බවට උපකල්පනය කර ඇත. එසේම ඉදිරි වසර 10 තුළදී අධිකාරියේ අවශ්‍යතා වෙනස් වන බවද උපකල්පනය කරන ලදී.

අදාල ගිණුම්කරන ප්‍රමිතිය අනුව වත්කම් යලි ගැනීම සඳහා අවශ්‍යතාවයක් පවතිනම් එය යල්පැනීම සිදුවී ඇත්දැයි සොයාබැලිය යුතුය. යල්පැනීම සඳහා කිසිදු සාධකයක් නොමැති බවට හඳුනා ගන්නා ලදී.

ඒ අනුව වත්කම් අත්පත් කරගත් අගයටම පවත්වාගෙන යන අතර මූල්‍ය වර්ෂය තුළදී මූල්‍ය මෙහෙයුම් ප්‍රකාශයට මාරුකිරීම සිදුකරන ලදී. 2016 වසර තුළදී අස්පාශ්‍ය වත්කම් මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශයේ විශේෂිත අවශ්‍යතාවයක් ලෙස දක්වා නොමැත. කෙසේ වුවද විගණකාධිපතිවරයාගේ අදහස වූයේ අස්පාශ්‍ය වත්කම් මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශයේ විශේෂ අයිතමයක් ලෙස දැක්විය යුතු බවයි. ඒ අනුව පසුගිය වර්ෂයේ අගයන් සඳහා ගැලපීම් සිදුකිරීම

මහින් මූල්‍ය ප්‍රකාශන භාවිතා කරන්නන්ගේ තේරුම් ගැනීමේ හැකියාව ඉහල නැංවීමට කටයුතු කරන ලදී.

42. සේ.අ.අ, සේ.භා.අ සහ ජීවන වියදම් දීමනාව ගෙවීම

2006 සිට 2009 නොවැම්බර් දක්වා කාලය සේවක භාරකාර අරමුදල හා සේවක අර්ථසාධක අරමුදල්වල දායකත්වය ජීවන වියදම් දීමනාවට අදාලව අධිකාරිය විසින් ගෙවා නොමැත. එසේම සේවකයන්ගෙන් 10% ද අඩුකොට නොමැත. කෙසේ වුවද 2017 වසරේ විගණනයක් සිදුකල සේවා නියුක්තිකයන්ගේ භාර අරමුදල එම කාලසීමාවට අදාලව දායකත්වය දඩමුදල සමඟ ගෙවන ලෙස උපදෙස් දෙන ලදී. මේ අනුව වසර තුළදී අදාල ගෙවීම් සිදුකරන ලදී. එසේම සේවක අර්ථසාධක අරමුදලද ඒ සඳහා ගෙවිය යුතුය. ඒ අනුව වසර තුළදී සේවක අර්ථසාධක අරමුදල ගෙවීම සඳහා ද ප්‍රතිපාදන වෙන් කිරීම සිදුකරන ලදී. සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් පනත අනුව ප්‍රමාදයකදී සේවකයාගේ දායකත්වයද සේව්‍යයා විසින් ගෙවිය යුතුය. ඒ අනුව අදාල වෙන්කිරීම් සිදුකල අතර එය තුළ සේව්‍යය සේවක දායකත්වය හා දඩමුදල්ද ඇතුළත් කර ඇත.

මෙම වියුක්තවීම ප්‍රධාන වශයෙන්ම චක්‍රලේඛවල පැවති අඩුපාඩු නිසා සිදුවී ඇත. ඒ අනුව මෙම අධිකාරිය වගේම අනෙකුත් අර්ධ රාජ්‍ය ආයතනවලටද 2006/2009 කාල වලට අදාලව සේ.අ.අ හා සේ.භා.අ. , දායකත්ව මුදල දඩ මුදල්ද සමඟ ගෙවීමට සිදු වී ඇත.

මෙම වගකීම වසර තුළදී ඇතිවීම නිසා මෙම වියදමට අදාලව පසුගිය වසරවලට ගැලපීම සිදු නොකර සම්පූර්ණ වියදමම වසරේ දැරූ වියදමක් ලෙස හඳුනාගන්නා ලදී.

43. වත්කම් අපහරණය

වසර තුළදී රුපියල් 2,006,378 වටිනා වත්කම් අපහරණය කල අතර එහි සම්පූර්ණ ක්ෂය වටිනාකම රුපියල් 1,985,052.66 ක් විය. මෙම

අපහරණය, අපහරණය සඳහා පත්කරන ලද දැන්වීම් මඟින් මිල ගණන් කැඳවා මෙම අපහරණය සිදුකරන ලදී. අපහරණය සඳහා ඉදිරිපත් වූ වටිනාකම රුපියල් 63,888.88 කි. අපහරණයේ ලාභය වශයෙන් රුපියල් 42,503.54 හඳුනාගන්නා ලදී. මිල ගණන් විවෘත කිරීම රජයේ හා අභ්‍යන්තර විගණන අංශවල නියෝජිතයන් ඉදිරියේ සිදුකරන ලදී.

44. ඉඩම්

කඩවත් සතර ප්‍රාදේශීය ලේකම් විසින් ලබාදුන් ඉඩමක අධිකාරියේ දකුණු පලාත් කාර්යාලය ඉදිකරමින් පවතී. එම ඉඩම මහවැලි සංවර්ධන හා පරිසර අමාත්‍යාංශයට පවරා ඇත. ඉන් අනතුරුව අමාත්‍යාංශය විසින් එය අධිකාරිය වෙත පවරා ඇත. කෙසේ වුවද මුල් අයිතිය තවදුරටත් කඩවත් සතර ප්‍රාදේශීය ලේකම් වෙත පවතී. ඉඩමේ වර්ග ප්‍රමාණය පර්චස් 55.17 වන අතර පිඬුරු අංකය DS/GAFG/L&L/02/04 හා ලොට් අංක A සහ B. මෙම ඉඩම සඳහා වරිපනම් අංකය 426B

ලෙසත් ලිපිනය, 426B, කොළඹ පාර, දඩල්ල, ගාල්ල ලෙසින් දක්වා ඇත.

