



වාර්ෂික කාර්ය සාධන වාර්තාව

2016

ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය
විද්‍යා මාවත
කොළඹ 07.

පෙරවදන

ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශයේ 2016 වර්ෂය සඳහා වන වාර්ෂික කාර්ය සාධන වාර්තාව මුදල් අමාත්‍යාංශ චක්‍රලේඛණ අංක 402 මගින් ලබා දී ඇති උපදෙස් වලට අනුකූලව සකස් කොට ඇත.

මෙම වාර්තාවේ I කොටස මගින් අමාත්‍යාංශයේ පොදු තොරතුරු සමඟ සමස්ත මූල්‍ය ප්‍රගතිය ද අමාත්‍යාංශයේ අනෙකුත් අංශයන් විසින් 2016 ජනවාරි මස සිට දෙසැම්බර් මස දක්වා සිදුකරන ලද කාර්යයන් පිළිබඳව ද තොරතුරු ඉදිරිපත් කර ඇති අතර, මෙම වාර්තාවේ II කොටසින් ඉදිරිපත් කරනු ලබන්නේ අමාත්‍යාංශයේ සෘජු අධීක්ෂණය යටතේ පවතින ආයතනයක් වන ජාතික ආපදා සහනසේවා මධ්‍යස්ථානයේ 2016 වර්ෂය තුළ සිදුකරන ලද කාර්යයන්හි කාර්යසාධනයයි.

හැඳින්වීම

ආපදා කළමනාකරණ විෂය වඩාත් වැදගත් වීමට හේතුවූ ප්‍රධාන සාධකය වූයේ ශ්‍රී ලාංකීය ජනතාවට මින් පෙර අත්දකින්නට නොලැබුණු ආකාරයේ සිදුවීමක් වූ වර්ෂ 2004 දෙසැම්බර් මස 26 වන දින බලපෑ සුනාමි වාසනයෙන් නිස්පන්දහසකට (35000) අධික ජීවිත සංඛ්‍යාවක් අහිමි වීමය. එම වාසනයෙන් ලක්ෂ 5කට අධික ජනතාව අභ්‍යන්තර අවතැන් වූවන් බවට පත්විය.

මෙම ජීවිත හානි, ආර්ථික පසුබෑම සහ ඉන් සමාජයට වූ බලපෑම සම්බන්ධයෙන් සුභසාධන කටයුත්තක් සේ පැවති ආපදා කළමනාකරණය සඳහා විධිමත් ක්‍රමවේදයක් හා නීතිමය ව්‍යුහයක අවශ්‍යතාවය ඉස්මතු විය. ඒ අනුව මෙවැනි වාසනයන්ට සාර්ථකව මුහුණදීමට අවශ්‍ය ආයතනික හා නීතිමය ව්‍යුහය නිර්ණය කිරීම සඳහා පාර්ලිමේන්තු තේරීම් කාරක සභාවක් ස්ථාපිත කරන ලදී. එම තේරීම් කාරක සභාවේ නිර්දේශයන්ට අනුව 2005 අංක 13 දරන ශ්‍රී ලංකා වාසන කළමනාකරණ පනත පාර්ලිමේන්තුව විසින් සම්මත කර ගන්නා ලදී.

ඒ අනුව 2005 අංක 13 දරණ වාසන කළමනාකරණ පනතින් වාසන කළමනාකරණය සඳහා වූ ජාතික සභාවත්, ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානයත් ස්ථාපිත කරන ලදී. එම ආයතන තවදුරටත් ශක්තිමත් කිරීම සඳහා වර්ෂ 2006 ක් වූ පෙබරවාරි මස 20 වෙනි දින නිකුත් කරන ලද අතිවිශේෂ ගැසට් නිවේදනය මගින් ආපදා කළමනාකරණ හා මානව හිමිකම් පිළිබඳ කැබිනට් අමාත්‍යාංශය ස්ථාපිත කරන ලද අතර, 2010 අප්‍රේල් මස 30 දිනැති අතිවිශේෂ ගැසට් පත්‍රය මගින් ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය ලෙස නම්කොට ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය අමාත්‍යාංශය යටතට ගෙනෙන ලදී.

ආපදා කළමනාකරණයේ දී අමාත්‍යාංශය යටතේ ඇති ජාතික ආපදා සහනසේවා මධ්‍යස්ථානය , කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානය සහ ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය යන ආයතන මගින් අමාත්‍යාංශය වෙත පැවරී ඇති කාර්යයන් සහ ප්‍රතිපත්ති ක්‍රියාවට නැංවීම සඳහා ආපදාවක්වීමට පෙර ආපදා අවස්ථාවේ දී සහ ආපදාවලින් පසුව ද මහත් සේවයක් ඉටුකරනු ලැබේ. මේ නිසා ආපදාවලින් ජන ජීවිත දේපල සහ සේවා සුරක්ෂිත වීමත්, ප්‍රත්‍යස්ථ සමාජයක් උදෙසා ප්‍රජා සුරක්ෂිතභාවය තහවුරු කිරීමත්, පශ්චාත් ආපදා අවම කිරීමේ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහාත් පහසුකම් සැපයීම සිදුකරනු ලබයි.

අමාත්‍යාංශයේ සෘජු අධීක්ෂණය සහ මාර්ගෝපදේශකත්වය යටතේ ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය විසින් පහත සඳහන් කාර්යයන් පසුගිය වසර පුරා ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

- ✓ විපතට පත් ජනතාව සඳහා අවශ්‍ය සහන සැලසීම
- ✓ ආපදා වලින් පීඩාවට පත්වන ජනතාව වෙනුවෙන් ව්‍යාපෘති හඳුනා ගැනීම, සැලසුම් කිරීම සහ ක්‍රියාත්මක කිරීම (ආපදා ප්‍රත්‍යාස්ථ නිවාස ඉදි කිරීම ආදිය)
- ✓ ස්වාභාවික මෙන්ම මිනිසා විසින් නිර්මිත ආපදාවලින් පීඩාවට පත් ජනතාවගේ ජීවනෝපායන් සහ ආර්ථිකය යථා තත්ත්වයට පත් කරනු පිණිස පුනරුත්ථාපන වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම.
- ✓ නියඟයෙන් වන පීඩා අවම කිරීම සඳහා ජල සැපයුම් හා නියං සහනාධාර වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම
- ✓ ආපදා තත්ත්වයන් පිළිබඳ දත්ත රැස් කිරීම සහ තොරතුරු ප්‍රචාරය කිරීම.
- ✓ ආපදා වාතාවරණයන්ට මුහුණ දෙන ආකාරය සහ සහන යාන්ත්‍රණ පිළිබඳව රාජ්‍ය නිලධාරීන් සහ ජනතාව දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් මෙහෙයවීම.
- ✓ හදිසි ආපදා තත්ත්වයකදී සහන මෙහෙයුම සම්බන්ධීකරණය කිරීම
- ✓ කාර්ය-සම්පාදන සේවාවන් සැපයීම

දැක්ම

“සුරක්ෂිත ශ්‍රී ලංකාවක්”

මෙහෙවර

ස්වාභාවික හා මානව ක්‍රියාකාරකම් මත සිදුවන උවදුරු හේතුවෙන් ඇතිවන හා ඇතිකරවන ආපදා අවදානම අවම කිරීමට පහසුකම් සැපයීම තුළින් සුරක්ෂිත වූත්, ප්‍රත්‍යස්ථ වූත් ජාතියක් ගොඩනැංවීම අපගේ මෙහෙවර වේ.

අරමුණු

- ජාතික ආපදා කළමනාකරණ ප්‍රතිපත්ති ක්‍රියාත්මක කිරීම
- පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ සහ ප්‍රචාරණය කිරීමේ යාන්ත්‍රණය ක්‍රියාත්මක කිරීම
- සියළු ස්ථර සඳහා ආපදා කළමනාකරණ සැලසුම් සකස් කිරීම සහ ක්‍රියාත්මක කිරීම
- සංවර්ධන සැලසුම් සඳහා ආපදා අවදානම අවම කිරීමේ ක්‍රියාදාමයන් අනුගත කිරීම
- සංවර්ධන සැලසුම් ක්‍රියාවලිය සඳහා බලපෑම් තක්සේරුකරණය අනුගත කිරීම
- ආපදා අවදානම අවම කිරීමේ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම තුළින් එම ප්‍රදේශ ආපදාවන්ට ලක්වීම අවම කිරීම
- නායයෑම් අවදානම් තක්සේරුකරණය සහ සහතික නිකුත් කිරීම
- ආපදා වලින් විපතට පත් වූවන් සඳහා සහන සැපයීම
- ආපදා මූලික පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන වැඩසටහන්
- පශ්චාත් ආපදා පුනරුත්ථාපන සහ ප්‍රතිසංස්කරණය

කාර්යයන්

මෙම අභිමතාර්ථ ඉටු කර ගැනීම සඳහා 2015 සැප්තැම්බර් 21 නිකුත් කරන ලද අතිවිශේෂ ගැසට් පත්‍රය මගින් අමාත්‍යාංශය වෙත පහත සඳහන් කාර්යයන් පවරා ඇත.

- ආපදා කළමනාකරණ විෂයයට සහ ඊට අදාළ දෙපාර්තමේන්තු හා ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයන්හි විෂයයන්ට අදාළ ප්‍රතිපත්ති, වැඩසටහන් හා ව්‍යාපෘති සම්පාදනය කිරීම, පසු විපරම් කිරීම සහ ඇගයීම.
- ස්වාභාවික විපත් හා මිනිස් ක්‍රියාකාරකම් නිසා ඇතිවන විපත් ලිහිල් කිරීම , ප්‍රතිචාර දැක්වීම, ප්‍රතිසාධනය හා සහන සැලසීමේ ක්‍රියාකාරකම් සම්බන්ධීකරණය හා කළමනාකරණය.
- ජාතික ප්‍රතිපත්ති මත පදනම් වූ ජාතික ව්‍යසන කළමනාකරණ සැලැස්ම හා ජාතික හදිසි අවස්ථා මෙහෙයුම් සැලැස්ම සැකසීම.
- ව්‍යසන ලිහිල් කරලීම, ප්‍රතිචාර දැක්වීම සහ ප්‍රතිසාධනය පිළිබඳ විදේශීය ආධාර ව්‍යාපෘති ආරම්භ කිරීම හා සම්බන්ධීකරණය.
- ඉහත කාර්යභාරයන් නිසි වේලාවට ක්‍රියාත්මකවීම සහතික කරගැනීම පිණිස අමාත්‍යාංශ, රාජ්‍ය ආයතන , දේශීය හා විදේශීය රාජ්‍ය නොවන සංවිධාන සමඟ සම්බන්ධීකරණය.
- පාරිසරික අවදානම් වලට ඔරොත්තු දිය හැකි තාක්ෂණික ප්‍රමිතියකින් යුත් නිවාස තැනීම ප්‍රවර්ධනය කිරීම.
- නිවාස හා ඉදිකිරීම් යන අංශ සඳහා යෝග්‍ය තාක්ෂණයට අදාළ පර්යේෂණ හා සංවර්ධන කටයුතු දිරිගැන්වීම.
- කාලගුණ විද්‍යාත්මක සමීක්ෂණ හා පර්යේෂණ සිදුකිරීම.
- ස්වාභාවික ව්‍යසන පෙරයීම් කිරීම හා ඒ පිළිබඳ අදාළ අංශ දැනුවත් කිරීම.
- ස්වාභාවික ව්‍යසන සහ මිනිසා විසින් සිදුකරනු ලබන ව්‍යසන පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් සම්බන්ධීකරණය කිරීම.
- ස්වාභාවික ව්‍යසන සහ මිනිසා විසින් සිදුකරනු ලබන ව්‍යසනවල දී ගලවාගැනීමේ මෙහෙයුම් ක්‍රියාත්මක කිරීම.
- ජාත්‍යන්තර මානුෂීය සහනසේවා වැඩසටහන් සම්බන්ධීකරණය.
- ආපදා කළමනාකරණ විෂයට අදාළ දෙපාර්තමේන්තු හා ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයන්ට පැවරී ඇති සියළුම විෂයන්ට අදාළ කටයුතු අධීක්ෂණය කිරීම

පවුන

I කොටස

01 පාලන කටයුතු

01-05

02 සැලසුම් හා සංවර්ධන කටයුතු

06 - 18

03 ගිණුම් කටයුතු / ප්‍රසම්පාදන කටයුතු

19 -20

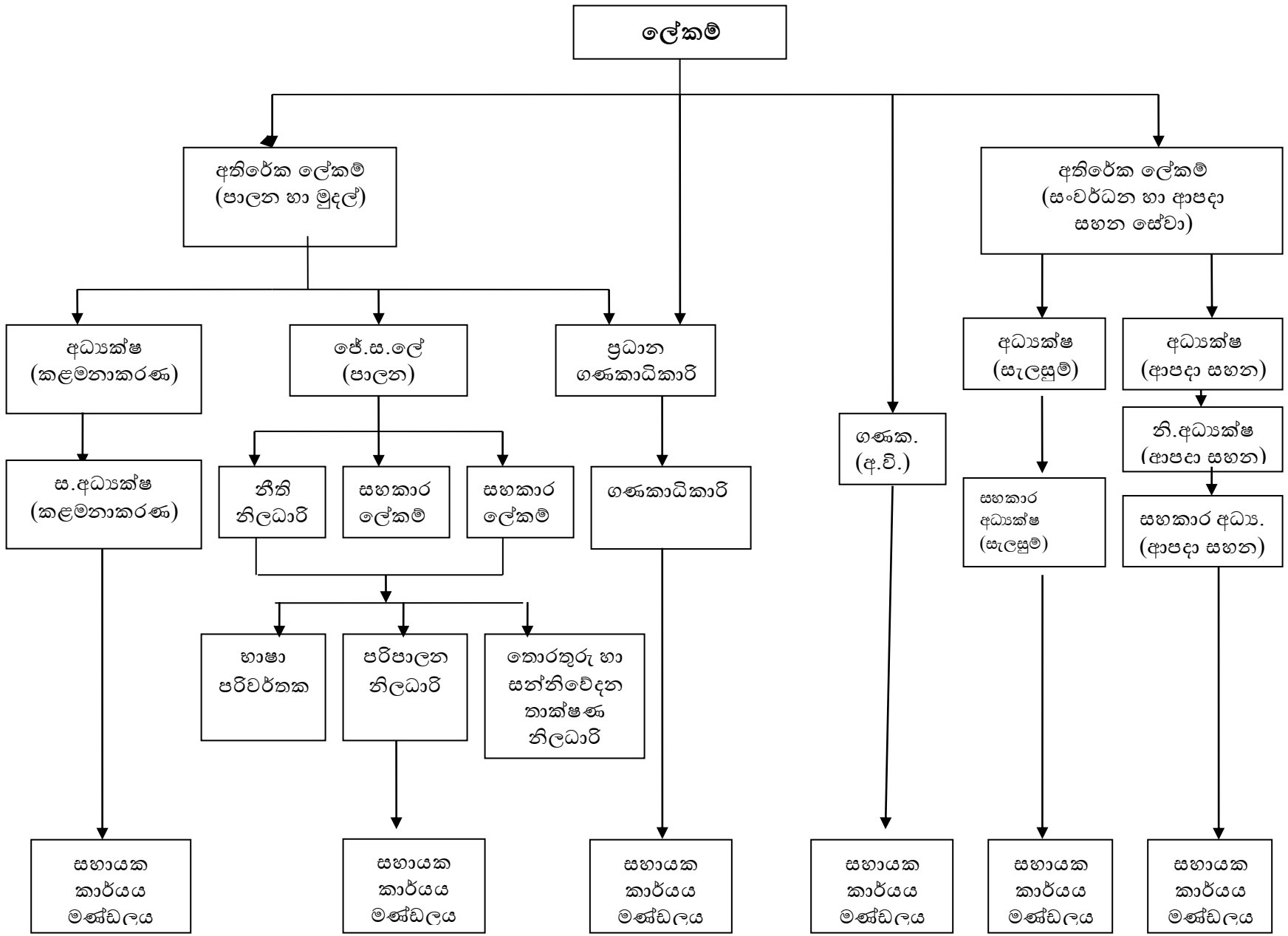
04 අභ්‍යන්තර විගණන කටයුතු

21-22

II කොටස

ජාතික ආපදා සහනසේවා කටයුතු

23 - 47



01. පාලන කටයුතු

අංකය	තනතුරු නාමය	අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය	තත්‍ය සේවක මණ්ඩලය	පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව
1	ලේකම්	01	01	0
2	අතිරේක ලේකම් (පාලන හා මුදල්)	01	01	0
3	අතිරේක ලේකම් (සංවර්ධන හා සහන සේවා)	01	01	0
4	ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේකම්	01	01	0
5	ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී	01	01	0
6	අධ්‍යක්ෂ (කළමනාකරණ)	01	00	01
7	අධ්‍යක්ෂ (ආපදා සහන සේවා)	01	01	0
8	අධ්‍යක්ෂ (සැලසුම්)	01	01	0
9	සහකාර අධ්‍යක්ෂ (සැලසුම්)	01	01	0
10	සහකාර ලේකම්	02	02	0
11	නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ (සහන සේවා)	03	02	01
12	සහකාර අධ්‍යක්ෂ (කළමනාකරණ)	01	01	0
13	ගණකාධිකාරී	01	01	0
14	ගණකාධිකාරී (අභ්‍යන්තර විගණන)	01	01	0
15	නීති නිලධාරී	01	01	0
16	පරිපාලන නිලධාරී	01	01	0
17	ලේකම් ගේ සම්බන්ධීකරණ ලේකම් (තාවකාලික)	01	01	0
18	භාෂා පරිවර්තක	02	01	01
19	තොරතුරු තාක්ෂණ හා සන්නිවේදන නිලධාරී (11 ශ්‍රේණිය 11 පන්තිය)	01	01	0
20	සංවර්ධන නිලධාරී	01	01	0
21	සංවර්ධන සහකාර	08	08	0
22	සංවර්ධන නිලධාරී (111 ශ්‍රේණිය)	30	13	17
23	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	20	15	05
24	කාර්මික නිලධාරී (තාවකාලික)	01	01	0
25	කැමරා ක්‍රියාකරු (තාවකාලික)	01	0	01
26	කැමරා ක්‍රියාකරු (සභායක)	01	01	00
27	තොරතුරු තාක්ෂණ හා සන්නිවේදන නිලධාරී (11 ශ්‍රේණියේ 11 පන්තිය)	01	01	0
28	තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ සහකාර	01	01	0
29	රියදුරු	15	14	01
30	කාර්යාල කාර්යය සභායක	15	14	01
	එකතුව	117	89	28

➤ ස්ථාන මාරුවීම් / විශ්‍රාම ගැන්වීම්

2016 වර්ෂයේ ජනවාරි මස සිට එම වර්ෂයේ දෙසැම්බර් මස දක්වා අමාත්‍යාංශයේ සේවක මහත්ම මහත්මීන් 09 දෙනෙකු වෙනත් සේවා ස්ථාන සඳහා මාරුවීම් ලැබගොස් ඇති අතර, අමාත්‍යාංශය වෙත ස්ථානමාරුවීම් ලබා පැමිණි සේවක මහත්ම මහත්මීන් ගණන 14 කි. එක් නිලධාරි මහතෙකු විශ්‍රාම ලබා ඇති අතර, ඉල්ලා අස්වීම් එකක් ද, නැවත සේවයේ පිහිටවීම් එකක් ද සිදුකර ඇත.

➤ පනත් සංශෝධනය

ආපදා කළමනාකරණ පනතට යෝජිත නව සංශෝධනය නීති කෙටුම්පත්කරු වෙත යවා ඇති අතර, ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධාන පනත් කෙටුම්පත නීතිපතිතුමාගේ අනුමැතිය ලබා ගැනීම සඳහා යොමු කර ඇත.

➤ නීතිමය කටයුතු

අමාත්‍යාංශය විසින් නීතිමය කටයුතු සඳහා සහභාගී වීමේදී කරන ලද කාර්යයන්

CA/Writ/217/15

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවයේ නියුතු කාලගුණ විද්‍යා නිලධාරීන් පිරිසක් එම දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් හා තවත් වගඋත්තරකරුවන් 7 දෙනෙකුට එරෙහිව රිටි ආඥාවක් ඉල්ලා අභියාචනාධිකරණයේ පෙත්සමක් ගොනු කර ඇත. මේ සඳහා විරෝධතා ගොනුකරන ලද අතර 2016 වසර තුළ පෙනී සිටීම 06ක් සිදු කර ඇත.

CA/Writ/314/16

කඩුවෙල, වැලිවිට ප්‍රදේශයේ නිවැසියන් කැලණි ගං ඉවුරේ ගබඩාවක් ඉදි කිරීමට එරෙහිව අභියාචනාධිකරණයේ රිටි ආඥාවක් ඉල්ලා පෙත්සමක් ගොනු කර ඇති අතර ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානයේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්වරයා එහි 13 වන වගඋත්තරකරු වශයෙන් නම් කර ඇත. මෙම නඩුව සඳහා 2016 වසර තුළ පෙනී සිටීම 05ක් සිදු කර ඇත.

HRC/4361/15/1-14

අමාත්‍යාංශයේ සේවයේ නියුතුව සිට විශ්‍රාම ලැබූ සේවකයෙකු විසින් ශ්‍රී ලංකා මානව හිමිකම් කොමිෂන් සභාවේ ඉහත පැමිණිල්ල ගොනුකර ඇති අතර ඒ සඳහා 2016 වසර තුළ 03 වරක් පෙනී සිට ඇත.

➤ අන්තර්ජාතික කටයුතු / විදේශ සබඳතා - සෙන්දායි රාමුගත සැලැස්ම

ශ්‍රී ලංකාවට අදාළව ජාතික ආපදා අවම කිරීමේ සෙන්දායි රාමුගත සැලැස්ම සැකසීම සඳහා අදහස් හා යෝජනා ලබා ගැනීමට පාර්ශවකාර ආයතන සමග 2015 වසරේ හා 2016 වසරේ මුල් භාගයේදී රැස්වීම් වට කිහිපයක්ම පවත්වන ලදී. ඒ අනුව ජාතික සෙන්දායි රාමුගත සැලැස්මේ කෙටුම්පත සකස් කර පාර්ශවකාර ආයතන වෙත යවා අදහස් හා යෝජනා ලබාගන්නා ලදී. 2016 ජනවාරි මස පැවති දිස්ත්‍රික්

ලේකම්වරුන්ගේ සම්මන්ත්‍රණයේදී මෙම කෙටුම්පත් සැලැස්ම සඳහා අදහස් හා යෝජනා ලබා ගන්නා ලදී. ශ්‍රී ලංකාව වෙනුවෙන් සැකසූ ජාතික ආපදා අවම කිරීමේ සෙන්දායි රාමුගත සැලැස්ම 2016 වසරේ මාර්තු මාසයේදී ආසියා කලාපීය සැලැස්ම සැකසීම සඳහා ඉදිරිපත් කිරීමට හැකිවිය.

මෙම සැලැස්ම පිලිබඳව ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය යටතේ ඇති ආයතන මෙන්ම රට තුළ ආපදා කළමනාකරණ කටයුතු වල පාර්ශවකාර ආයතන ද දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් පැවැත්වීමට ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය පියවර ගන්නා ලදී. එමෙන්ම සමස්ථ සංවර්ධන ක්‍රියාදාමය තුළ ආපදා අවම කිරීමේ මූල ප්‍රවාහ කරණය කෙරෙහිද අවධානය යොමු කරන ලෙස සියලුම අමාත්‍යාංශ දැනුවත් කිරීමට කටයුතු සිදුකර තිබේ. ආපදා කළමනාකරණයට අදාළ සෙන්දායි ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම ක්‍රියාත්මක කිරීමේ ප්‍රගතිය ඉදිරියේ දී මැන බැලීම පහසු කරලනු පිනිස ආපදා කළමනාකරණය පිලිබඳ ශ්‍රී ලංකාවේ වර්තමාන තත්ත්වය පිලිබඳ තත්ත්ව වාර්තාව සැකසීම මේ දිනවල ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශයේ ප්‍රමුඛ කාර්යයක් වී ඇත.

➤ පුහුණු කටයුතු

දේශීය පුහුණු

අමාත්‍යාංශ නිලධාරීන්ගේ හැකියා වර්ධනය කිරීමේ අරමුණින් දීර්ඝ කාලීන පුහුණු වැඩසටහන් ලෙස ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන පරිපාලන ආයතනයේ විවිධ පුහුණු වැඩසටහන් සඳහා නිලධාරීන් 11 දෙනෙකු යොමු කර ඇත. තවද පෞද්ගලික ආයතන වල ගුණාත්මක පුහුණු වැඩසටහන් සඳහා නිලධාරීන් 31 දෙනෙක් පමණද, අමාත්‍යාංශය තුළ නිලධාරීන් වැඩි පිරිසකට සහභාගි විය හැකි පරිදි දේශකවරු කැඳවා විවිධ දේශණ හා පුහුණු වැඩසටහන් 06 ක් සිදු කර ඇත.

දෙවන භාෂාව දෙමළ හා සිංහල සඳහා රාජ්‍ය භාෂා දෙපාර්තමේන්තුවෙන් කැඳවන ලද දේශකවරයෙකු විසින් මට්ටම් 2 හා 4 සඳහා පන්ති පවත්වනු ලැබේ.

විදේශීය පුහුණු

අමාත්‍යාංශය නියෝජනය කරමින් විදේශ සමුළු, රැස්වීම්, 13 ක් සඳහා නිලධාරීන් 5 දෙනෙකු සහභාගි වී ඇත. පුහුණු වැඩමුළු 05ක් සඳහා නිලධාරීන් 04 දෙනෙකු සහභාගි වී ඇත. එක් නිලධාරිනියක වසර 02ක පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලාවක් සඳහා විදේශගත වී ඇත.

➤ උපදේශක කාරක සභා පාර්ලිමේන්තු අනු කාරක කමිටු තීරණ ක්‍රියාත්මක කිරීම

2016 වර්ෂයේදී උපදේශක කාරක සභා පවත්වා නොමැත.

➤ ව්‍යාසන කළමනාකරණය සඳහා වූ ජාතික සභාවේ රැස්වීම් හා අදාළ කාර්යයන්

ව්‍යාසන කළමනාකරණය සඳහා වූ ජාතික සභාව 2016 වර්ෂයේදී රැස්වී නොමැත

➤ මහජන පැමිණිලි

2016.01.08 සිට ක්‍රියාත්මක “ජනපතිට කියන්න” මහජන පැමිණිලි සේවාව(විද්‍යුත්) මගින් අමාත්‍යාංශයට අදාළව මහජන පැමිණිලි 300 ක් පමණ ලැබී ඇත. සෘජුවම අමාත්‍යාංශය වෙත පැමිණිලි 55ක් පමණ ලැබී ඇත. එම පැමිණිලි වලින් වැඩිම සංඛ්‍යාවක් ගංවතුර ආධාර නොලැබීම හා ඉඩම් හා නිවාස නායයෑම් සම්බන්ධව වන අතර ඒවා ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය වෙත යොමු කර ඇත. අනෙකුත් මහජන පැමිණිලි ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය, කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව හා ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානය වෙත අවශ්‍ය කටයුතු සඳහා යොමු කර ඇත. ඒ අනුව අමාත්‍යාංශය වෙත ලද සම්පූර්ණ මහජන පැමිණිලි සංඛ්‍යාව 355ක් වේ.

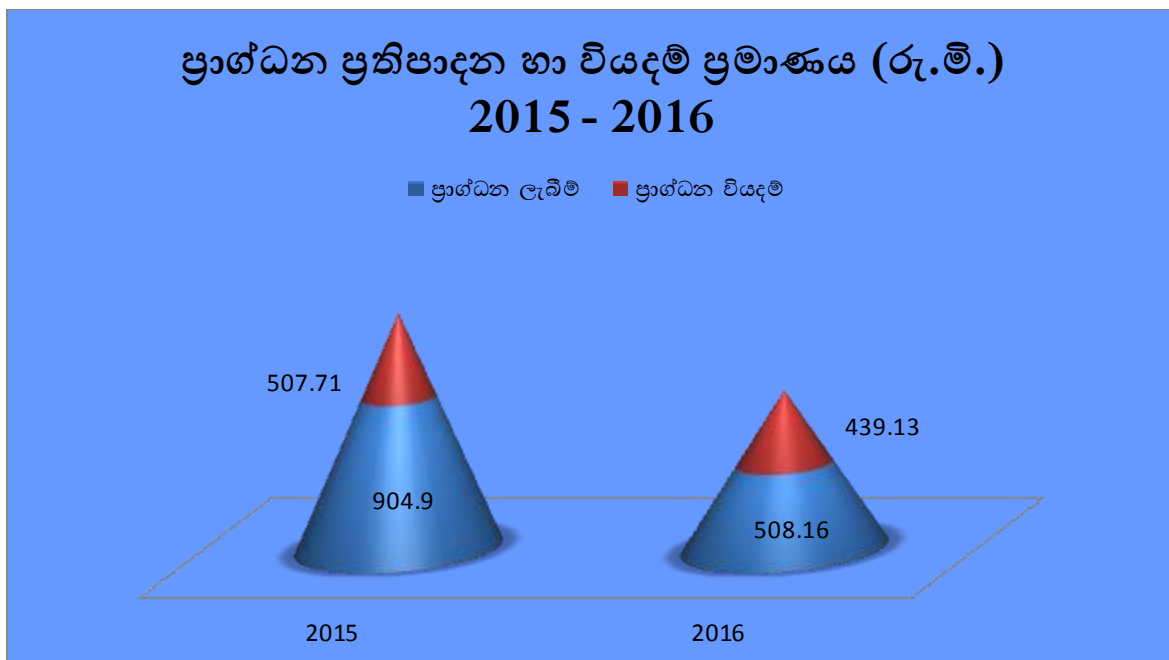
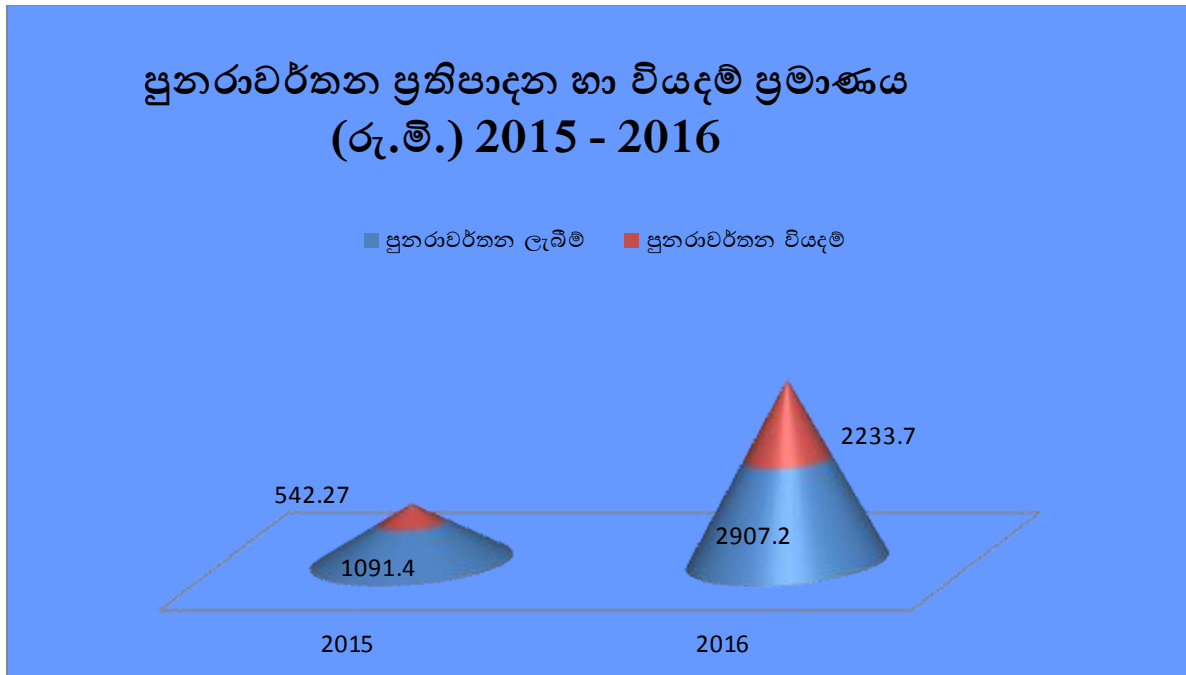
➤ එලදායිතා කළමනාකරණ කව ස්ථාපිත කිරීමට අදාළ ක්‍රියාවලිය

කයිසෙන් කළමනාකරණය පිළිබඳ එක් දින පුහුණු වැඩසටහන සඳහා එක් නිලධාරියෙකු සහභාගී කරවා ඇත. තවද ජාතික එලදායිතා ලේකම් කාර්යාලයේ නිලධාරියෙකු ගෙන්වා අමාත්‍යාංශ නිලධාරීන් 25 දෙනෙකු සඳහා 2016.09.26 දින දේශනයක් පවත්වන ලදී.