45 2017.12.31 දිනට අවසන් වී නොමැති නීති කර්තව්‍යයන්

සයිප්‍රස් ධජය යටතේ යාත්‍රා කරනු ලැබූ තෙමෝෆයිලේ සියෙරා නෞකාව කොළඹ වරායට පිටතින් පානදුරට ආසන්න ප්‍රදේශයේ නැංගුරම් ලා තිබියදී 2012 අගෝස්තු මස 23 දින ගිලී යාම නිසා සිදු වූ සමුද්‍ර දුෂණයට අදාලව පනතේ 26 වෙනි වගන්තියේ අපරාධ වගකීම යටතේ නෞකාවට විරුද්ධව නීතිමය කටයුතු ආරම්භ කර ඇත. මෙම නීති කටයුතු පනතේ 26වෙනි වගන්තිය යටතේ නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුව මඟින් ක්‍රියාත්මක කරනු ලබයි. අවශ්‍ය කරනු ලබන ලේඛන සහ තොරතුරු නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුව වෙත ඉදිරිපත් කර ඇත.

නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුව මඟින් ඉදිරි කටයුතු සිදුකෙරෙමින් පවතී.

6.7 සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය

මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශය

2013 සිට 2017 දක්වා (රුපියල්)

වත්කම		2017	2016	2015	2014	2013
ජංගම වත්කම්						
මුදල් ශේෂය	10	8,985,447.03	30,024,657.89	29,181,624.75	31,857,634.23	15,553,928.21
ණයගැතියෝ	11	972,183.09	48,999.90	60,152.52	47,257.00	22,250.00
තැන්පතු	12	2,959,000.00	2,596,000.00	2,091,000.00	2,029,500.00	2,014,100.00
ඉදිරියට කල ගෙවීම්	13	2,063,022.50	2,204,656.60	1,666,487.02	2,071,779.68	602,149.49
ආයෝජන(භාණ්ඩාගාර		11,586,643.28	15,816,119.87	14,750,372.00	13,916,147.26	12,979,451.23
අයකර ගත යුතු සේවක	14	9,847,296.72	5,267,412.05	4,806,479.09	5,159,503.18	6,238,964.09
තොගය	28	4,626,177.25	4,182,303.30	4,417,793.50	3,858,594.00	3,858,594.00
ජංගම නොවන වත්කම්						
දේපලපිරිස සහ ,	09	141,729,762.47	112,613,398.34	65,778,872.90	64,955,616.96	38,211,544.09
අස්පාභය වත්කම්	23	1,903,942.41	2,209,336.50	-	-	-
මුළු වත්කම්		184,673,474.75	174,962,884.45	122,752,781.78	123,896,032.3	79,480,981.11
වගකීම්						
ජංගම වගකීම්						
උපවින ගෙවීම්	15	43,173,221.37	23,001,605.19	9,409,665.57	15,543,605.37	422,894.10
තත්ත්ව ඇගයීම්	21	-	-	-	447,043.50	447,043.50
කලින් ලද ආදායම්	22	1,974,856.70	2,398,767.00	773,082.19	1,453,219.18	2,015,000.00
ජංගම නොවන වගකීම්						
සමුද්‍ර පරිසර ආරක්ෂණ	20	-	-	-	15,516,150.13	14,579,453.20
ආපදා ණය සඳහා මුදල	16	13,495,377.97	7,443,319.99	7,241,779.43	6,984,853.28	6,752,928.71
පාරිතෝෂිත සඳහා	17	19,676,724.00	13,736,758.00	10,931,250.00	9,135,060.00	7,284,380.00
මුළු වගකීම්		78,320,180.04	46,581,834.27	28,355,777.19	49,079,931.46	31,501,699.51
ශුද්ධ වත්කම්		106,353,294.71	128,381,834.27	94,397,004.59	74,816,100.85	47,979,281.60
හිමිකම්						
රජයේ ප්‍රදාන සහ	18	87,218,575.98	80,308,318.58	65,778,874.32	64,955,616.49	38,211,543.55
වැඩ නිම වී නොමැති	20	56,415,130.47	34,514,417.00	16,350,374.68		
උපවින කල යුතු ප්‍රාග්ධන	26	826,941.80	12,048,760.59		(13,492,831.2	(8,572,678.50)
තොග සඳහා ප්‍රාග්ධන	22/	13,186,647.35	17,416,123.94	3,858,594.00	3,858,594.00	3,858,594.00
වැඩ නිමවී නොමැති	24/	3,858,594.00	3,858,594.00	25,207,173.31	19,530,151.57	14,481,822.55
උපවින හිඟය	19	(55,152,594.10)	(19,764,379.11)	(16,798,010.99)	(13,492,831.2	(8,572,678.50)
මුළු හිමිකම්		106,353,294.71	128,381,834.27	94,397,004.59	74,816,100.85	47,979,281.60

6.8 සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය

මූල්‍ය මෙහෙයුම් ප්‍රකාශය

2013 සිට 2017 දක්වා (රුපියල්)

විස්තරය	ස ට හ ඒ	2017	2016	2015	2014	2013
භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන	1	136,377,136.52	196,990,302.56	141,221,723.01	100,052,473.75	79,059,481.67
ලියාපදිංචි හා බලපත්‍ර	2	35,824,761.42	17,430,909.42	12,959,886.99	12,038,930.82	11,976,053.17
වෙනත් ආදායම්	3	1,272,940.65	5,029,616.86	2,910,944.39	2,619,793.00	1,168,403.50
මුළු ආදායම		173,474,838.59	219,450,828.84	157,086,624.55	114,711,197.57	92,203,938.34
වියදම්						
වැටුප් හා වෙනත් ගෙවීම්	4	107,184,813.71	96,641,764.42	85,360,458.55	55,794,565.26	41,797,413.42
සැපයුම් හා පරිභෝජන	5	7,893,411.61	8,747,684.32	7,370,861.27	6,539,776.55	5,297,828.16
අනෙකුත් පුනරාවර්තන	6	34,634,645.40	29,518,860.70	23,651,730.11	19,865,034.64	14,482,504.22
ප්‍රදාන හා මාරු කිරීම්	7	42,784,424.18	71,654,455.72	27,847,538.73	24,906,853.19	23,058,734.95
මූල්‍ය වියදම්	8	28,785.00	54,533.78	34,560.00	35,430.00	36,800.00
ස්ථාවර වත්කම් ක්ෂය වීම්	9	16,560,673.00	15,800,198.02	16,097,155.46	12,525,120.63	10,335,446.79
මුළු වියදම්		209,086,752.90	222,417,196.96	160,362,304.12	119,666,780.27	95,008,727.55
කාලපරිච්ඡේදය සඳහා		(35,611,914.31)	(2,966,368.12)	(3,269,749.73)	(4,955,582.70)	(2,804,789.20)