➤ හාණ්ඩ සමීක්ෂණ කටයුතු

2015 වර්ෂයට අදාළව හාණ්ඩ සමීක්ෂණ කටයුතු සිදුකර ඇති අතර, ඒ අනුව ගතයුතු ඉදිරි පියවරයන් ගැනීමට නියමිතව ඇත.

➤ මූල්‍ය ප්‍රගතිය



02. සැලසුම් හා සංවර්ධන කටයුතු

අමාත්‍යාංශය මඟින් හා ඊට අනුබද්ධ ආයතන වන කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය, ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානය හා ජාතික ආපදා සහනසේවා මධ්‍යස්ථානය මඟින් දේශීය හා විදේශීය ආයෝජන මත ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන වැඩසටහන් හා ව්‍යාපෘතීන් හි කටයුතු සම්බන්ධීකරණය හා අධීක්ෂණය කිරීමේ කටයුතු සැලසුම් හා සංවර්ධන අංශය මඟින් ඉටු කරනු ලබන අතර, පහත සඳහන් කාර්යයන් ඒ ඔස්සේ ඉටු කරනු ලැබීය.

01. ජාතික අයවැය දෙපාර්තමේන්තුව විසින් 2016 වර්ෂයේ සිට හඳුන්වාදෙන ලද ශුන්‍ය පාදක අයවැය (Zero Based Budget) සම්බන්ධව ආකෘති පත්‍ර 6 ක් යටතේ මූල්‍ය හා භෞතික ප්‍රගතිය දෙසතියකට වරක්, මාසිකව , ත්‍රෛමාසිකව හා වාර්ෂිකව අමාත්‍යාංශය ඇතුළු අනුබද්ධිත ආයතනයන්හි තොරතුරු ද ඇතුළත්ව වාර්තා කරනු ලැබීය. මේ තුළින් අදාළ වර්ෂය සඳහා වෙන්කරන ලද ප්‍රතිපාදන කාර්යක්ෂමව උපයෝජනය කිරීම හා එක් එක් ව්‍යාපෘතිය තුළින් සත්‍ය වශයෙන් ලභා කරගත් ප්‍රගතිය අධීක්ෂණය කිරීමේ හැකියාව පවතී. මීට අමතරව වෙන්කරන ලද ප්‍රතිපාදන උපරිම ලෙස උපයෝජනය කිරීමත්, අවිච්ඡේද ව්‍යාපෘති හා ක්‍රියාකාරකම් සඳහා යම් සීමාවක් පැනවීමත් මේ තුළින් සිදුකෙරිණි.
02. 2016 අප්‍රේල් මස 22 දින එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවිධානය සමඟ ඇතිකර ගන්නා ලද ගිවිසුමකට අනුව ශ්‍රී ලංකාව විසින් ද ගෝලීය දේශගුණ විපර්යාස අවම කිරීම සඳහා දායකත්වය ලබාදීම යටතේ මහවැලි සංවර්ධන හා පරිසර අමාත්‍යාංශය මඟින් උපාය මාර්ගික ප්‍රතිපත්ති හා ක්‍රියාත්මක සැලසුම් ඇතුළත් වාර්තාවක් සකස් කරන ලද අතර, මෙම අමාත්‍යාංශ විසින් හානි සහ පාඩු (Loss and Damages) අංශය යටතේ අපේක්ෂිත දායකත්ව 5 ක් හඳුනාගෙන ඒ සඳහා වූ ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම සකස් කරන ලදී.
03. 2017 වර්ෂයේ දී ක්‍රියාත්මක කිරීමට යෝජිත ව්‍යාපෘති යෝජනා වශයෙන් ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානය විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද නව යෝජනා 6 ක් ජාතික ක්‍රමසම්පාදන දෙපාර්තමේන්තුව වෙත අනුමැතිය සඳහා යොමු කරන ලදී. ඒ සඳහා අපේක්ෂිත පිරිවැය රු.මිලියන 2173 ක් විය. ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය වෙතින් ව්‍යාපෘති යෝජනා 12 ඉදිරිපත් කර ඇති අතර, අපේක්ෂිත පිරිවැය ප්‍රමාණය රු.මිලියන 21954.4 කි. ආපදා සහනසේවා මධ්‍යස්ථානය විසින් ව්‍යාපෘති යෝජනා 1 ක් ඉදිරිපත් කර ඇති අතර එහි පිරිවැය රු.මිලියන 60 කි.
04. සංශෝධිත රාජ්‍ය ආයෝජන සැලැස්ම PIP (2017-2019) සකස්කර ජාතික ක්‍රමසම්පාදන දෙපාර්තමේන්තුව වෙත යොමු කරන ලදී.
05. රාජ්‍ය ගිණුම් වකුළු 402 හි 241 ප්‍රකාර 2015 වර්ෂය සඳහා වන වාර්ෂික කාර්ය සාධන වාර්තාව සකස්කර පාර්ලිමේන්තුව වෙත ඉදිරිපත් කරන ලදුව 2016.05.17 වෙනි දින එය පාර්ලිමේන්තුවේ සභාගත කිරීමට කටයුතු කරන ලදී.

06. අයවැය සාකච්ඡාවේ දී අවශ්‍ය වන අමාත්‍යාංශය හා අනුබද්ධ ආයතනයන්හි ප්‍රගතිය ඇතුළත් 2016 වර්ෂයට අදාළ ප්‍රගති වාර්තාව සකස් කර නියමිත දිනට සභානායක කාර්යාලය වෙත ඉදිරිපත් කරන ලදී.
07. රජයේ අයවැයට අනුව අමාත්‍යාංශය වෙත වෙන්කරන ලද ප්‍රතිපාදන සැලකිල්ලට ගනිමින් සකස් කරන ලද 2017 වර්ෂයට අදාළ වාර්ෂික ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම සකස් කර අදාළ අනෙකුත් ආයතන සඳහා ද පිටපත් සහිතව 2016 වර්ෂය අවසානයේ ජාතික ප්‍රතිපත්ති සහ ආර්ථික කටයුතු අමාත්‍යාංශය වෙත යොමු කරන ලදී.
08. 2016 වසරට අදාළව සකස් කරන ලද ක්‍රියාකාරී සැලැස්මට අනුව අමාත්‍යාංශය හා අනුබද්ධ ආයතන හතරෙහි ප්‍රගතිය ඇතුළත්ව කාර්තුමය වශයෙන් ප්‍රගතිය සකස් කර අදාළ ආයතන වෙත යොමු කරන ලදී.
09. කාන්තා හා ළමා කටයුතු අමාත්‍යාංශය විසින් සකස් කරන ලද ස්ත්‍රී පුරුෂ සමාජභාවය පිටුදැකීම සඳහා වන ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම සකස්කිරීමේ අවසන් අදියරේ කටයුතු සඳහා ද සහයෝගය ලබාදීම සිදු කළ අතර, ක්‍රියාත්මක කිරීමට අදාළ ප්‍රතිපාදන නිදහස් කර ගැනීමේ කටයුතු සිදුකිරීමට නියමිතය.
10. අමාත්‍යාංශය හා ඊට අනුබද්ධ ආයතන මඟින් ක්‍රියාත්මක කරන ලද සියළුම ව්‍යාපෘතීන්හි ප්‍රගතිය ඇතුළත් කරමින් සකස් කරන ලද ප්‍රගතිය තුන්වන කාර්තුව දක්වා ජනාධිපති ලේකම් කාර්යාලය වෙත යොමු කරන ලදී. ඊට අමතරව එම ප්‍රගතිය ව්‍යාපෘති කළමනාකරණ හා අධීක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව වෙත ද යොමු කරන ලදී.
11. 2016 වර්ෂයට අදාළව මාසික ප්‍රගති සමාලෝචන රැස්වීම් 09 ක් ගරු අමාත්‍යතුමාගේ සහ ලේකම්තුමාගේ ප්‍රධානත්වයෙන් පවත්වා ඇති අතර, මෙහිදී අනුබද්ධ ආයතනයන් හි ව්‍යාපෘති හා අනෙකුත් සංවර්ධන වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීමේ දී මතුවන ගැටළු සාකච්ඡා කිරීම හා පසු විපරම් සිදුකිරීම තුළින් අපේක්ෂිත අරමුණු කාරා ලභාවීමේ හැකියාව ඇතිවිය.
12. පාර්ලිමේන්තු ආර්ථික සංවර්ධන අනු කමිටුවේ ඉල්ලීම පරිදි සංයුක්ත සැලැස්මට ව්‍යාපෘති යෝජනා ඉදිරිපත් කිරීම හා එම ව්‍යාපෘති ජාතික ක්‍රම සම්පාදන දෙපාර්තමේන්තුවේ අනුමැතිය සඳහා යොමු කරන ලදී.
13. අධික වර්ෂාව හේතුවෙන් සිදු වූ හානි සම්බන්ධව අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් නම් කරන ලද අනු කමිටුවේ උපදෙස් පරිදි “ අධික වර්ෂාව හේතුවෙන් සිදු වූ හානි “ යන මැයෙන් අධ්‍යයන වාර්තාවක් , ක්‍රියාකාරී සැලැස්මක් සමඟ සකස් කොට එය ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා අවශ්‍ය ප්‍රතිපාදන ලබාගැනීම සඳහා අමාත්‍ය මණ්ඩල සංදේශයක් විෂයභාර අමාත්‍යවරයා මඟින් පාර්ලිමේන්තුව වෙත යොමු කරන ලදුව ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා කැබිනට් මණ්ඩල අනුමැතිය ද ලබාගන්නා ලදී.
14. පාර්ලිමේන්තු ආර්ථික සංවර්ධන අනු කමිටුවේ සාකච්ඡාවට බඳුන් වූ කරුණු හා ගන්නා ලද තීරණ වලට අදාළව මෙම අමාත්‍යාංශය යටතේ වගකීම් පැවරුණ ආයතන වෙතින් ලබාගන්නා ලද ප්‍රගතිය ව්‍යාපෘති කළමනාකරණ දෙපාර්තමේන්තුව වෙත යොමු කිරීම සිදුකරන ලදී.

බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ මීරියබැද්ද නායයෑමෙන් අවතැන් වූ පවුල් 75 ක් සඳහා මකල්දෙණිය ප්‍රදේශයේ ඉදිකරන ලද නිවාස 75 කින් යුතු නිවාස ව්‍යාපෘතිය ජනතා අයිතියට පත්කිරීම 2016.10.22 දින උත්සවාකාරයෙන් සිදු කරන ලද අතර, එම නිවාස හිමිකරුවන් වෙත නිවසට අවශ්‍ය උපකරණ ලබාදීමක් ද සිදුකරන ලදී. ව්‍යාපෘතිය සඳහා වැයකරන ලද මුළු ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණය රු.මි.146.76 කි.



➤ ආසියානු සංවර්ධන බැංකු ආපදා සහන ප්‍රදාන වැඩසටහන

2016 මැයි මස ඇති වූ අධික ගංවතුර සහ නායයෑම් තත්ත්වයන්ගෙන් විනාශයට පත් යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය සඳහා ආසියානු සංවර්ධන බැංකුව විසින් රු.මිලියන 296 ක ප්‍රතිපාදන මුදලක් ආපදා සහන වශයෙන් ලබා දෙන ලදී. ඒ අනුව අදාල කාලය තුළ ආපදාවට පත් දිස්ත්‍රික්ක හා නිරතුරුවම ආපදාවන්ට ලක්වන දිස්ත්‍රික්ක කිහිපයක් ප්‍රතිලාභී දිස්ත්‍රික්ක ලෙස තෝරා ගන්නා ලද අතර, ඒවායින් යොමු කරන ලද ව්‍යාපෘති යෝජනා අතුරින් ආසියානු සංවර්ධන බැංකු ව්‍යාපෘතියෙහි එකඟතාවයට අනුව කොළඹ, ගම්පහ, කෑගල්ල, කුරුණෑගල, බදුල්ල, පුත්තලම, මඩකලපුව, කිලිනොච්චිය, යාපනය යන දිස්ත්‍රික්කයන්හි තෝරාගත් යටිතලපහසුකම් සංවර්ධන ව්‍යාපෘති සඳහා ප්‍රතිපාදන නිදහස් කිරීම සිදු කරන ලදී. මේ වෙනුවෙන් වැය කිරීමට නියමිත මුළු ප්‍රතිපාදන මුදල රු.මිලියන 93.97 ඉක්මවනු ඇත.

මීට අමතරව වර්ෂය පුරාම බහුල වශයෙන් නායයෑම්, ගංවතුර වැනි ආපදාවන්ට ගොදුරුවන බදුල්ල, කෑගල්ල, ගම්පහ යන දිස්ත්‍රික්ක තුනෙහි සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථාන 03 ක් ඉදිකිරීමේ කටයුතු සඳහා පියවර ගෙන ඇති අතර, ඉදිකිරීම් කටයුතු මේ වන විට ආරම්භ කර ඇත. 2017 මැයි මස වනවිට ඉදිකිරීම් අවසන් කිරීමට නියමිතය. මේ සඳහා මුළු පිරිවැය රු.මිලියන 115.68 ඉක්මවනු ඇත. මේ තුළින් අප

අමාත්‍යාංශය බලාපොරොත්තු වන්නේ, හදිසි ආපදා තත්ත්වයක් ඇති වූ අවස්ථාවන්හි දී ආපදාවට පත් මහජනතාව එම සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථාන තුළ තාවකාලිකව රඳවා තැබීමයි.

මීට අමතරව 2016 වර්ෂයේ මැයි මස ඇතිවූ අධික වර්ෂාව හේතුවෙන් කැගල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ සිදුවූ නායයෑම් තත්ත්වය හේතුවෙන් පරිසරයේ ඇති වූ සුන්බුන් ඉවත් කිරීම සඳහා ද රු.මිලියන 6.6 ක ප්‍රතිපාදන දිස්ත්‍රික් ලේකම් වෙත නිදහස් කරන ලදී.

හදිසි ආපදා තත්ත්වයන් අවස්ථාවන්හි දී ප්‍රයෝජනයට ගතහැකි වන පරිදි කැගල්ල, පුත්තලම, මඩකලපුව, කිලිනොච්චිය, යාපනය, ගම්පහ, මහනුවර, රත්නපුර, වවුනියා, අනුරාධපුර, පොළොන්නරුව, නුවරඑළිය යන දිස්ත්‍රික්කයන්හි දිස්ත්‍රික් ලේකම්වරුන් වෙත ට්‍රැක්ටර් බවුසර් 12 ක් සහ වතුර ටැංකි 300 ක් අවශ්‍යතාවයන්ට අනුව බෙදා දෙන ලදී. ඒ සඳහා වැයකරන ලද මුදල රු.මිලියන 24.82 කි.