7. විගණකාධිපති වාර්තාව



මගේ අංකය } අයිටිඑන්/වි/එම්වීපී/01/17/20 } දිනය } 2018 ජූලි 17 දින
 எனது இல. } } உமது இல. } }
 My No. } } Your No. } }
 Date }

සභාපති,
 සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය.

සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 14(2)(සී) වගන්ති ප්‍රකාර විගණකාධිපති වාර්තාව

සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනය, ස්කන්ධය වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය සහ මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය හා වැදගත් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ අනෙකුත් පැහැදිලි කිරීමේ තොරතුරුවල සාරාංශයකින් සමන්විත 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 13(1) වගන්තිය සහ 2008 අංක 35 දරන සමුද්‍ර දූෂණය වැළැක්වීමේ පනතේ 20 වගන්තිය සමඟ සංයෝජිතව කියවිය යුතු ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(1) ව්‍යවස්ථාවෙහි ඇතුළත් විධිවිධාන ප්‍රකාර මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. මුදල් පනතේ 14(2)(සී) වගන්තිය ප්‍රකාර අධිකාරියේ වාර්ෂික වාර්තාව සමඟ ප්‍රකාශයට පත්කළ යුතු යැයි මා අදහස් කරන මාගේ අදහස් දැක්වීම් හා නිරීක්ෂණයන් මෙම වාර්තාවේ දැක්වේ. මුදල් පනතේ 13 (7) (ඒ) වගන්ති ප්‍රකාර විස්තරාත්මක වාර්තාවක් අධිකාරියේ සභාපතිවරයා වෙත 2018 මැයි 10 දින නිකුත්කරන ලදී.

1.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරණයේ වගකීම

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව පිළියෙල කිරීම හා සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීම සහ වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොරවූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවනු පිණිස අවශ්‍යවන අභ්‍යන්තර පාලනය තීරණය කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීම වේ.



1.3 විගණකගේ වගකීම

මාගේ විගණනය මත පදනම්ව මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව මතයක් ප්‍රකාශ කිරීම මාගේ වගකීම වේ. මා විසින් උත්තරීතර විගණන ආයතනයන්ගේ ජාත්‍යන්තර විගණන ප්‍රමිතීන්ට (ISSAI 1000 – 1810) අනුරූප ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව මාගේ විගණනය සිදුකරන ලදී. ආචාරධර්මවල අවශ්‍යතාවයන්ට මම අනුකූල වන බවට සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොරවන්නේද යන්න පිළිබඳ සාධාරණ තහවුරුවක් ලබාගැනීම පිණිස විගණනය සැලසුම්කර ක්‍රියාත්මක කරන බවට මෙම ප්‍රමිති අපේක්ෂා කරයි.

මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දැක්වෙන අගයන් සහ හෙළිදරව් කිරීම්වලට අදාළවන විගණන සාක්ෂි ලබාගැනීම පිණිස පරිපාටි ක්‍රියාත්මක කිරීම විගණනයට ඇතුළත් වේ. තෝරාගත් පරිපාටීන්, වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගේ අවදානම් තක්සේරුකිරීම් ද ඇතුළත් විගණකගේ විනිශ්චය මත පදනම් වේ. එම අවදානම් තක්සේරු කිරීම්වලදී, අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පරිපාටි සැලසුම් කිරීම පිණිස අධිකාරියේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට සහ සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීමට අදාළ වන්නාවූ අභ්‍යන්තර පාලනය විගණක සැලකිල්ලට ගන්නා නමුත් අධිකාරියේ අභ්‍යන්තර පාලනයේ සඵලදායීත්වය පිළිබඳව මතයක් ප්‍රකාශ කිරීමට අදහස් නොකරයි. කළමනාකරණය විසින් අනුගමනය කරන ලද ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තිවල උචිතභාවය හා යොදාගන්නා ලද ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තුවල සාධාරණත්වය ඇගයීම මෙන්ම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සමස්ත ඉදිරිපත් කිරීම පිළිබඳ ඇගයීමද විගණනයට ඇතුළත් වේ. විගණනයේ විෂය පථය සහ ප්‍රමාණය තීරණය කිරීම සඳහා 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 13 වගන්තියේ (3) සහ (4) උප වගන්තිවලින් විගණකාධිපති වෙත අභිමතානුසාරී බලතල පැවරේ.

මාගේ විගණන මතය සඳහා පදනමක් සැපයීම උදෙසා මා විසින් ලබාගෙන ඇති විගණන සාක්ෂි ප්‍රමාණවත් සහ උචිත බව මාගේ විශ්වාසයයි.

1.4 තත්ත්වාගණනය කළ මතය සඳහා පදනම

මෙම වාර්තාවේ 2.2 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණු මත පදනම්ව මාගේ මතය තත්ත්වාගණනය කරනු ලැබේ.



2. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

2.1 තත්ත්වගණනය කළ මතය

මෙම වාර්තාවේ 2.2 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණුවලින් වන බලපෑම හැර, මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලින් 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරියේ මූල්‍ය තත්ත්වය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි මූල්‍ය ක්‍රියාකාරීත්වය හා මුදල් ප්‍රවාහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබිඹු කරන බව මා දරන්නා වූ මතය වේ.

2.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම

2.2.1 ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(අ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 1

ප්‍රමිතයේ 48 ඡේදය ප්‍රකාරව ප්‍රමිතය මගින් අවශ්‍ය කෙරෙන හෝ අවසර දී ඇති විටෙක හැර ආදායම් හෝ වියදම් හිලවී නොකළ යුතු වුවත්, ලෝක සමුද්‍ර දිනය සැමරීම හා ජාත්‍යන්තර වෙරළ පවිත්‍රතා වැඩසටහන සඳහා වූ ආදායම් හා වියදම් හිලවී කර ශුද්ධ වියදම ලෙස පිළිවෙලින් රු.1,991,069 ක් හා රු.2,865,092 ක් පමණක් ගිණුම්ගත කර තිබුණි.

(ආ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 2

ප්‍රමිතයේ අරමුණු ඡේදය පරිදි ආයතනයෙහි ක්‍රියාකාරකම් සඳහා අරමුදල් ලබාගත් ආකාරය හා එම මුදල් භාවිතා කළ ආකාරය දක්වමින් මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය පිළියෙල කළ යුතු වුවද, ඊට පටහැනි ලෙස උපවිත පදනම මත ගිණුම්ගත කළ රු.18,751,505 ක ගනුදෙනු මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනයට ගලපා තිබුණි.



(ඇ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 7

ප්‍රමිතයේ 25 ඡේදය පරිදි යම් වත්කමක් අත්කරගෙන ඇති විට, අත්පත් කර ගත් දිනයට පවතින සාධාරණ වටිනාකමට ගිණුම්ගත කළ යුතු වුවද මහවැලි සංවර්ධන හා පරිසර අමාත්‍යාංශය විසින් ගාල්ල උපකාර්යාලය වෙත ලබාදී තිබූ දේපල පිරිසිදු හා උපකරණ අයිතම 32 ක් ගිණුම්ගත කර නොතිබුණි.

2.2.2 ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) ජංගම නොවන වත්කම් ක්ෂය කිරීම සඳහා ආයතනය විසින් හඳුනාගෙන තිබුණු ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තිය අනුව සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ මිලදී ගත් රු.247,750 ක් වූ වත්කම් අයිතම 03 ක් සඳහා ක්ෂයවීම් සිදුකර නොතිබුණි.
- (ආ) රසායනාගාර ද්‍රව්‍ය හා වීදුරු උපකරණ මිලදීගත් වර්ෂයේ වියදමක් ලෙස කපා හැරීම අධිකාරියේ ප්‍රතිපත්තිය වුවද, 2018 ජනවාරි මාසයේදී ගෙවීම් කර භාණ්ඩ ලැබී තිබුණු රු.1,764,198 ක් වූ උපකරණ සමාලෝචිත වර්ෂයේ වියදමක් ලෙස කපා හැර තිබුණි.

2.2.3 ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) විගණනය විසින් 2018 මාර්තු 12 වන දින සිදුකළ භෞතික තොග සත්‍යාපනය අනුව ලිපි ද්‍රව්‍ය තොග වටිනාකම රු.187,078 ක් අඩුවෙන් දක්වා තිබුණි.
- (ආ) සිදුවී තිබූ වරදක් නිවැරදි කිරීමේදී වටිනාකම රු.3,055,941 ක් වූ අස්පාෂ්‍ය වත්කම්, ලී බඩු හා උපකරණ ගිණුමෙන් ඉවත් කිරීම වෙනුවට ක්ෂය වෙන්කිරීමේ ගිණුමට බැර කර තිබුණි.
- (ඇ) සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී වාහන අනතුරු 09 ක් වෙනුවෙන් රක්ෂණ වන්දි ලෙස ලැබී තිබුණු රු.2,991,897 ක් හා ඒ සමාන අළුත්වැඩියා වියදම ගිණුම්ගත කර නොතිබුණි.
- (ඈ) 2018 ජනවාරි හා පෙබරවාරි මාසවලදී ගෙවන ලද හා 2018 වර්ෂයේදී අධිකාරිය වෙත ලැබී තිබුණු වටිනාකම රු.7,076,006 ක් වූ වත්කම් සමාලෝචිත වර්ෂයේ දේපල පිරිසිදු හා උපකරණ යටතේ සටහන් කිරීම හේතුකොටගෙන එම ගිණුම අධිගණනය වී තිබුණි.



විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව
 කොට්ඨාශීය විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව
 Auditor General's Department

- (ඉ) ආගන්තුක ආක්‍රමණශීලී ජීවින් පාලනය කිරීමේ ව්‍යාපෘතියෙන් 2017 වර්ෂයේදී අධිකාරිය වෙත ලැබුණු වටිනාකම රු.316,975 ක් වූ වත්කම් ගිණුම්වලින් අත්හැරී තිබුණි.
- (ඊ) සමුද්‍ර පරිසරය ආරක්ෂා කර ගැනීමේ ක්‍රමෝපායන් සහිත ප්‍රතිපත්ති හා ක්‍රියාකාරී සැලැස්මක් සකස් කිරීම සඳහා ස්වභාවධර්මය සංරක්ෂණය කිරීමේ ජාත්‍යන්තර සංගමය සමඟ එළඹ තිබුණු ගිවිසුමට අනුව 2018 වර්ෂයේදී ගෙවීමට නියමිත රු.2,850,624 ක මුදලක් සමාලෝචිත වර්ෂයේ වියදමක් ලෙස දක්වා තිබුණි.

2.2.4 විගණනය සඳහා සාක්ෂි නොවීම

වැඩමුළු, වැඩසටහන් හා දැන්වීම් පුවරු 08 ක් සඳහා වැය කරන ලද එකතුව රු.375,875 ක් වූ ගෙවීම් සනාථ කිරීම සඳහා වූ ලදුපත් හා පැමිණීමේ සහතික විගණනය සඳහා ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.

2.3 නීති රීති, රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණවලට අනුකූල නොවීම

පහත සඳහන් අනුකූල නොවීම් නිරීක්ෂණය විය.