ආසියානු සංවර්ධන බැංකු සහන ප්‍රදාන යටතේ මේ වන විට ක්‍රියාත්මක කර ඇති ව්‍යාපෘති කිහිපයක විස්තර,(රූපසටහන් මගින්)

බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ ක්‍රියාත්මක කරන ලද ව්‍යාපෘති කිහිපයක පෙර හා පසු තත්ත්වය





ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කයේ ක්‍රියාත්මක කරන ලද ව්‍යාපෘතියක පෙර හා පසු තත්ත්වය



කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කයේ ක්‍රියාත්මක කරන ලද ව්‍යාපෘතියක පෙර හා පසු තත්ත්වය



පුත්තලම දිස්ත්‍රික්කයේ ක්‍රියාත්මක ව්‍යාපෘතියකි



කිලිනොච්චි දිස්ත්‍රික්කයේ ක්‍රියාත්මක ව්‍යාපෘතියකි



කෑගල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ ක්‍රියාත්මක ව්‍යාපෘති කිහිපයකි



ආපදාවන්ට ගොදුරුවන බදුල්ල, කෑගල්ල, ගම්පහ යන දිස්ත්‍රික්ක තුනෙහි සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථාන 03 ක් ඉදිකිරීමේ කටයුතු සම්බන්ධ ඡායාස්ත‍්‍ර සටහන්,

ගම්පහ දිස්ත්‍රික් ඉදිකිරීම්



බදුල්ල දිස්ත්‍රික් ඉදිකිරීම්



කෑගල්ල දිස්ත්‍රික් ඉදිකිරීම්



➤ ශ්‍රී ලංකා ආපදා කළමනාකරණය පිළිබඳ පුළුල් වැඩසටහන (2014-2018)

මිනිසා විසින් පරිසරයට සිදු කරමින් පවතින විවිධාකාර වූ අහිතකර බලපෑම් හා කාලගුණ විපර්යාසයන්ගේ බලපෑම මත දැඩි විනාශකාරී ස්වභාවික ආපදාවන් ඇතිවීමේ ප්‍රවණතාවයක් ලොව වටා නිර්මාණය වෙමින් පවතින අතර ශ්‍රී ලංකාවද එහි අහිතකර ප්‍රතිඵල අඛණ්ඩව පසුගිය වසර කිහිපය තුළ අත්විඳිමින් සිටියි. මෙම ප්‍රවණතාවය අවම කරගැනීම සඳහා ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය හා අනෙකුත් පාර්ශවකාර ආයතන විසින් විවිධාකාර වූ ආපදා අවම කිරීමේ, පෙර සුදානම් කිරීමේ, පුහුණු කිරීමේ හා දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් සැලසුම් කර අඛණ්ඩව ක්‍රියාත්මක කරමින් කරමින් පවතී. මෙමගින් ජීවිත හානි මෙන්ම දේපල හානිද ආර්ථිකයට මෙන්ම පරිසරයට ආපදාවන්ගෙන් සිදුවිය හැකි බලපෑම අවම කරගැනීම ප්‍රධාන අරමුණ වේ.

මෙම ක්‍රියාමාර්ග තුළින් ජීවිත හානි අවම කරගැනීමට හැකි වුවත් ආපදා හේතුවෙන් පුද්ගලයින්, දේපල, යටිතල පහසුකම්, පාරිසරික පද්ධති මෙන්ම රටේ ආර්ථිකයට සිදුවන බලපෑම ක්‍රමයෙන් ඉහල යාමේ ප්‍රවණතාවයක් දැකිය හැකිය. ආපදා අවදානම් අවමකරණය සංවර්ධන ක්‍රියාවලියට අනුගත කිරීම මේ සඳහා පවතින වඩාත් යෝග්‍ය හා ප්‍රායෝගික ක්‍රියාමාර්ගය වශයෙන් ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය හඳුනාගත් අතර, ආපදා කළමනාකරණය හා සම්බන්ධිත සියළුම පාර්ශවකාර ආයතන හා සම්බන්ධවෙමින් පස්අවුරුදු වැඩසටහනක් සකස් කරන ලදී. මෙම පස්අවුරුදු වැඩසටහන “ ශ්‍රී ලංකා ආපදා කළමනාකරණය පිළිබඳ පුළුල් වැඩසටහන “ 2014 වර්ෂයේදී කැබිනට් මණ්ඩල අනුමැතිය ලැබුණු අතර එය දැනට ක්‍රියාත්මක වෙමින් පවතී. රාජ්‍ය ආයතන 45 විසින් ආපදා අවධානම් අවමකරණය පිළිබඳ වැඩසටහන් 42 ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා වගකීම් පැවරී ඇත. මෙම වැඩසටහන යටතේ ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා හඳුනාගත් වැඩසටහන් හි ඇස්තමේන්තු ගත වියදම රු මිලියන 29,047.00 කි. වර්ෂ 2014 අග භාගයේදී මෙම වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කිරීම ආරම්භ කරන ලද අතර එය පසුගිය වසර තුළ වඩාත් පුළුල් ලෙස ආයතන සම්බන්ධීකරණය කරමින් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. 2016 වසර. තුළද එහි කටයුතු අඛණ්ඩව ක්‍රියාත්මක කරමින් පවතී. ශ්‍රී ලංකා ආපදා කළමනාකරණය පිළිබඳ පුළුල් වැඩසටහන යටතේ හඳුනාගත් ප්‍රධාන වැඩසටහන ක්‍රියාත්ම කිරීම සඳහා ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය යටතේ ව්‍යාපෘති 03ක් ක්‍රියාත්මක කරමින් පවතින අතර ඒ සඳහා එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවර්ධන වැඩසටහන් විසින් මූල්‍යමය හා තාක්ෂණික දායකත්වය ලබා දී ඇත. අදාළ ව්‍යාපෘතීන් යටතේ 2016 වසර තුළ ලගාකරගත් ප්‍රගතිය පහතින් දැක්වේ.

I. ආපදා කළමනාකරණය පිළිබඳ පුළුල් වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා උපායමාර්ගික සහයෝගය ලබාදීමේ ව්‍යාපෘතිය

2015 වසර තුළ ශ්‍රී ලංකා ආපදා කළමනාකරණය පිළිබඳ පුළුල් වැඩසටහන යටතේ ජාතික ක්‍රමසම්පාදන දෙපාර්තමේන්තු අනුමැතියට යොමු කරන ලද ව්‍යාපෘති වාර්තා 13ක් මෙම වසරතුළ ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා අනුමත කරන ලද අතර අදාළ ව්‍යාපෘති මේ වන විට අදාළ පාර්ශවකාර ආයතන විසින් ක්‍රියාත්මක කරමින් පවතී. මෙම ව්‍යාපෘති 13හි ඇස්තමේන්තුගත වියදම රු බිලියන 9.00 අධිකය.

- ✓ ස්වයංක්‍රීය වර්ෂාමාන පද්ධතියක් ස්ථාපිත කිරීම හරහා නායයෑම් අනාවැකිකරණය හා පූර්ව දැනුම්දීමේ ධාරිතාව වර්ධනය කිරීම
- ✓ ප්‍රජා මූලික නායයෑම් පෙර දැනුම්දීමේ පද්ධතියක් ස්ථාපිත කිරීම
- ✓ බහුවිධ උවදුරු අවධානම් පැතිකඩ සකස් කිරීම
- ✓ නායයෑම් උවදුරු අවධානම් පැතිකඩ සකස් කිරීම

- ✓ අලි මිනිස් ගැටුම අවමකිරීම තුළින් වන සතුන් ආරක්ෂා කිරීමේ වැඩසටහන
- ✓ මානුෂවාදී සෙවීමේ හා මුදවාගැනීම සඳහා ධාරිතාවයන් වර්ධනය කිරීමේ වැඩසටහන
- ✓ තෝරාගත් ගංගා ද්‍රෝණිකයන්ගේ ගංවතුර අවම කිරීමේ වැඩසටහන
- ✓ උභය ජලානේ බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කය තුළ වතු හා ග්‍රාමීය ප්‍රදේශයන්හි නායයෑම් අවදානම් අවම කිරීමේ වැඩසටහන
- ✓ මඩකලපුව මහනගර බල ප්‍රදේශයේ ගංවතුර අවම කිරීමේ වැඩසටහන
- ✓ දේශගුණික විපර්යාසයන්ගේ බලපෑම කාෂිකාර්මික අංශය වෙත ඵල්ලවීම අවම කිරීමේ ක්‍රමෝපායන් සඳහා අනුවර්තනය වීමේ වැඩසටහන
- ✓ දේශගුණික විපර්යාසයන්වලට අනුකූලව ඇතිවන්නා වූ සෘතු වෙනස්වීම්වලට අදාළ කාලගුණික පුරෝකථන හැකියා වර්ධනය කිරීමේ වැඩසටහන
- ✓ නිවාස ඉදිකිරීමේදී ආපදා අවධානම් අවමකරණය සඳහා වූ නිර්ණායකයන් පිළිපැදීම පිළිබඳව ජාතික නිවාස සංවර්ධන අධිකාරියේ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන

2016 වසර තුළ සකස් කරන ලද ව්‍යාපෘති වාර්තා 7 ජාතික ක්‍රමසම්පාදන දෙපාර්තමේන්තුවේ අනුමැතියට ඉදිරිපත් කරන ලදී.

- ✓ කෘෂිකර්මාන්තය හා ජාතික ආහාර සුරක්ෂිතතාවය අරමුණු කරගනිමින් නියගය අවම කිරීම සඳහා උපායමාර්ග හඳුනාගැනීම හා දියුණුකිරීම
- ✓ සුළි සුළං/දැඩි සුළං තත්වයන්ට මුහුණදීම සඳහා ප්‍රජාවගේ හා ආයතනවල හැකියාවන් වර්ධනය කිරීම
- ✓ සුර්ව ආපදා අනතුරු ඇගවීමේ ක්‍රමවේදයන් සකස් කිරීම
- ✓ ගම්පහ හා කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයන්හි ආපදා පෙරසූදානම් ක්‍රමවේදය ශක්තිමත් කිරීම
- ✓ බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ දුම්බරිය මාර්ගය දෙපස අස්ථාවර හා නායයෑම් අවධානම් සහිත ප්‍රදේශ ස්ථායී කිරීමේ වැඩසටහන
- ✓ ආපදා අවධානම් කළමනාකරණ ප්‍රධාන ධාරාවතුලට ස්ත්‍රී පුරුෂ සමාජභාවය ඇතුළත් කිරීමේ වැඩසටහන
- ✓ පළාත් පාලන ආයතන 13ක තාක්ෂණික නිලධාරීන් සඳහා ආපදා අවධානම් සිතියම් ගතකිරීම පිළිබඳ දින 03ක නේවාසික පුහුණුවක් මිනින්දෝරු දෙපාර්තමේන්තුව සමග එක්ව පවත්වන ලදී.
- ✓ නායයෑම් අවධානම් සහිත ප්‍රදේශවලට අනුයුක්ත තාක්ෂණික නිලධාරීන් වෙනුවෙන් ආපදා සඳහා ඔරොත්තුදෙන ප්‍රත්‍යස්ථ නිවාස ඉදිකිරීම පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහනක් පැවැත්වීම.
- ✓ රෝගියෙකු රෝහල්ගත කිරීමේදී පිළිපැදිය යුතු ක්‍රියාමාර්ග පිළිබඳව වැඩිමුළුවක් සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය සමග එක්ව පැවැත්වීම.
- ✓ අමාත්‍යාංශය සහ පාර්ශව කාර ආයතන නිලධාරීන් සඳහා ව්‍යාපෘති කළමනාකරණය හා ව්‍යාපෘති අධීක්ෂණය සම්බන්ධයෙන් තෙදින පුහුණු වැඩසටහනක් පැවැත්වීම.
- ✓ අමාත්‍යාංශයේ නිලධාරීන් සඳහා අවකාශීය දත්ත(GIS) සම්බන්ධයෙන් දින දෙකක පුහුණු වැඩ සටහනක් පැවැත්වීම.
- ✓ නාය යෑම් අවධානම අවම කිරීම සම්බන්ධයෙන් ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානය සංවිධානය කරන ලද ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණය සඳහා සහයෝගය ලබා දීම
- ✓ ආපදා අවධානම් සහිත ප්‍රදේශයන්හි සංවර්ධන කටයුතු සිදුකිරීම පිළිබඳව උපායමාර්ගික සැලැස්මක් බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කය සඳහා සකස් කිරීමට සහයෝගය ලබාදීම
- ✓ ආපදා අවධානම් කළමනාකරණය වඩාත් කාර්යක්ෂම ලෙස සිදුකිරීම සඳහා නෛතික හා ආයතනික රාමුව ශක්තිමත් කිරීමේ කටයුතු සඳහා සහයෝගය ලබාදීම

- ✓ ආපදා අවස්ථාවකදී පුද්ගලික අංශයේ කාර්යයභාරය පිළිබඳව දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහනක් පැවැත්වීම
- ✓ නායයෑම් අධීක්ෂණය කිරීමේ කටයුතු සඳහා භාවිතා කිරීමට අවශ්‍ය සංවේදකයක් (Sensor) නිර්මාණය කිරීම සඳහා ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානයට ලබාදීම
- ✓ නියමුවන් රහිත ගුවන්යානයක් (Unmanned Arian Vehicle) නිර්මාණය කිරීම සඳහා මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය සමග සම්බන්ධ වීම
- ✓ බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කය සඳහා ආපදා අවධානම් සංවේදී සැලැස්මක් (Disaster Risk Sensitive) සකස් කිරීම සඳහා ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානයට සහයෝගය ලබාදීම
- ✓ ආපදා අවධානම් අවමකරණය සඳහා වූ සෙන්දායි ක්‍රියාකාරී සැලැස්මට අනුකූලව ආපදා කළමනාකරණය පිළිබඳව ශ්‍රාස්ත්‍රපති උපාධි පාඨමාලාවක් ආරම්භ කිරීම සඳහා කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලයට සහයෝගය ලබාදීම
- ✓ නුවරඑළිය සහ කෑගල්ල දිස්ත්‍රික්කයන්හි පවතින ආපදා අවධානම් තක්සේරුකිරීම සඳහා ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානයට සහාය ලබාදීම.
- ✓ මධ්‍යම පළාත සඳහා ආපදා අවදානම් කළමනාකරණය පිළිබඳ අතුරු ව්‍යවස්ථාවක් සකස් කර අනුමත කරන ලද අතර එය පදනම් කර ගනිමින් මහනුවර මහනගර සභාව, හැටන් දික්ඛය නගර සභාව සහ අඹගමුව ප්‍රාදේශීය සභාව සඳහා නියමු ව්‍යාපෘතින් ලෙස අතුරු ව්‍යවස්ථා සම්පාදනය කිරීමට කටයුතු සැලසුම් කරමින් පවතී.

➤ තොරතුරු කළමනාකරණය ඉහල නැංවීම තුළින් ශ්‍රී ලංකාවේ තිරසාර සංවර්ධන ප්‍රවාහය තුළට ගෝලීය පාරිසරික හා ආපදා අවදානම කළමනාකරණ එකගතාවයන් අනුගත කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය

තොරතුරු කළමනාකරණය ඉහල නැංවීම තුළින් ශ්‍රී ලංකාවේ තිරසාර සංවර්ධන ප්‍රවාහය තුළට ගෝලීය පාරිසරික හා ආපදා අවදානම කළමනාකරණ එකගතාවයන් අනුගත කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා මහවැලි සංවර්ධන හා පරිසර, ඉඩම්, ඩිජිටල් තාක්ෂණ, අමාත්‍යාංශවල එකගතාවය මත ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය හා එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවර්ධන අරමුදල විසින් 2016 ඔක්තෝම්බර් මස ගිවිසුම් අත්සන් කරන ලදී.

ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රධාන අරමුණ වනුයේ, දේශගුණික විපර්යාස, තිරසාර පාරිසරික හා ආපදා අවම කිරීමට අදාළ අන්තර්ජාතික සම්මුතීන් ක්‍රියාත්මක කිරීමේ ප්‍රගතිය වාර්ථා කිරීමටත් හා සංවර්ධන ක්‍රියාවලියේදී දේශගුණික විපර්යාස හා ආපදා අවදානම් සැලකිල්ලට ගෙන තීරණ ගැනීම පහසු කිරීමටත් අවශ්‍ය වන දත්ත හා තොරතුරු හුවමාරු කර ගැනීම පහසු කිරීම හා එම දත්ත භාවිතය පිළිබඳ අදාළ ආයතනවල හැකියාව වර්ධනය කිරීමයි.

පරිසර හා ආපදා කළමනාකරණයට අදාළ තොරතුරු එක්රැස්කරන හා භාවිතා කරන ආයතනවල නියෝජිතයින්ගෙන් සමන්විත කමිටුවක් පත් කර දත්ත/තොරතුරු හුවමාරු කර ගැනීමේ ප්‍රතිපත්තිය සකස් කිරීම දැනටමත් ආරම්භ කර ඇත. 2016 නොවැම්බර් මස 30 දිනට ප්‍රථම මෙම ක්‍රියාවලිය නිම කිරීමට සැලසුම් කර ඇත.

පරිසර සංරක්ෂණයේ රියෝ අන්තර් ජාතික ගිවිසුම්වලට අදාළ ඉඩම් භායනය, ජෛව විවිධත්වය හා දේශගුණික විපර්යාස පිළිබඳ දත්ත හා තොරතුරු, එම දත්ත එක්රැස්කරන ආයතන, තොරතුරු හුවමාරු

කර ගැනීම හා දැනට භාවිතා කරන ක්‍රමවේදයන්ද ඒ සඳහා ආයතනවල ඇති හැකියාව වර්ධනය කල යුතු ක්ෂේත්‍ර පිළිබඳව අදාල ආයතනවල එකගතාවය ලබා ගැනීම දැනටමත් ආරම්භ කර ඇත.

පාර්ශවකාර ආයතන සඳහා දත්ත කළමනාකරණය පිළිබඳ පුහුණු පාඨමාලාක්වක් පැවැත් වීම සම්බන්ධයෙන් ජේරාදෙණිය විශ්ව විද්‍යාලයේ පශ්චාත් විද්‍යා උපාධි ආයතනය සමග ගිවිසුමකට එළඹුණි. ඒ අනුව පාඨ මාලා කිහිපයක් පැවැත් මට තීරණය කරන ලදී.

➤ පශ්චාත් ආපදා අවශ්‍යතා තක්සේරු කිරීම

2016 මැයි මස ශ්‍රී ලංකාවේ දිස්ත්‍රික්ක 24 කට බලපාන පරිදි ඇති වූ ගංවතුර සහ නායයෑම් තත්ත්වය හේතුවෙන් සිදුවූ සමාජ ආර්ථික බලපෑම ඉමහත් වේ. 2016 ජූලි මස ඇස්තමේන්තුගත ගණනය කිරීම් අනුව මෙම ආපදා තත්ත්වය හේතුවෙන් ජීවිත 93 ක් අහිමි වී ලක්ෂ 5 ක පමණ ජනතාවක් අවතැන්වූ අතර, නිවාස 58,000 ක් පමණ මුළුමනින්ම විනාශයට පත්විය. එමෙන්ම කෘෂිකර්මය තම ජීවනෝපාය කරගත් දහස් ගණනක පමණ ජනතාවගේ ආදායම් මාර්ග අහිමි වුණි. ආපදා තත්ත්වය හමුවේ ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය ජාතික, පළාත්, දිස්ත්‍රික්ක සහ කොට්ඨාශ මට්ටමින් විවිධ සහන සේවා කඩිනමින් දියත් කෙරුණු අතර ත්‍රිවිධ හමුදාව, සිවිල් සංවිධාන, පෞද්ගලික අංශය සහ පුද්ගලික මට්ටමින් දක්වන ලද සහයෝගය ප්‍රධාන වේ.

සහන සේවා කටයුතු අවසන්වත්ම කෙටිකාලීන සහ දීර්ඝ කාලීන ප්‍රතිසංස්කරණ අවශ්‍යතා හඳුනාගැනීම සඳහා මූලිකත්වයෙන් පශ්චාත් ආපදා අවශ්‍යතා ඇගයීමක් සිදුකිරීමේ වැදගත්කම පසක් විය. ඒ අනුව මෙම පශ්චාත් ආපදා අවශ්‍යතා ඇගයීම් ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශයේ සහ ජාතික ප්‍රතිපත්ති හා ආර්ථික කටයුතු අමාත්‍යාංශයේ මූලිකත්වයෙන් මත එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවිධානය, ලෝක බැංකුව සහ යුරෝපා සංගමයේ මූල්‍ය හා තාක්ෂණික දායකත්වයෙන් අන්තර් ජාතිකව පිළිගන්නා ලද ක්‍රමවේදයන් භාවිතයෙන් සිදු කෙරින.

මෙම පශ්චාත් ආපදා අවශ්‍යතා ඇගයීම ගංවතුර සහ නායයෑම් වලින් බලපෑමට ලක්වූ ක්ෂේත්‍ර 9ක් සහ උප ක්ෂේත්‍ර 4ක් පිළිබඳව අවධානය යොමු කරන ලදී.

1. නිවාස, ඉඩම් සහ ඉදිකිරීම්
2. සෞඛ්‍ය සහ පෝෂණය
3. අධ්‍යාපනය
4. ආහාර සුරක්ෂිතතාවය, කෘෂිකර්මය, පශු සම්පත්, ධීවර කර්මාන්තය
5. වෙළඳ හා කාර්මාන්ත කටයුතු
6. වාරි කටයුතු
7. ජලය හා සනීපාරක්ෂාව
8. ගමනාගමනය
9. විදුලි සැපයුම

ඉහත ප්‍රධාන ක්ෂේත්‍රයන් තුළ අන්තර්ගත උප සංරචකයන් 4ක් මෙම ඇගයීමේදී ආවරණය විය.

1. පරිසරය
2. නාගරික උවදුරු ඇතුළු ආපදා උවදුරු අවම කිරීම
3. රැකියා සහ ආදායම් මාර්ග
4. ස්ත්‍රී පුරුෂ සමාජභාවය සහ අනුගතවීම

මෙම ඇගයීම් සඳහා එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවිධානයට අනුබද්ධ ආයතන සහ රජයේ අමාත්‍යාංශ, පෞද්ගලික අංශය සහ රාජ්‍ය නොවන සංවිධාන 45 ක පමණ සහභාගිත්වය සහ උපදේශකත්වය ලබාගැනිණි

මෙම ඇගයීම් අවසානයේ මූලික වශයෙන් රු බිලියන 105 ක හානි හා ඌණතා (හානි - බි.18, ඌණතා රු.බි 87) ගණනය කෙරිණි. එම රු බිලියන 99 න් රු බිලියන 94 ක් පෞද්ගලික අංශය සතු වන අතර රාජ්‍ය අංශය රු බි. 10 ක් වේ. මෙම හානි යථා තත්ත්වයට පත් කර ගැනීම සඳහා වසර 4ක් දක්වා දිවෙන ක්‍රමෝපායන් සකස් කර ඇති අතර ඒ සඳහා වන දළ ඇස්තමේන්තුව රු.බි. 139 වේ. ප්‍රතිසංස්කරණය සඳහා වන ප්‍රතිපත්ති, සැලසුම් ක්‍රියාත්මක කිරීමට අවශ්‍ය වන ප්‍රතිපාදන ලබා ගැනීම සඳහා විෂයභාර අමාත්‍යාංශ සමඟ කටයුතු කිරීමට බලාපොරොත්තු වේ.



දේශගුණික විපර්යාස සඳහා අනුහුරු වීමේ ව්‍යාපෘතිය

දේශගුණික විපර්යාස සඳහා අනුහුරු වීමේ ව්‍යාපෘතිය එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවර්ධන අරමුදල සහ පෙර පැවති ආර්ථික සංවර්ධන අමාත්‍යාංශයේ දිවි නැඟුම දෙපාර්තමේන්තුව එක්ව වර්ෂ 2014 මැයි මස 15 වන දින ක්‍රියාත්මක කිරීම ආරම්භ කරන ලදී. ඉන්පසු, 2014 අප්‍රේල් 30 අමාත්‍ය මණ්ඩල තීරණ අංක 15/0519/605/009-1 අනුව මෙම ව්‍යාපෘතිය ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය වෙත පැවරීමෙන් පසුව මේ දක්වා මෙම අමාත්‍යාංශයේ වැඩසටහන් කළමනාකරණ ඒකකය විසින් දේශගුණික විපර්යාසයන්හි උවදුරු සහ අවදානම් අඩු කිරීම උදෙසා අමාත්‍යාංශයේ දැක්ම හා මෙහෙවරට අනුකූලව ව්‍යාපෘතියේ වැඩකටයුතු කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කය ප්‍රමුඛ කොට ක්‍රියාත්මක කෙරෙමින් පවතී.

මෙම ව්‍යාපෘතිය සංරචක 3න් සමන්විත වේ.

1. දේශගුණික විපර්යාස සහ අවදානම් පිළිබඳ තොරතුරු පදනම් කර ගනිමින්, ඒ සඳහා අනුහුරු වූ, ග්‍රාමීය සංවර්ධන වැඩසටහන් තෝරාගත් දිස්ත්‍රික්ක 12 තුළ ක්‍රියාවට නැංවීම
2. දේශගුණික විපර්යාස සහ අවදානම් පිළිබඳ තොරතුරු පදනම් කර ගනිමින්, රජය විසින් ක්‍රියාවට නංවන සංවර්ධන වැඩසටහන් සැලසුම්කරණය හා අනුබද්ධ කිරීම සඳහා අවැසි ජාතික, දිස්ත්‍රික්ක සහ ප්‍රාදේශීය කාර්ය මණ්ඩල සතු තාක්ෂණික ශක්‍යතාවන් වර්ධනය කිරීම
3. තෝරාගත් ග්‍රාම සංවර්ධන වැඩසටහන්, දේශගුණික විපර්යාස හා අවදානම් වලට අනුහුරු කරවීමේ ආදර්ශ වැඩසටහන

පළමු සංරචකය යටතේ දැනටමත් දිස්ත්‍රික්ක දෙකක (කුරුණෑගල සහ පුත්තලම) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල මට්ටමින් දේශගුණික විපර්යාස වලට ගොදුරු වීමේ හැකියාව දැක්වෙන සිතියම් සකස් කර ඇත. එම සිතියම් හරහා දැනටමත් වයඹ පළාත තුළ අධි අවදානම් සහිත ගම්මාන 60 ක් වෙනුවෙන්, ග්‍රාම සංවර්ධන සැලසුම් සකස් කරමින් පවතින අතර රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කය සඳහා එම සිතියම් සැකසීමේ කාර්යය මේ වන විට ආරම්භ කොට ඇත.

දෙවන සංරචකය යටතේ, ආපදා අවදානම සහ අනෙකුත් දේශගුණික විපර්යාස නිසා ඇති වන බලපෑම් සංවර්ධන සැලසුම්කරණය සහ එම සැලසුම් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා රාජ්‍ය යාන්ත්‍රණය තුළට අන්තර්ග්‍රහණය කිරීමත්, අදාළ වාරි ප්‍රතිසංස්කරණ සහ කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍ර ඉලක්ක කර ගනිමින්, රාජ්‍ය නිලධාරීන්ගේ ධාරිතා වර්ධන වැඩසටහන් වයඹ පළාත තුළ පවත්වන ලද අතර රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කයේ ද මේ වන විට එක් ධාරිතා සංවර්ධන වැඩසටහනක් පවත්වා ඇත.

තෙවන සංරචකය යටතේ, ග්‍රාමීය සංවර්ධන සැලසුම් සැකසීමේදී, හඳුනාගන්නා ලද සංවර්ධන ප්‍රමුඛතාවයන්ට අනුව, කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කයේ මී ඔය ගංගා දෝණිය ආශ්‍රිත මහානාන්තෙරිය ඵල්ලංගා වැව පද්ධතියට අයත් සුළු වැව 34 ක් ගොවිජන සේවා දෙපාර්තමේන්තුව හා ඒකාබද්ධව දැනටමත් ප්‍රතිසංස්කරණය කෙරෙමින් පවතී.

එසේම, වයඹ පළාතේ අධි අවදානම් සහිත ගම්මාන 60ට අයත් ගොවි ජනතාව වෙත ප්‍රත්‍යස්ථ කෘෂිකර්මාන්තයක් තුළින්, තම ජීවනෝපාය තිරසාර කිරීම සඳහා දේශගුණික විපර්යාස වලට සංවේදී කෘෂිකාර්මික සංවර්ධන වැඩසටහන් වයඹ පළාත් කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව හා එක්ව දැනටමත් අරඹා ඇත.

මෙම ව්‍යාපෘතිය යටතේ, පුත්තලම දිස්ත්‍රික්කය තුළ දේශගුණික විපර්යාස නිසා තීව්‍රතාවය වැඩි වී ජන ජීවිතයට බලපාන ගංවතුර හා ලවණතාවය වැඩි වීම් පාලනය කිරීම උදෙසා සකස් කළ සිතියම් හරහා ප්‍රමුඛතාවයන්ට අනුකූලව තෝරා ගත් ව්‍යාපෘතීන් දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලයේ දායකත්වය මත ක්‍රියාවට නැංවීමට අවශ්‍ය පියවර දැනටමත් ගෙන ඇත.

දේශගුණික විපර්යාසයන්ගේ තීව්‍රතාවය මත ඇතිවිය හැකි ගංවතුර හා නායයෑම් වලට අදාළ ආපදා අවම කිරීමට අවශ්‍ය සිතියම් රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කය තුළ පිළියෙල කිරීමත්, අධි අවදානම් සහිත ගම්මාන හඳුනාගනිමින් ප්‍රමුඛතාවයට අනුව, තෝරාගත් ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශ කිහිපයක නියමු ව්‍යාපෘතීන් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා දැනටමත් කටයුතු සම්පාදනය කරමින් පවතී.

මෙම ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රගතිය සහ ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශයේ සෘජු දායකත්වය මත දේශගුණික විපර්යාසයන්ට අනුහුරු කිරීමේ යෝජිත ව්‍යාපෘතියක්, ජනාධිපති ලේකම් කාර්යාලය සහ එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවර්ධන වැඩසටහන විසින් සකස් කරන ලද අතර, ඒ සඳහා රු. මිලියන 550 ක මූල්‍ය අනුමැතිය ලැබී ඇත. 2017 වර්ෂයේදී, ආරම්භ කිරීමට නියමිත මෙම වැඩසටහන හරහා මෙම ව්‍යාපෘතියෙන් උගත් පාඩම් භාවිතයට ගැනීමට සියළු පාර්ශව ආයතන වලට තවදුරටත් හැකියාව ඇත.