නීති රීති රෙගුලාසි වලට යොමුව	අනුකූල නොවීම
(අ) 2008 අංක 35 දරන සමුද්‍ර දූෂණය වැළැක්වීමේ පනතේ 18.2 වගන්තිය	පනතට අනුව පිහිටුවා ඇති අරමුදලින් අධිකාරියේ බලතල ක්‍රියාත්මක කිරීමේදී, කර්තව්‍ය ඉටුකිරීමේදී හා කාර්යය කිරීමේදී දැරීමට වන වියදම් පමණක් අරමුදලින් ගෙවිය හැකි වුවද අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල අනුමැතියක් මත මෙම අරමුදලින් රු.5,762,064 ක් සේවක ණය අරමුදලකට බැර කර තිබුණි.
(ආ) 2015 සැප්තැම්බර් 25 දිනැති අංක SP/SB/07/15 දරන පනාධිපති ලේකම් වකුලේඛය	රාජ්‍ය අංශයේ උත්සව, සම්මන්ත්‍රණ හා වැඩමුළු සඳහා අපේක්ෂිත පරමාර්ථ ලභාකර ගත හැකි වන පරිදි අවම පිරිවැයක යටතේ සංවිධානය කිරීමට සුදුසු හෝටල් හා සම්මන්ත්‍රණ ශාලා තෝරාගත යුතු බව දක්වා තිබුණද අධිකාරිය විසින් ඒ අනුව කටයුතු නොකර අවස්ථා 04 කදී රු. 982,160 ක මුදලක් ගෙවා තිබුණි.



(ඇ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහය

- (i) මුදල් රෙගුලාසි 104 (1) (අ) පාඩුවක් හෝ අලාභ භානියක් සිදුවූ වහාම එහි ප්‍රමාණය හා හේතු නිශ්චය වශයෙන් දැන ගැනීමටත්, එයට වගකිවයුත්තන් නිශ්චය කිරීම සඳහාත් පරීක්ෂණ ආරම්භ කළ යුතු වුවද වටිනාකම රු.519,624 ක් වූ වාහන අනතුරු 04 ක් සම්බන්ධයෙන් මුදල් රෙගුලාසි ප්‍රකාරව කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (ii) මුදල් රෙගුලාසි 104 (4) අනතුරක් සිදුවී මාස 03 ක් ඇතුළත එම අනතුරට වගකිව යුත්තන් නිශ්චය කර අලාභ හානි තක්සේරු කර පූර්ණ වාර්තාවක් ඉදිරිපත් කළ යුතු වුවත් අනතුරු 02 ක් සඳහා ඒ අනුව කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (iii) මුදල් රෙගුලාසි 211 සියළුම බැරකම් අප්‍රමාදව පියවීමට කටයුතු කළ යුතු වුවද 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනට පැවති වටිනාකම රු.5,007,086 වූ බැරකම් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් පියවා නොතිබුණි.
- (iv) මුදල් රෙගුලාසි 156 (7) ගණන් දීමේ නිලධාරියා මූල්‍ය ගණුදෙනුවලදී නිසි පිරිමැසුම් භාවයෙන් ක්‍රියා කළ යුතු බව දක්වා තිබුණද කරන ලද නියැදි පරීක්ෂාවේදී රු.10,000 සිට රු.72,000 ක්වූ පරාසයක මුදල් නිලධාරීන් අත රඳවාගෙන තිබූ අවස්ථා 16 ක් නිරීක්ෂණය විය.
- (v) මුදල් රෙගුලාසි 1642 අනතුරක් සිදුවූ වහාම ලඟම ඇති පොලිසියට වාර්තාකළ යුතු වුවත් ඒ අනුව කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (vi) මුදල් රෙගුලාසි 1645 (අ) දෛනික ධාවන සටහන් වගකිව යුතු නිලධාරීන් ලවා නිති පතා පරීක්ෂා කිරීමට කටයුතු කළ යුතු වුවද ප්‍රාදේශීය කාර්යාලවල ඒ අනුව කටයුතු කර නොතිබුණි.



- (ඇ) 2015 ජූලි 14 දිනැති අංක 03/2015 දරන රාජ්‍ය මුදල් වනුලේඛය අග්‍රිම මුදල් ලබාදීම වෙනුවට බැංකු පෙර ගෙවුම් කාඩ්පත් භාවිතා කළ හැකි බව දක්වා ඇතත් අධිකාරිය ඒ පිළිබඳව අවධානය යොමුකර නොතිබුණි.
- (ඉ) 2016 ජනවාරි 01 දිනැති අංක 01/2016 දරන කළමනාකරණ විගණන වනුලේඛය රාජ්‍ය ආයතනවල සියලු වත්කම් සම්බන්ධ පරිගණක දත්ත පද්ධතියක් පවත්වාගෙන යාමේ අවශ්‍යතාවය රජය විසින් අවධාරණය කර තිබුණ ද වටිනාකම රු. 200,736,374 ක් වූ වත්කම් සඳහා අධිකාරිය විසින් එසේ කර නොතිබුණි.

3. මූල්‍ය සමාලෝචනය

3.1 මූල්‍ය ප්‍රතිඵල

ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා අධිකාරියේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵලය රු.35,611,914 ක ඌනතාවයක් වූ අතර ඊට අනුරූපීව ඉකුත් වර්ෂයේ ඌනතාවය රු.2,966,368 ක් විය. ඉකුත් වර්ෂය සමඟ සසඳන විට සමාලෝචිත වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයෙහි රු.32,645,546 ක පිරිහීමක් නිරීක්ෂණය විය. ආදායම රු. 45,975,990 කින් අඩුවීම වැටුප්, සේවක ප්‍රතිලාභ හා අනිකුත් පුනරාවර්තන වියදම් රු. 15,659,134 කින් වැඩිවීම ඉහත පිරිහීමට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතුවී තිබුණි.

සමාලෝචිත වර්ෂයේ සහ ඉකුත් වර්ෂ 05 ක මූල්‍ය ප්‍රතිඵල විග්‍රහ කිරීමේදී 2012 වර්ෂයේදී රු. 1,814,711 ක ඌනතාවය සමාලෝචිත වර්ෂයේදී රු. 35,611,914 ක් දක්වා වැඩිවී තිබුණි. නමුත් සේවක පාරිශ්‍රමික හා ජංගම නොවන වත්කම් සඳහා වූ ක්ෂය සැලකිල්ලට ගැනීමෙන් පසු අධිකාරියේ දායකත්වය අඛණ්ඩව වර්ධනය වී තිබුණද ඉකුත් වර්ෂයට සාපේක්ෂව සමාලෝචිත වර්ෂයේදී දායකත්වය සියයට 19 කින් අඩු වී තිබුණි.



4. මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

4.1 කාර්යසාධනය

4.1.1 සැලසුම් කිරීම

ක්‍රියාකාරී සැලැස්මක් සකස් කර තිබුණද එය ඉටුකර ගැනීමේ ප්‍රගතිය කාලානුරූපව පරීක්ෂා කිරීම සඳහා ක්‍රමවේදයක් අධිකාරිය විසින් හඳුන්වා දී නොතිබූ අතර සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණය සම්බන්ධයෙන් වූ ප්‍රතිපත්ති ක්‍රමෝපායන් පිළිබඳ ජාතික ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම පිළියෙල කිරීම, පාරිසරික සංවේදී සිතියම් පිළියෙල කිරීම, වරාය ජෛව විද්‍යාත්මක සමීක්ෂණ වාර්තා ඉදිරිපත් කිරීම හා අධිකාරියේ පහත සංශෝධනය කිරීම ආදී ක්‍රියාකාරකම් වර්ෂය තුළ ඉටු වී නොතිබුණි.

4.1.2 ක්‍රියාකාරීත්වය හා සමාලෝචනය

ආයතනයේ අරමුණු ඉටුකර ගැනීම සම්බන්ධයෙන් පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) හලාවත කාර්යාලයට අදාළ හලාවත කලපුවෙහි ප්‍රධාන මෝයකට ආසන්නයේ පිහිටි කුරුසපාඩුව ප්‍රදේශයේ පිහිටි භූමියකට හලාවත නගර සභාව විසින් අවිධිමත් ලෙස කසළ මුදාහැරීම සම්බන්ධයෙන් පනතේ පවතින නෛතික බලතල ක්‍රියාත්මක කර අදාළ දඩ පනවා සමුද්‍ර දූෂණය වැළැක්වීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (ආ) ශ්‍රී ලංකාවේ සමුද්‍ර පරිසරය ආරක්ෂා කිරීම සඳහා ක්‍රමෝපායන් සහිත ප්‍රතිපත්තියක් හා ක්‍රියාකාරී සැලැස්මක් සකස් කිරීම සඳහා 2017 අගෝස්තු 15 දින රු.5,938,800 වටිනාකමකින් මාස 05 කින් නිම කිරීමේ අපේක්ෂාවෙන් ගිවිසුම් අත්සන් කර තිබුණි. ඒ සඳහා අධිකාරිය විසින් 2017 නොවැම්බර් වන විට රු.3,088,176 ක් ගෙවා තිබුණු අතර කටයුතු සම්පූර්ණ කර ඇතත් 2018 මාර්තු වන විටත් අවසාන වාර්තාව අධිකාරිය වෙත ලැබී නොතිබුණි.



4.2 කළමනාකරණ ක්‍රියාකාරකම්

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) අපේක්ෂිත කාර්යයන් ඉටු කිරීම සඳහා උපයෝජනය කිරීමට වෙන්කර තිබූ 2014, 2015 හා 2016 වර්ෂවලට අදාළ රු.3,604,039 ක මුදලක් එම කාර්යයන් ඉටුකිරීමකින් තොරව මහා භාණ්ඩාගාරය වෙත 2017 දෙසැම්බර් 28 දින ආපසු පියවා තිබුණි.
- (ආ) ප්‍රධාන කාර්යාල ගොඩනැගිල්ලේ බදු කාල සීමාව 2018 වර්ෂයේ නොවැම්බර් මාසයේදී අවසන් වන අතර ඉන්මතු කාල දිගුවක් ලබා නොදෙන බව බදු හිමිකරු විසින් අධිකාරිය වෙත දන්වා තිබුණි. ඒ අනුව මෙම ගොඩනැගිල්ල සංවර්ධනය කිරීමට අධිකාරිය විසින් වැය කර ප්‍රාග්ධනිත කර තිබුණු රු.1,354,199 ක් 2018 වර්ෂයේදී භානිකරණය කිරීමට සිදුවීම පිළිබඳ හෙළිදරව්කර නොතිබුණි.
- (ඇ) ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශයෙන් පරිත්‍යාග ලෙස 2017 නොවැම්බර් මාසයේදී ලැබී තිබූ රු.177,075 ක් වූ පරිගණක උපාංග අයිතම් 05 ක් ඉන්වෙන්ට්‍රි ලේඛන වල ඇතුළත් කර නොතිබුණු අතර අනාරක්ෂිතව ගබඩාව තුළ තබා තිබුණි.
- (ඈ) අපද්‍රව්‍ය ප්‍රතිග්‍රහණ සේවා පහසුකම් සැපයීම සඳහා වරායයන් තුළ සේවා නියුක්ත කර ඇති නිලධාරීන් සඳහා 2010 දෙසැම්බර් 01 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි දිනකට රු. 750 බැගින් දීමනාවක් හා 2016 වර්ෂයේ සිට දිවා, රාත්‍රී වැඩමුර අනුව නව ගෙවීම් ක්‍රමවේදයකට දීමනා ගෙවා ඇතත් ඒ සඳහා කළමනාකරණ සේවා දෙපාර්තමේන්තුවේ අනුමැතිය ලබා ගෙන නොතිබුණි. 2014 වර්ෂයේ සිට 2017 වර්ෂය දක්වා එකතුව රු. 1,951,550 ක් දීමනා ගෙවීම සඳහා වැය කර තිබුණි.
- (ඉ) හරිත ඩිවර වරාය ව්‍යාපෘතිය යටතේ මිලිස්ස ඩිවර වරාය හරිත ඩිවර වරායක් ලෙස ගොඩනැගීම සඳහා රු. 33,783,341 ක් වැය වී තිබූ අතර මෙම ව්‍යාපෘතියේ සමස්ත කටයුතු 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනට අවසන් කර තිබුණද 2018 ජනවාරි 25 වන විටත් ශ්‍රී ලංකා වරාය නීතිගත සංස්ථාවට පැවරීම් සිදුකර නොතිබුණි.