03. ගිණුම් කටයුතු

➤ වියදම් ඇස්තමේන්තුව - 2016

	අමාත්‍ය කාර්යාලය 106 - 01 - 01		පරිපාලන හා ආයතනික සේවා 106 - 01 - 02	
	පුනරාවර්තන	ප්‍රාග්ධන	පුනරාවර්තන	ප්‍රාග්ධන
ඇස්තමේන්තු ප්‍රතිපාදන	37,600,000.00	4,250,000.00	77,500,000.00	260,600,000.00
මු.රෙ.66 යටතේ මාරුකිරීම් සහ පරිපූරක ප්‍රතිපාදන	9,959,000.00	66,264,250.00	-1,023,250.00	-
වකු ලේඛනුච්ඡේදන ප්‍රතිපාදන වලාන් ඉතිරි කිරීම්	60,000.00	-	-	-
ශුද්ධ ප්‍රතිපාදන	47,499,000.00	70,514,250.00	76,476,750.00	260,600,000.00
වියදම	46,862,302.00	66,940,648.00	74,529,678.00	21,796,424.00
වියදම් ප්‍රතිශතය	99%	95%	97%	8%

➤ වියදම් සඳහා මූල්‍ය කරණය

සංකේතය	වියදම් මූල්‍යකරණය	ශුද්ධ ප්‍රතිපාදන	සත්‍ය වියදම	වියදම් ප්‍රතිශතය
11	දේශීය අරමුදල්	199,090,000.00	191,524,911.00	96%
12	විදේශීය ආධාරණය	-	-	-
13	විදේශීය ආධාර ප්‍රධාන	256,000,000.00	18,604,141.00	7%

➤ රජයේ නිලධාරීන්ගේ අත්තිකාරම් ගිණුම

	වියදමෙහි උපරිම සීමාව	ලැබීමේ අවම සේවාව	උපරිම හර ශේෂ සීමාව
විසර්ජන පනතින් බලය දෙනු ලැබූ සීමාව	15,000,000.00	3,500,000.00	24,000,000.00
2016.12.31 දිනට සත්‍ය අගය	14,104,106.00	6,146,313.00	20,066,661.00

➤ 2016.12.31 දිනට ණය /අත්තිකාරම්

ණය වර්ගය	ණය ප්‍රමාණය (රුපියල්)	ණය ලබාගත් සංඛ්‍යාව
උත්සව අත්තිකාරම්	2,010,000.00	201
විශේෂ අත්තිකාරම්	72,000.00	18
ආපදා ණය	12,022,106.00	97

➤ ප්‍රසම්පාදන කටයුතු

ප්‍රාග්ධන	අමාත්‍ය කාර්යාලය		අමාත්‍ය කාර්යාලය	
	ප්‍රතිපාදන	වියදම	ප්‍රතිපාදන	වියදම
2102 ගෘහ භාණ්ඩ සහ කාර්යාලයීය උපකරණ	1,050,000.00	1,046,791.75	800,000.00	797,085.00
2103 යන්ත්‍රෝපකරණ	4,214,250.00	4,194,682.50	800,000.00	799,150.00
මුළු එකතුව	5,264,250.00	5,241,474.25	1,600,000.00	1,596,235.00
මූල්‍යමය ප්‍රගතිය	100%		100%	
ප්‍රාග්ධන	අමාත්‍ය කාර්යාලය		අමාත්‍ය කාර්යාලය	
	ප්‍රතිපාදන	වියදම	ප්‍රතිපාදන	වියදම
1201 ලිපි ද්‍රව්‍ය හා කාර්යාලයීය අවශ්‍යතා	1,500,000.00	1,498,287.00	1,270,000.00	1,269,480.00
මුළු එකතුව	1,500,000.00	1,498,287.00	1,270,000.00	1,269,480.00
මූල්‍යමය ප්‍රගතිය	100%		100%	

- 2016 විසර්ජන ගිණුම සහ රාජ්‍ය නිලධාරීන්ගේ අත්තිකාරම් “බී” ගිණුම 2016.12.31 දිනට සකස් කර මේ වන විට විගණකාධිපතිවරයා වෙත ඉදිරිපත් කර ඇත.
- පාර්ලිමේන්තු ගිණුම් කාරක සභාව හා විගණන රැස්වීම් වාර්තා මඟින් පෙන්වා දී ඇති කරුණු නිවැරදි කර ගැනීමට අවශ්‍ය පියවර ගෙන ඇත.

05. අභ්‍යන්තර විගණන කටයුතු

අභ්‍යන්තර විගණන අංශයේ පරමාර්ථ සහ කාර්යය භාරය

පරමාර්ථ

- අමාත්‍යාංශය සහ අමාත්‍යාංශයට අනුබද්ධිත ආයතනයන් මගින් ඉටුකර ගැනීමට අපේක්ෂිත අරමුණු ඉටු කර ගැනීමට ස්ථාපනය කර ඇති අභ්‍යන්තර පාලන ක්‍රමය තුළින් වැරදි වංචා වැළැක්වීම සහ අනාවරණය කර ගැනීමට ප්‍රත්‍යක්ෂ අභ්‍යන්තර සෝදිසි අඛණ්ඩව ඉටු කිරීම සහ ස්වාධීන ඇගයීමක් පවත්වාගෙන යාම.
- අමාත්‍යාංශය සහ අමාත්‍යාංශයට අනුබද්ධ ආයතනයන්ට නියම කෙරුණු හෝ අමාත්‍යාංශය විසින් භාර ගන්නා ලද ව්‍යාපෘති සහ යෝජනා ක්‍රම ක්‍රියාත්මක කිරීමේ සැලසුම් හා වැඩ සටහන් සපුරාලීමෙහි ලබා ඇති ප්‍රගතිය නිශ්චය කිරීමට ප්‍රගති විමර්ශන කටයුතු වලදී අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්ට සහාය වීම.
- උචිත අවස්ථා වලදී මෙම කර්තව්‍යයන් හි නිරත අයවලුන් හා අමාත්‍යාංශ ලේකම් අතර සම්බන්ධීකාරක වශයෙන් ක්‍රියා කිරීම.

කාර්යභාරය

- වැරදි හා වංචා වැළැක්වීම සඳහා ආයතන තුළ ක්‍රියාත්මක වන අභ්‍යන්තර සෝදිසි හා පාලන ක්‍රමය සැලැස්ම අතින් මෙන්ම ක්‍රියාකාරීත්වය අතින්ද සාර්ථක දැයි සොයා බැලීම.
- ගිණුම් හා වෙනත් වාර්තා වල විශ්වාසනීයභාවය නිශ්චය කිරීම සඳහා යොදා ගෙන ඇති ගිණුම්කරණ පිළිවෙත් මගින් නිවැරදි මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන් පිළියෙල කිරීම සඳහා අවශ්‍ය තොරතුරු සැපයේදැයි සොයා බැලීම.
- කාර්ය මණ්ඩලයට පවරා දී ඇති වගකීම් ඉටු කිරීමෙහි ලා ඔවුන්ගේ කාර්යය සාධනයෙහි ගුණාත්මක භාවය ඇගයීම
- ආයතනයේ වත්කම්, සියළු ආකාරයේ අලාභහානි වලින් කොතරම් දුරට ආරක්ෂා කර ඇත්දැයි සොයා බැලීම.
- ආයතන සංග්‍රහය, මුදල් රෙගුලාසි සහ රාජ්‍ය පරිපාලන චක්‍රලේඛ සහ භාණ්ඩාගාරය විසින් නිකුත් කර ඇති චක්‍රලේඛ වල උපදෙස් පිළිපදිනු ලැබේදැයි පරීක්ෂා කිරීම.
- නාස්තිය, දූෂණය පමණ ඉක්මවා කරන වියදම් වැළැක්වීමට මෙන්ම අනාවරණය කර ගැනීමට තෝරා ගනු ලබන අභ්‍යන්තර පාලන ක්‍රමයේ සාර්ථකත්වය සොයා බැලීම.
- ආයතනයේ ගිණුම් පටිපාටිය සහ දේපල හා වත්කම් ආරක්ෂාකාරී ලෙස අරපිරිමැස්මෙන් හා විධිමත් ලෙස පරිහරණය කරන්නේදැයි සොයා බැලීම
- අවශ්‍ය අවස්ථා වලදී විශේෂ විමර්ශන පැවැත්වීම.

➤ විගණන පරීක්ෂණ හා විශේෂ විමර්ශන කටයුතු පිළිබඳ ප්‍රගතිය-2016.

අනු අංකය	විස්තරය	ඉදිරිපත් කල දිනය
01	<u>අභ්‍යන්තර විගණන වාර්තා ඉදිරිපත් කිරීම</u>	
	<ul style="list-style-type: none"> ආරම්භක වාර්තාව ඉදිරිපත් කිරීම 	2016.04.29
	<ul style="list-style-type: none"> ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානයේ ආපදා ණය මුදල් ගෙවීම් පරීක්ෂාව 	2016.03.09
	<ul style="list-style-type: none"> අභ්‍යන්තර විගණන වාර්තාව 	2016.05.04
	<ul style="list-style-type: none"> අමාත්‍යාංශය සතු වාහනවලට අදාළ ලිපිගොනු පරීක්ෂාව 	2016.06.10
	<ul style="list-style-type: none"> 2016 වර්ෂයේ ජනවාරි මස සිට ජූනි මස දක්වා කලය තුළ ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශයේ ගෙවීම් වවුචර පරීක්ෂාව. 	2016.08.23
<ul style="list-style-type: none"> අමාත්‍යාංශය සතු වාහනවලට අදාළ ලිපිගොනු පරීක්ෂාව. 	2016.12.28	

➤ විගණන හා කළමනාකරණ කමිටු රැස්වීම් පැවැත්වීම පිළිබඳ ප්‍රගතිය - 2016

අනු අංකය	විස්තරය	ඉදිරිපත් කල දිනය
01	<u>විගණන හා කළමනාකරණ කමිටු රැස්වීම් පැවැත්වීම</u>	
	<ul style="list-style-type: none"> 2015 සිවුචන කාර්තුව 	2016.01.22
	<ul style="list-style-type: none"> 2016 පළමු කාර්තුව 	2016.05.10
	<ul style="list-style-type: none"> 2016 දෙවන කාර්තුව 	2016.09.23
	<ul style="list-style-type: none"> 2016 තෙවන කාර්තුව 	2016.12.29

11 කොටස

ජාතික ආපදා සහනසේවා
මධ්‍යස්ථානය

හැඳින්වීම

ජාතික ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය (වර්තමාන ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය) 1996 වර්ෂයේදී සමාජ සේවා සහ සමාජ සුභසාධන අමාත්‍යාංශය යටතේ පිහිටුවන ලද අතර සහන, පුනරුත්ථාපන සහ ප්‍රතිසංස්කරණ කටයුතු සැලසුම් කරනු හා ක්‍රියාත්මක කරනු පිණිස එය අංක 1422/22 හා 2005.12.08 දින දරන අතිවිශේෂ ගැසට් පත්‍රය මගින් ආපදා සහන සේවා අමාත්‍යාංශය යටතට පත් විය.

2007.01.09 දින අංක 1482/9 දරන ගැසට් නිවේදනය මගින් එය ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය යනුවෙන් නම් කොට නැවත පදිංචි කිරීමේ හා ආපදා සහන සේවා අමාත්‍යාංශය වෙත පවරන ලදී.

අංක 1651/220 දරන ගැසට් නිවේදනය ප්‍රකාරව 2010.04.30 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක විය. ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය යටතේ එම විෂයභාර අමාත්‍යවරයා සහ අමාත්‍යාංශ ලේකම් විසින් දෙනු ලබන ප්‍රතිපත්ති හා මාර්ගෝපදේශකත්වයට අනුව ක්‍රියාත්මක වෙමින් පවතී. ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානයේ සියලුම ව්‍යාපෘති හා වැඩසටහන් රාජ්‍ය පරිපාලන යාන්ත්‍රණයට අනුකූලව යමින් අදාළ දිස්ත්‍රික් ලේකම්වරුන් සහ ප්‍රාදේශීය ලේකම්වරුන්ගේ අධීක්ෂණය යටතේ ක්‍රියාත්මක කෙරේ. එමෙන්ම මෙම කටයුතු සම්බන්ධීකරණය කරමින් කාර්යක්ෂමව ඉටු කිරීම සඳහා දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලයන්ට හා ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයන්ට සංවර්ධන සහකාර (ආපදා කළමනාකරණ), සංවර්ධන නිලධාරී (ආපදා සහන සේවා) ලෙස උපාධිධාරීන් අනුයුක්ත කර ඇත.

දැක්ම

ප්‍රශස්ථ පසු ආපදා සහන සේවාවන් තුළින් වඩාත් සුරක්ෂිත ශ්‍රී ලංකාවක් කරා යාම.

මෙහෙවර

ස්වභාවික හා මිනිසා විසින් ඇති කරනු ලබන ආපදාවන්ගෙන් සිදුවන අනර්ථකාරී බලපෑම්වලට ප්‍රතිචාර දැක්වීම හා යථා වත් කිරීම මගින් මිනිස් ජීවිත, දේපළ හා ජන ජීවිතය සුරැකීම.

අරමුණ

සමාජයට පරිසරයට හා ආර්ථිකයට ආපදා වලින් ඇති කරන අහිතකර බලපෑම් අවම කිරීම සහ ආපදා සහන සඳහා ජාතික ධාරිතාවන් ශක්තිමත් කිරීම තුළින් තිරසාර සංවර්ධනය කිරීමේ ජාතික අරමුණට දායක වීම.

කාර්යයන්

1. ස්වභාවික විපත් හා මිනිස් ක්‍රියාකාරකම් නිසා ඇතිවන ආපදාවලදී සහන සැලසීමේ කටයුතු ක්‍රියාත්මක කිරීම
2. ආපදාවන්ගෙන් හානියට පත්වන නිවාස ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම සඳහා සහන සැලසීම
3. ජාතික ස්වභාවික ආපදා රක්ෂණවරණ වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කිරීම
4. විදේශ සහනාධාර ද්‍රව්‍ය ලබා ගැනීම හා ගබඩා කිරීම හා සුදුසු ප්‍රතිලාභීන් වෙත බෙදා දීම
5. පසු ආපදා තත්වයන්වලට මුහුණ දීම සඳහා ප්‍රජාව හා රාජ්‍ය නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීම
6. පසු ආපදා කටයුතුවල නියලෙන නිලධාරීන් සඳහා පුහුණු හා දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් පැවැත්වීම
7. විදේශාධාර ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීම

ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානයේ 2016.12.31 දිනට කාර්යය මණ්ඩලය

	අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය	තථ්‍ය කාර්යය මණ්ඩලය	පුරප්පාඩු
ජ්‍යෙෂ්ඨ මට්ටම			
1 අධ්‍යක්ෂ	1	1	0
2 නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ	1	0	1
3 සහකාර අධ්‍යක්ෂ	2	2	0
4 ගණකාධිකාරී	1	1	0
එකතුව	5	4	1
තෘතීක මට්ටම			
1 පරිපාලන නිලධාරී	1	1	0
ද්විතීයික මට්ටම			
1 සංවර්ධන සහකාර (ආපදා කළමනාකරණ)	32	37	0
සංවර්ධන නිලධාරී (ආපදා කළමනාකරණ)	4		
සංවර්ධන නිලධාරී (ආපදා සහන සේවා)	332	310	21
2 රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	8	6	2
3 තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ නිලධාරී (II පංතිය)	2	0	2
4 ව්‍යාපෘති නිලධාරී	1	0	1
5 තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සහකාර (III පංතිය)			
(දත්ත සටහන් ක්‍රියාකරු)(III පංතිය)	1	0	1
එකතුව	381	354	27
ප්‍රාථමික මට්ටම			
1 රියදුරු	7	4	3
2 කාර්යාල කාර්යය සහායක	4	2	2
3 ලොරි රියදුරු සහායක	5	3	2
එකතුව	16	9	7
මුළු එකතුව	402	367	35

➤ ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානයේ 2016.12.31 වන දිනට මූල්‍ය ප්‍රගතිය