4.3 මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) එක් එක් ප්‍රාදේශීය කාර්යාලයට අයත් බල ප්‍රදේශ තුළ අපද්‍රව්‍ය බැහැර කිරීම සඳහා (ඩම්පින්) බලපත්‍ර ලබාගත යුතු නමුත් ඒ සම්බන්ධයෙන් ක්‍රියා නොකරන ආයතන පිළිබඳව වාර්තා කැඳවා නීති අංශය මගින් අවශ්‍ය ඉදිරි ක්‍රියාමාර්ග ගැනීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (ආ) නොරොච්චෝලේ ගල් අගුරු බලාගාරයෙන් පිටකරන ජලය උෂ්ණත්වයෙන් අධිකවීමත්, ගල් අගුරු බැමේදී මුහුදට ගල් අගුරු වැටීමත් හේතුවෙන් පාරිසරික හා සාගර දූෂණය සිදුවන නමුත් මෙය අවම කිරීම සඳහා වූ ක්‍රියාමාර්ගයන් අධිකාරිය විසින් ගෙන නොතිබුණි.
- (ඇ) තංගල්ල කහඳ මෝදර හෝටලයකින් අපද්‍රව්‍ය සාගරයට බැහැර කිරීම හා වරාහේන පොදු මල අපද්‍රව්‍ය පිරිපහදු පද්ධතිය නිසියාකාරව ක්‍රියාත්මක නොවීම හේතුවෙන් ඇති වී ඇති පරිසර දූෂණය සම්බන්ධයෙන් කඩිනම් විසඳුම් ලබාගැනීම කෙරෙහි කළමනාකරණයේ අවධානය යොමුවී නොතිබුණි.

4.4 නිශ්ක්‍රීය උපයෝජිත වත්කම්

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) ප්‍රධාන කාර්යාලය හා කොළඹ වරාය කාර්යාල සඳහා රු.378,123 ක් වැය කර 2016 දෙසැම්බර් සවිකර තිබූ කැමරා පද්ධතිය වසරකට වැඩි කාලයක සිට අක්‍රීයව පැවතුණි.
- (ආ) වෙරළ සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුවෙන් අධිකාරිය වෙත ලැබුණු වටිනාකම සොයාගත නොහැකි වූ ලොරි රථයක් හා අධිකාරිය සතු වටිනාකම රු.722,000 ක් වූ ඩිංගි බෝට්ටුවක් වර්ෂ හතරකට වැඩි කාලයක සිට නිෂ්ක්‍රීයව පැවතුණි.

4.5 හඳුනා ගන්නා ලද පාඩු

සමාලෝචිත වර්ෂයේදී රු. 450,000 ක් වටිනාකම වූ තර්බිඩිටි මීටර්ස් (Turbidity meters) 03 ක් මිලදී ගැනීමේදී තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව විසින් සුදුසුකම් ලැබූ අවම ලංසුකරු වෙනුවට දෙවන ලංසුකරු තෝරා ගැනීම හේතුවෙන් රු.48,420 ක පාඩුවක් සිදුවී තිබුණි.



4.6 කාර්ය මණ්ඩල පරිපාලනය

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට අධිකාරියේ කාර්ය මණ්ඩලයේ තනතුරු 22 ක් පුරප්පාඩුව පැවතුණි. ඉන් තානීය හා ද්විතීය මට්ටමේ තනතුරු 12 ක් පුරප්පාඩු වීම අධිකාරියේ මෙහෙයුම් කාර්යක්ෂමතාවය අඩුවීමට බලපා තිබුණි.
- (ආ) බඳවාගැනීමේ පටිපාටිය අනුව ප්‍රාථමික හා ද්විතීයික මට්ටමේ තනතුරු සඳහා වර්ෂ තුන සම්පූර්ණ වීමට පෙර කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාග පැවැත්විය යුතු වුවද එකී විභාග නොපවත්වා අධිකාරියේ සේවකයින් සඳහා වැටුප් වර්ධක ගෙවා තිබුණි.
- (ඇ) නව බඳවා ගැනීම් ක්‍රියාපටිපාටියක් සකස් කර තිබුණද ඒ සඳහා කළමනාකරණ සේවා දෙපාර්තමේන්තු අනුමැතිය ලබාගෙන නොතිබුණි.

5. තීරසර සංවර්ධනය

තීරසර සංවර්ධන අරමුණු ළඟා කර ගැනීම

තීරසර සංවර්ධනය පිළිබඳ එක්සත් ජාතීන්ගේ වසර 2030 “නායාය පත්‍රය” ප්‍රකාරව සෑම රාජ්‍ය ආයතනයක් විසින්ම කටයුතු කළ යුතුව පවතින අතර සමාලෝචිත වර්ෂයට අදාළව අධිකාරිය විසින් තම විෂයපථය යටතට ගැනෙන කාර්යය සම්බන්ධයෙන් කෙසේ ක්‍රියාත්මක විය යුතුද යන්න පිළිබඳ දැනුවත් වී නොතිබීම හේතුවෙන් එහි කාර්යයන්ට සම්බන්ධ තීරසර සංවර්ධන අරමුණු, ඉලක්ක හා එම ඉලක්ක කරා ළඟා විය යුතු සංකීර්ණතාවයන් ද ඉලක්ක මත ලඟාවීම් මැන බැලීම සඳහා වන දර්ශකයන් හඳුනා ගැනීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.