වැය විෂය	වැය විස්තරය	භාණ්ඩාගාරය විසින් නිදහස් කළ මුළු ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණය (රු.)	2016.12.31 දිනට වියදම (රු.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය %
සුනරාවර්තන වැය විෂයන්				
106-02-4-1001	වැටුප් හා වේතන	80,800,000.00	78,470,227.24	97.12
106-02-4-1002	අතිකාල හා නිවාඩු දින වැටුප්	1,000,000.00	962,208.03	96.22
106-02-4-1003	වෙනත් දීමනා	86,700,000.00	85,264,775.15	98.34
106-02-4-1101	ගමන් වියදම් - දේශීය	7,950,000.00	7,314,615.81	92.01
106-02-4-1102	ගමන් වියදම් - විදේශීය	1,000,000.00	975,354.41	97.54
106-02-4-1201	ලිපි ද්‍රව්‍ය හා කාර්යාලීය අවශ්‍යතා	2,250,000.00	2,207,176.24	98.10
106-02-4-1202	ඉන්ධන	1,400,000.00	1,360,846.00	97.20
106-02-4-1203	ආහාරපාන හා නිල ඇඳුම්	100,000.00	92,117.20	92.12
106-02-4-1301	වාහන නඩත්තු වියදම්	2,550,000.00	2,536,357.11	99.46
106-02-4-1302	යන්ත්‍ර හා යන්ත්‍රෝපකරණ නඩත්තු වියදම	150,000.00	134,421.50	89.61
106-02-4-1303	ගොඩනැගිලි සහ ඉදිකිරීම් නඩත්තු වියදම්	100,000.00	42,210.30	42.21
106-02-4-1401	ප්‍රවාහන සේවා	150,000.00	65,516.00	43.68
106-02-4-1402	තැපැල් හා සන්නිවේදන	500,000.00	490,686.68	98.14
106-02-4-1403	විදුලිය හා ජලය	3,850,000.00	3,750,273.93	97.41
106-02-4-1405	වෙනත් සේවා	1,700,000.00	1,682,511.10	98.97
106-02-4-1501-1	සුභ සාධන වැඩසටහන්-ගංවතුර හා නියං සහනාධාර	193,389,105.00	131,987,395.19	68.25
106-02-4-1506	දේපළ ණය පොලී	600,000.00	408,069.74	68.01
	මුළු සුනරාවර්තන වියදම	384,189,105.00	317,744,761.63	82.71

මූලධන වැය විෂයන්				
106-02-4-2001	ගොඩනැගිලි පුනරුත්ථාපන හා වැඩිදියුණු කිරීම	4,000,000.00	3,517,078.21	87.93
106-02-4-2102	ගෘහ භාණ්ඩ හා කාර්යාලීය උපකරණ අත්පත්කරගැනීම	1,000,000.00	986,613.40	98.66
106-02-4-2103	යන්ත්‍රෝපකරණ අත්පත්කරගැනීම	7,000,000.00	6,721,954.50	96.03
106-02-4-2401	කාර්ය මණ්ඩල පුහුණු	3,000,000.00	2,885,310.42	96.18
106-02-4-2502	ආයෝජන	-	-	-
106-02-4-2502-2	ආයෝජන - ගංවතුර හා නියං සහනාධාර	45,000,000.00	10,941,045.00	24.31
106-02-4-2104-3	ගොඩනැගිලි හා ව්‍යුහයන් - ආපදා සහන පුනරුත්ථාපන	2,516,073,935.00	2,119,909,276.24	84.25
	මුළු මූලධන වියදම	2,576,073,935.00	2,144,961,277.77	83.26
	මුළු වියදම	2,960,263,040.00	2,462,706,039.40	83.19

➤ ජාතික ආපදා සහන සේවා සේවා මධ්‍යස්ථානය මඟින් 2016 වර්ෂයේ සපයනු ලැබූ සේවාවන් හා ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබූ වැඩසටහන්

ආපදා සිද්ධි වාර්තාව සැකසීම හා අවශ්‍ය පාර්ශව වෙත එම තොරතුරු ලබා දීම

ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය මඟින් දිස්ත්‍රික් හා ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලවලට අනුයුක්ත ආපදා සහන සේවා නිලධාරීන් හරහා ආපදා සිද්ධි වාර්තා ලබා ගෙන සමස්ත ආපදා සිද්ධි වාර්තාව සකසනු ලබයි.

එම වාර්තාව අනුව 2016.01.01 දින සිට 2016.12.31 දක්වා ගං වතුර, නාය යෑමේ හා නාය යෑමේ අවදානම්, තද සුළං, නියඟය, අකුණු, ගිනි ගැනීම්, තෙල් කාන්දුවීම්, මුහුදු බාදනය, සත්ත්ව ප්‍රහාර හා වෙනත් ආපදා හේතුවෙන් පවුල් 529,085 ක පුද්ගලයන් 1,841,512 ක් විපතට පත්ව මරණ 93ක් හා අතුරුදහන්වීම් 99 ක් වාර්තා විය. එයින් 2016 මැයි මස 15,16 දිනයන්හි ලැබුණු අධික වර්ෂාපතනය හේතුවෙන් ඇති වූ ගං වතුර හා නාය යෑමේ ආපදාවෙන් පවුල් 147,387ක පුද්ගලයන් 588,199ක් විපතට පත්විණි.

එමෙන්ම 2016.07.01 දින සිට පැවැති වියළි කාලගුණික තත්ත්වය හේතුවෙන් 2016.12.31 දින වන විට දිවයිනේ පවුල් 223,973 ක පුද්ගලයන් 814,648 කට පානීය ජලය නොමැතිවීමෙන් පීඩාවට පත් වී ඇති බව වාර්තා විය..

ආපදා සිද්ධි වාර්තාව

2016.01.01 සිට 2016.12.31 දක්වා ආපදාවට පත් පුද්ගල,පවුල් හා හානි සංඛාව

අනු අංකය	දිස්ත්‍රික්කය	විපතට පත් පුද්ගල සංඛාව		මරණ	නාය යුමේ හා නාය අවදාන	මරණ	අතුරුදන්	විවිධ		මරණ	නියමය	වෙල් කාන්දුම්	විමසුණු වාදන	සත්ව ප්‍රහාර (වන අලි /වෙනත්)	විපතට පත් පුද්ගල සංඛාව		මරණ	ආපදා හේතුවෙන් දිස්ත්‍රික් මට්ටමින් විපතට පත් පුද්ගල සංඛාව	දිස්ත්‍රික් මට්ටමින් වාර්තාවූ මරණ සංඛාව	දිස්ත්‍රික් මට්ටමින් අතුරුදන් වූ සංඛාව
		මරණ	විපතට පත් පුද්ගල සංඛාව					මරණ	විපතට පත් පුද්ගල සංඛාව						මරණ	විපතට පත් පුද්ගල සංඛාව				
1	අම්පාර	353						5	1		79,672			4				80,034	1	
2	අනුරාධපුර	100				4,729	2	8	2		30,399			24	13	7		35,259	17	
3	බදුල්ල	979				6	1	2	1		50,638					98		51,723	2	
9	මඩකලපුව	18				10,748		5	1		71,257			548	8			82,576	9	
5	කොළඹ	2,201		200		255,188	8	31			614		257		279	8,113		266,883	8	
6	ගාල්ල	395	1	32		7,623	1	21			32,700				33	8	5	40,812	7	
7	ගම්පහ	5,455	2	50,797		138,645	8	10			50,797	212			71	8	1	245,995	11	
8	හම්බන්තොට	110						15			81,221				12	3		81,358	3	
9	යාපනය					2,091					14,912							17,003		
10	කළුතර	365		23		16,458	2	1	1		176,010				51	641	3	193,549	6	
11	මහනුවර	137	2	7,904	7						31,788				68	84		39,981	9	
12	කුරුම			21,234	49	99	14,889	3	134	2	26,530				201	862		63,850	54	99
13	කිලිනොච්චිය	14				18,265					15,252				541	6	2	34,078	2	
14	කුරුණෑගල	868				12,048	5	2			60,306			28	7	14	5	73,271	12	
15	මන්නාරම	8				7,303					14,400							21,711		
16	මාතලේ	657		216		9					14,756					201		15,839		
17	මාතර	258	1			6,583	1				4,510			2	1			11,353	3	
18	මොණරාගල	464	1					39	3		87,039			14	7	26	293	87,875	11	
19	නුවරඑළිය	410		1,684				14			3,939			27		74	212	6,360		
20	පොලොන්නරුව	693				99		1	1		102,591			1,188	23	21	10	104,603	26	

21	පුත්තලම	510	1			43,187	4			71,084		85	142	2		928		115,794	7		
22	රත්නපුර	1,623	1	3,332	1	10,981	2	111	3	118,923			39	4	58	1,020		136,087	11		
23	ත්‍රිකුණාමලය	11				8,320				20,120								28,451			
24	වවුනියාව	13				5,137		5	1	3,111			15		8	2		8,291	1		
25	මුලතිව්	18				5,458				1,946								7,422			
	මුළු එකතුව	15,660	9	85,422	57	99	567,767	37	404	16	1,164,515	212	342	2,043	68	1,550	12,393	13	1,850,15	200	99

ආපදාවන්ගෙන් විපතට පත්වන පුද්ගලයින් සඳහා කඩිනම් සහන සැලසීම

ආපදා හේතුවෙන් විපතට පත්වන පුද්ගලයින් සඳහා ඔවුන්ගේ ජන ජීවිතය යථා තත්ත්වයට පත්වන තෙක් පිසු ආහාර හා වියළි සලාක ලබාදීම, මුළුතැන්ගෙයි උපකරණ ලබාදීම, මියගිය පුද්ගලයෙකු වෙනුවෙන් අවමංගල්‍ය සහනාධාර සැපයීම මෙන්ම තුවාල ලැබූ පුද්ගලයෙකු වෙනුවෙන් වෛද්‍ය සහනාධාර සැපයීම සඳහා ද නියඟය හේතුවෙන් පීඩාවට පත් පුද්ගලයින් සඳහා පානීය ජලය සැපයීම ද මේ යටතේ සිදුකරනු ලබයි.

2016 වර්ෂය තුළ දී ආපදාවන්ගෙන් විපතට පත්වූ පුද්ගලයන් සඳහා කඩිනම් සහන සැලසීම සඳහා භාණ්ඩාගාර ප්‍රතිපාදන වලට අමතරව ජාතික ස්වාභාවික ආපදා රක්ෂණවරණ වැඩසටහන යටතේ ද සහන සැලසීම සිදු කරන ලදී.

2016 වර්ෂය තුළ ගං වතුර හා නියං සහනාධාර වැය ශීර්ෂය යටතේ වෙන් වූ ප්‍රතිපාදන යොදාගනිමින් ආපදාවන්ගෙන් විපතට පත්වීම හේතුවෙන් කඩිනම් සහන සැලසූ පුද්ගල සංඛ්‍යාව හා ඒ සඳහා දැරූ වියදම පහත වගුව මගින් දැක්වේ.

	දිස්ත්‍රික්කය	අම්පාර	අනුරාධපුර	බදුල්ල	මඩකලපුව	කොළඹ
ප්‍රතිපාදන ලබාදුන් පුද්ගල සංඛ්‍යාව	පිසු ආහාර (පුද්ගල)		17	59		142,872
	වියළි සලාක (පවුල්)			383		109
	මරණ (පුද්ගල)	1	2		1	
	සවයංඳකියා (පුද්ගල)					
	මුළුතැනුගෙයි උපකරණ (පවුල්)					18
	පානීය ජලය (පවුල්)	79,682	22,050	11,214	17,712	2,518
වියදම රු..						
වියදම රු.	ලබාදුන් ප්‍රතිපාදන	4,899,389.11	2,164,800.00	6,642,266.12	3,234,385.34	60,539,228.37
	පිසු ආහාර		10,800.00	16,000.00		6,021,409.50
	වියළි සලාක			3,893,980.00		13,167,465.82
	මරණ	15,000.00	30,000.00		15,000.00	
	සවයංඳකියා					
	මුළුතැනුගෙයි උපකරණ					4,500.00
	පානීය ජලය	3,075,851.29	1,831,505.25	313,937.47	2,575,882.34	47,027.59
	වෙනත්	329,955.35		2,157,267.45	188,233.60	41,170,469.12
	පරිපාලන වියදම්			250,000.00	354,515.20	128,356.34
එකතුව	3,420,806.64	1,872,305.25	6,631,184.92	3,133,631.14	60,539,228.37	

	දිස්ත්‍රික්කය	ගාල්ල	ගම්පහ	හම්බන්තොට	යාපනය	කළුතර
ප්‍රතිපාදන ලබාදුන් පුද්ගල සංඛ්‍යාව	පිසු ආහාර (පුද්ගල)					
	වියළි සලාක (පවුල්)		212			10
	මරණ (පුද්ගල)		1			1
	සවයං රැකියා (පුද්ගල)					
	මුළුතැන්ගෙයි උපකරණ (පවුල්)					
	පානීය ජලය (පවුල්)	13,968	8,545	14,851	14,912	97,725
	වියදම රු..					
	ලබාදුන් ප්‍රතිපාදන	36,100.00	2,488,780.32	4,174,525.00	1,500,000.00	928,400.00
ප්‍රතිපාදන ලබාදුන් පුද්ගල සංඛ්‍යාව	පිසු ආහාර		66,520.00			
	වියළි සලාක		50,662.50			13,400.00
	මරණ		15,000.00			15,000.00
	සවයං රැකියා					
	මුළුතැන්ගෙයි උපකරණ					
	පානීය ජලය	36,100.00	649,243.02	2,498,784.00	1,471,353.50	783,600.00
	වෙනත්		57,355.00			
	පරිපාලන වියදම්		1,637,645.96		28,646.50	89,921.00
	එකතුව	36,100.00	2,476,426.48	2,498,784.00	1,500,000.00	901,921.00

	දිස්ත්‍රික්කය	මහනුවර	කෑගල්ල	කිලිනොච්චි	කුරුණෑගල
ප්‍රතිපාදන ලබාදුන් පුද්ගල සංඛ්‍යාව	පිසු ආහාර (පුද්ගල)	36	33,301		1
	වියළි සලාක (පවුල්)	29			1
	මරණ (පුද්ගල)			1	
	සවයං රැකියා (පුද්ගල)				
	මුළුතැන්ගෙයි උපකරණ (පවුල්)				
	පානීය ජලය (පවුල්)	17,823			15,252
	වියදම රු..				
වියදම රු.	ලබාදුන් ප්‍රතිපාදන	2,421,363.77	21,131,996.00	728,271.00	2,153,503.99
	පිසු ආහාර	20,475.00	2,542,618.00		
	වියළි සලාක	9,800.00			1,500.00
	මරණ		100,000.00		15,000.00
	සවයං රැකියා				
	මුළුතැන්ගෙයි උපකරණ				
	පානීය ජලය	314,677.87		383,771.00	1,147,693.43
	වෙනත්	1,004,884.03	3,421,156.00		
	පරිපාලන වියදම්	185,580.00	12,843,208.00	28,271.00	974,110.50
	එකතුව	1,535,416.90	18,906,982.00	412,042.00	2,138,303.93

	දිස්ත්‍රික්කය	මාතලේ	මාතර	මොණරාගල	මූලතිව්	නුවරඑළිය
ප්‍රතිපාදන ලබාදුන් පුද්ගල සංඛ්‍යාව	පිසු ආහාර (පුද්ගල)				33	319
	වියළි සලාක (පවුල්)	12		3	72	31
	මරණ (පුද්ගල)	1		4	1	1
	ස්වයං-රැකියා (පුද්ගල)					0
	මුළුතැන්ගෙයි උපකරණ (පවුල්)					0
	පානීය ජලය (පවුල්)	2,917	5,155	81,675	589	0
	වියදම රු..					
වියදම රු.	ලබාදුන් ප්‍රතිපාදන	699,905.00	220,000.00	3,733,225.61	464,628.14	3,259,665.00
	පිසු ආහාර				34,200.00	2,945,605.00
	වියළි සලාක	14,905.00		4,600.00	83,908.50	99,060.00
	මරණ	15,000.00		60,000.00	15,000.00	15,000.00
	ස්වයං-රැකියා					
	මුළුතැන්ගෙයි උපකරණ					
	පානීය ජලය	353,026.55	178,799.28	2,613,902.35	331,228.14	
	වෙනත්	40,140.00		48,395.26		
	පරිපාලන වියදම්	28,177.39				
	එකතුව	451,248.94	178,799.28	2,726,897.61	464,336.64	3,059,665.00