6. ගිණුම් කටයුතුභාවය සහ යහපාලනය

6.1 අභ්‍යන්තර විගණනය

අනුමත කාර්ය මණ්ඩලය අනුව අභ්‍යන්තර විගණන අංශය තුළ අභ්‍යන්තර විගණක හා විගණන නිලධාරීන් දෙදෙනෙකු අනුයුක්ත කළ යුතු වුවද, අභ්‍යන්තර විගණක හා කළමනාකරණ නිලධාරියෙකු පමණක් එම අංශයට අනුයුක්ත කර තිබුණි. ඒ හේතුවෙන් වැඩි ක්ෂේත්‍ර ප්‍රමාණයක් විගණනයේදී ආවරණය කිරීමට නොහැකිව තිබූ බව නිරීක්ෂණය විය.



6.2 ප්‍රසම්පාදනය හා කොන්ත්‍රාත් ක්‍රියාවලිය

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) රජයේ ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයේ 4.2 වගන්තිය ප්‍රකාරව අධිකාරිය විසින් තාත්කලීය ආකාරයෙන් ප්‍රසම්පාදන සැලැස්මක් පිළියෙල කර නොතිබූ අතර, සමාලෝචනය කර යාවත්කාලීන කර නොතිබුණි.
- (ආ) අධිකාරියේ ප්‍රධාන කාර්යාලය හා වරාය කාර්යාලය සඳහා ආරක්ෂක (සීසී ටීටී) කැමරා පද්ධතියක් සවිකිරීමේදී පිරිවිතර යටතේ ඇතුළත්ව තිබුණු උපාංගයක් අමතර උපාංගයක් ලෙස හඳුනාගෙන මිලදී ගැනීම සිදුකර තිබුණු අතර ආරක්ෂක කැමරා මිලදී ගැනීමේදී තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව ලෙස කටයුතු කළ කමිටුවේ නිර්දේශය ලබා නොගෙන රු.64,665 ක් වැඩිපුර ගෙවා තිබුණි.

6.3 නොවිසඳී ඇති විගණන ඡේද

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

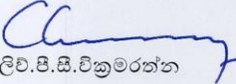
- (අ) 2008 අංක 35 දරන සමුද්‍ර දූෂණය වැළැක්වීමේ පනතේ විධිවිධාන යටතේ, 2012 අංක 01 දරන නියෝගයට අනුව තෙල් උතුරායාම පිළිබඳ හදිසි සැලැස්ම සමුද්‍රීය පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය විසින් නියාමනය කර නොතිබුණි.
- (ආ) ධීවර වරායන්හි පවතින අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය සඳහා විධිමත් ක්‍රමවේදයක් සකස් කර නොතිබුණි.
- (ඇ) මුහුදු සීමාවේ සිට මීටර් 300 ක් ගොඩබිම දක්වා වූ සීමාවේ මුහුදට අපද්‍රව්‍ය බැහැරවන ආකාරයෙන් තනා ඇති වැසිකිළි හා අපද්‍රව්‍ය යලි ප්‍රතිචක්‍රීයකරණය නොකර මුහුදට දැමීම සම්බන්ධයෙන් පළාත් පාලන ආයතන දැනුවත් කිරීමටත්, ප්‍රතිචක්‍රීයකරණය නොකර මුහුදට දමන අපද්‍රව්‍ය හේතුවෙන් සංචාරක කර්මාන්තයට විශේෂ බලපෑමක් විය හැකි බැවින් එම ගැටළුව සම්බන්ධව සංචාරක සංවර්ධන මණ්ඩලයේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් සමඟ සාකච්ඡා කර ඉදිරියේදී ක්‍රියාකළ හැකි ආකාරය පිළිබඳව වාර්තාවක් සකස් කිරීමට 2013 වර්ෂයේදී පවත්වන ලද විගණන හා කළමනාකරණ කමිටුවේදී තීරණය කර තිබුණද සමාලෝචිත වර්ෂය දක්වාම එය ඉටුකර නොතිබුණි.



07. පද්ධති හා පාලනයන්

විගණනයේදී නිරීක්ෂණය වූ පද්ධති හා පාලන දුර්වලතා වරින් වර අධිකාරියේ සභාපතිවරයාගේ අවධානයට යොමු කරන ලදී. පහත සඳහන් පාලන ක්ෂේත්‍ර කෙරෙහි විශේෂ අවධානය යොමු කළ යුතු වේ.

පද්ධති හා පාලන ක්ෂේත්‍ර	නිරීක්ෂණ
(අ) කාර්ය මණ්ඩලය පරිපාලනය	බඳවාගැනීමේ කටයුතු, උසස්වීම් ලබාදීම හා විනය පරීක්ෂණ යනාදී කටයුතු විධිමත්ව සිදු නොකිරීම.
(ආ) ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීම	නියමිත දිනට ව්‍යාපෘති අවසන් කර නොතිබීම හා ව්‍යාපෘතිවලට අදාළ අවසන් නිරීක්ෂණ හා ගිණුම් ලබාගැනීමට කටයුතු කර නොතිබීම.
(ඇ) සැලසුම් ක්‍රියාත්මක කිරීම	සැලසුම් ක්‍රියාත්මක කිරීමේ කටයුතු විධිමත් කර නොතිබීම හා පසු විපරම් කටයුතු ක්‍රියාත්මක කර නොතිබීම.
(ඈ) මූල්‍ය පාලනය	වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීමේදී වෙන්කර ඇති ප්‍රතිපාදන කෙරෙහි අවධානය යොමු නොකිරීම හේතුවෙන් ඒ සඳහා අධිවැය දරා තිබීම.
(ඉ) තොග පාලනය	භාණ්ඩ ගබඩාවට භාරගැනීම, නිකුත් කිරීම හා ලේඛනගත පොත් යාවත්කාලීන කර නොතිබීම.
(ඊ) වාහන පාලනය	ලොග් පොත්, ධාවන සටහන් පත්‍රිකා හා සහතික කිරීම් යාවත්කාලීන කර නොතිබීම හා වාහන අනතුරු සම්බන්ධයෙන් මූලික පරීක්ෂණ හා මුදල් රෙගුලාසි අනුව කටයුතු කර නොතිබීම.


 ඩබ්ලිව්.පී.සී.වික්‍රමරත්න
 විගණකාධිපති (වැඩබලන)