	දිස්ත්‍රික්කය	පොළොන්නරුව	පුත්තලම	රත්නපුර	ත්‍රිකුණාමාලය
ප්‍රතිපාදන ලබාදුන් පුද්ගල සංඛ්‍යාව	පිසු ආහාර (පුද්ගල)	19	197	1	
	වියළි සලාක (පවුල්)	19	983	6	10
	මරණ (පුද්ගල)	1	5	6	
	ස්වයං-රැකියා (පුද්ගල)		0	1	
	මුළුතැන්ගෙයි උපකරණ (පවුල්)		0		
	පානීය ජලය (පවුල්)	28,275	6,849	8,875	20,120
	වියදම රු..				
වියදම රු.	ලබාදුන් ප්‍රතිපාදන	13,417,842.84	1,669,368.13	4,740,571.00	771,554.71
	පිසු ආහාර	3,300.00	24,978.00	3,150.00	
	වියළි සලාක	19,794.34	605,456.00	6,300.00	8,700.00
	මරණ	15,000.00	125,000.00	90,000.00	
	ස්වයං රැකියා			10,000.00	
	මුළුතැන්ගෙයි උපකරණ				
	පානීය ජලය	11,781,819	83,400.83	1,777,889.00	694,807.38
	වෙනත්	14,000.00			
	පරිපාලන වියදම්		723,332.40	1,779,360.00	
	එකතුව	11,833,913.34	1,562,167.23	3,666,699.00	703,507.38

	දිස්ත්‍රික්කය	වචනියාව	එකතුව
ප්‍රතිපාදන ලබාදුන් පුද්ගල සංඛ්‍යාව	පිසු ආහාර (පුද්ගල)		176,855
	වියළි සලාක (පවුල්)		1,879
	මරණ (පුද්ගල)		25
	ස්වයං රැකියා (පුද්ගල)		1
	මුළුතැන්ගෙයි උපකරණ (පවුල්)		18
	පානීය ජලය (පවුල්)	420	479,778
	වියදම රු..		
වියදම රු.	ලබාදුන් ප්‍රතිපාදන	117,150.00	142,136,919.45
	පිසු ආහාර		11,689,055.50
	වියළි සලාක		17,979,532.16
	මරණ		540,000.00
	ස්වයං රැකියා		10,000.00
	මුළුතැන්ගෙයි උපකරණ		4,500.00
	පානීය ජලය	41,040.00	32,985,339.29
	වෙනත්		48,431,855.81
	පරිපාලන වියදම්		19,051,124.29
	එකතුව	41,040.00	130,691,407.05

ජාතික ස්වභාවික ආපදා සඳහා වූ රක්ෂණවරණ වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කිරීම

2016 අය වැය යෝජනාවක් ලෙස ඉදිරිපත්කරන ලද ස්වභාවික ආපදා සඳහා වූ ජාතික රක්ෂණවරණ වැඩසටහන ජාතික රක්ෂණ භාර අරමුදල සහ මුදල් අමාත්‍යාංශයේ සහයෝගය ඇතිව ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රථම වරට ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශයට අනුබද්ධ ආයතනයක් වන ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය විසින් 2016 අප්‍රේල් 01 වෙනි දින සිට දිවයින පුරා ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. මෙම රක්ෂණවරණ ප්‍රතිපත්ති මාලාව යටතේ විශේෂයෙන්ම සුනාමි සහ භූමි කම්පා, ගංවතුර, නාය යෑම්, සුළි සුළං සහ කුණාටු (නියඟය ආවරණය නොවේ) වැනි ස්වභාවික ආපදාවලින් විපතට පත්වූවන් සඳහා පිසු ආහාර, වියළි සලාක, මරණ වන්දි සඳහා රක්ෂණවරණය සැලසීමත් හානියට පත් නිවාස, ගෘහ උපකරණ, සුළු හා මධ්‍යම පරිමාණ කර්මාන්තවලට හා එම කර්මාන්තවල උපකරණ, යන්ත්‍ර සූත්‍ර සහ තොගවල තක්සේරු වටිනාකම්වලට අදාළව රක්ෂණ වන්දි පිරිනැමීම සිදුවේ.

ජාතික ස්වභාවික ආපදා රක්ෂණවරණ වැඩසටහන යටතේ ස්වභාවික ආපදා සඳහා බිලියන 10 ක රක්ෂණවරණයක් හිමිවන අතර එයින් රුපියල් බිලියන 1.5 ක් කඩිනම් ආපදා සහනාධාර සඳහා වාර්ෂිකව වෙන්වේ. ස්වභාවික ආපදාවන්ගෙන් සිදුවන දේපළ හානි යටතේ නිවාස සහ සුළු හා මධ්‍යම පරිමාණ කර්මාන්තවලට සිදුවන ගොඩනැගිලි හානි සඳහා වාර්ෂිකව රුපියල් බිලියන 8.5 ක රක්ෂණවරණයක් හිමිවේ.

ස්වභාවික ආපදාවන්ගෙන් විපතට පත්වන පුද්ගලයන් සඳහා කඩිනම් සහන සැලසීම

මෙතෙක් පැවැති ස්වභාවික ආපදාවලින් සිදුවන ජීවිත හානියක දී මරණ සහනාධාරයක් ලෙස ලබා දුන් රුපියල් 15,000 වෙනුවට රුපියල් 100,000 ක ජීවිත හානි රක්ෂණවරණයක් මෙම වැඩසටහන යටතේ හිමිවේ.

වර්ෂයක් පුරා සිදුවන ආපදා සඳහා ආපදාව අනුව එක් අවස්ථාවකදී පහත සඳහන් උපරිම සීමාවන්ට යටත්ව ජාතික අයවැය වක්‍රලේඛ 152(I), 152(II) අනුව කඩිනම් සහන සැලසීම සිදු කරනු ලබයි.

ආපදාව	සිද්ධියක් සඳහා හිමිවන රක්ෂණවරණය
සුනාමි හෝ භූමි කම්පා සඳහා	- රු.මි. 500.00
අධික ගං වතුර, කුණාටු හෝ එවැනි ස්වභාවික ආපදා සඳහා	- රු.මි. 100.00
සුළු ගං වතුර සුළං හෝ ඒ හා සමාන ස්වභාවික ආපදා සඳහා	- රු.මි. 50.00
නාය යෑම් සඳහා	- රු.මි. 25.00

ඒ අනුව 2016.04.01 දින සිට 2016.12.31 දක්වා ආපදාවන්ගෙන් විපතට පත් ජනතාවට පිසු ආහාර, වියළි සලාක ලබා දීම හා ආපදාවලින් මරණයට පත් පුද්ගලයන්ට වන්දි මුදල් ලබා දීම සිදු කරන ලදී. (ජාතික රක්ෂණ භාර අරමුදල යටතේ)

අනු අංකය	දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රතිපාදන (රු.)			නිකුත් කරන ලද සම්පූර්ණ ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණය(රු.)
		පිසු ආහාර	වියළි ආහාර	අවමංගල්‍යාධාර	
1	අනුරාධපුරය				3,000,000.00
2	බදුල්ල		3,500.00	215,000.00	218,500.00
3	කොළඹ	11,321,550.00	28,200.00	175,000.00	54,780,876.50
4	ගම්පහ	7,350.00	0.00	100,000.00	32,164,399.76
5	කළුතර	1,000,000.00	0.00	0.00	1,691,301.12
6	මහනුවර	0.00	0.00	0.00	3,100,000.00
7	කෑගල්ල	0.00	3,373,800.00	4,400,000.00	15,773,800.00

8	කුරුණෑගල	0.00	19,206.00	0.00	5,819,206.00
9	මාතලේ	27,675.00	25,000.00	0.00	184,425.00
10	නුවර එළිය	103,996.00	998,760.00	0.00	2,102,756.00
11	පොළොන්නරුව	0.00	1,500.00	115,500.00	116,500.00
12	පුත්තලම	0.00	1,332,046.50	0.00	9,832,046.50
13	රත්නපුරය	0.00	0.00	0.00	5,000,000.00
මුළු එකතුව		12,460,571	5,782,013	5,005,000	133,783,810.88

ස්වභාවික ආපදාවන්ගෙන් හානියට පත් නිවාස, සුළු හා මධ්‍යම පරිමාණ ව්‍යාපාරික ස්ථාන හා ඒවායේ ගෘහ උපකරණ රක්ෂණවරණ සඳහා වන්දි මුදල් ලබා දීම

මේ යටතේ ස්වභාවික ආපදාවලින් හානි සිදුවන සෑම නිවෙස් හා කුඩා හා මධ්‍යම පරිමාණ කර්මාන්ත සඳහා හානි ඇස්තමේන්තුව පදනම් කරගනිමින් රුපියල් මිලියන 2.5 ක උපරිමය දක්වා රක්ෂණවරණයක් හිමිවේ. මින් ඉහතදී ක්‍රියාත්මක කරන ලද සහන ලබා දීමේ ක්‍රමවේදය යටතේ රු.5000 ක උපරිම මාසික ආදායමකට යටත් වූවන් සඳහා පූර්ණ නිවාස හානියකදී රුපියල් 100,000 ක් සහ අර්ධ නිවාස හානියකදී රුපියල් 50,000 ක නිවාස සහනාධාර මුදලක් හිමි වූ අතර මේ ප්‍රතිපත්ති යටතේ විපතට පත්වූවන් වෙනුවෙන් ආදායම් සීමාව නොසලකා වන්දි මුදල් ප්‍රදානය කරනු ලබයි. වෙනත් රක්ෂණවරණයකින් පිරිනැමෙන නොලබන වාර්ෂික ආදායම රු.මි. 10 නොඉක්මවන සුළු හා මධ්‍යම පරිමාණ ව්‍යාපාර සඳහා රු.මි. 2.5 ක උපරිමයකට යටත්ව වන්දි මුදල් හිමිකම් ලබයි.

2016 මැයි මස 15 වන දින සිට 27 වන දින දක්වා ඇතිවූ ගං වතුර, නාය යෑමේ, සුළි සුළං හේතුවෙන් හානියට පත් නිවාස යථා තත්ත්වයට පත් කර ගැනීම සඳහා හානි තක්සේරු කටයුතු සිදු කිරීමට කාලය ගත වන බැවින් කඩිනම් පිළිසකර කටයුතු සඳහා මූලික වශයෙන් රු. 10,000 ක අත්තිකාරම් මුදල් ලබා දීම වෙනුවෙන් පහත සඳහන් පරිදි දිස්ත්‍රික්ක 12 ක් සඳහා ජාතික රක්ෂණ භාර අරමුදලෙහි දායකත්වය ඇතිව මුදල් ලබා දී ඇත.

ජාතික ස්වභාවික ආපදා සඳහා වූ රක්ෂණවරණ වැඩසටහන යටතේ නිවාස හානි යථාවත් කිරීම සඳහා රු. 10,000 ක අත්තිකාරම් මුදල් ලබා දීම සම්බන්ධ විස්තර

අනු අංකය	දිස්ත්‍රික්කය	ආපදාවේ ස්වභාවය	නිවාස සංඛ්‍යාව	ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය මඟින් දිස්ත්‍රික් ලේකම්වරුන් වෙත ලබා දී ඇති මුදල් ප්‍රමාණය (රු.)	වියදම්කර ඇති මුදල (රු.)	ප්‍රගතිය
1	කොළඹ	ගං වතුර	36,888	347,082,750.00	325,972,750.00	93.92
2	ගම්පහ	ගං වතුර	23,857	234,842,400.00	234,842,400.00	100
3	යාපනය	ගං වතුර	192	1,920,000.00	1,920,000.00	100
4	කළුතර	අධික සුළං / ගං වතුර / නාය යෑම්	772	6,297,040.00	6,210,040.00	98.62
5	කෑගල්ල	ගං වතුර / නාය යෑම්	2904	28,893,300.00	28,893,300.00	100
6	කිලිනොච්චිය	ගං වතුර	267		2,670,000.00	100

				2,670,000.00		
7	කුරුණෑගල	ගං වතුර	357	3,161,706.00	3,161,706.00	100
8	මාතලේ	ගං වතුර / නාය යෑම්	140	1,385,173.00	1,385,173.00	100
9	මූලතිව්	අධික සුළං	212	2,120,000.00	2,120,000.00	100
10	පුත්තලම	ගං වතුර	563	5,630,000.00	5,630,000.00	100
11	රත්නපුරය	ගං වතුර සහ නාය යෑම්	482	4,658,800.00	4,658,800.00	100
12	වව්නියාව	අධික සුළං / ගං වතුර/	10	100,000.00	100,000.00	100
එකතුව			66,644	638,761,169	617,564,169.00	96.68

ප්‍රාදේශීය ලේකම්වරුන්ගේ අධීක්ෂණය යටතේ ආපදා සහන සේවා නිලධාරීන්, තාක්ෂණ නිලධාරීන්, ග්‍රාම නිලධාරීන් විසින් නිවාස, සුළු හා මධ්‍යම පරිමාණ කර්මාන්ත, ගොඩනැගිලි හා ශාඛ උපකරණ හානි තක්සේරු සිදු කරන අතර 2016.12.31 දින වන විට නිවාස හානි හා සුළු හා මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යාපාරික ස්ථාන 4,340ක් තක්සේරු කර අවසන් කරන ලදී.

ඊට අමතරව 2016 මැයි මස 15 වන දින පානදුර ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශයට බලපෑ සුළි සුළං තත්ත්වය හේතුවෙන් හානියට පත් නිවාස යුධ හමුදාව විසින් නිවාස 89 ක් පිළිසකර කරන ලද අතර, එමච්ඡාපෘතිය වෙනුවෙන් ජාතික ස්වභාවික ආපදා රක්ෂණවරණ වැඩසටහන යටතේ රු. 20,000,00 ක් ලබා දෙන ලදී. 2016.09.30 දිනට වියදම රු.1,465,900.00 කි. ෙ

දේශීය හා විදේශීය වශයෙන් ලැබුණු සහනාධාර ද්‍රව්‍ය ප්‍රතිලාභීන් වෙත බෙදා දීම

විදේශ සහනාධාර ලැබීම්

2016 මැයි මස ඇති වූ ගං වතුර හා නාය යෑමේ ආපදා තත්ත්වය හේතුවෙන් විදේශ රාජ්‍යයන් අප ආයතනය වෙත ආධාර ලබා දීමට කැමැත්ත පළ කර තිබූ අතර ඒ සඳහා අවශ්‍ය ආපදා සිද්ධි වාර්තා හා අවශ්‍යතා පිළිබඳ විස්තර ලබා දීම ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය විසින් සිදු කෙරිණි.

විදේශාධාර නිශ්කාශන කටයුතු සිදු කිරීම





NEXT PLC ආයතනය මගින් ගරු ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය වෙත සහනාධාර ද්‍රව්‍ය භාර දුන් අවස්ථාව

ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය විසින් රටවල් විශාල ගණනාවකින් ලබා දෙන ලද විදේශීය ආධාර කටයුතු නිශ්කාශනය කරන ලද අතර මධ්‍යස්ථානය සතු ඔරුගොඩවත්ත අංක 07 ගබඩාවෙහි විදේශවලින් ලත් භාණ්ඩ සහ ආධාර ගබඩා කරන ලදී. ආධාර තොග 48 ක පමණ නිශ්කාශනය කරන ලද අතර ඒ සඳහා රු. 2,503,949.83 ක මුදලක් වැය කරන ලදී.

විදේශ ආධාර ලබා දුන් රටවල් අතර ජපානය, ඉන්දියාව, පාකිස්ථානය, බංගලාදේශය, චීනය, මාල දිවයින ඉන්දුනීසියාව, හොංකොං, බහරේන්, ඩුබායි, එක්සත් අරාබි එමීර් රාජ්‍යය, ටර්කි රාජ්‍යය, මැලේසියාව වැනි රටවල් විශේෂ විය.

එලෙසම විදේශ රාජ්‍ය නොවන සංවිධාන ගණනාවක්ම ආධාර ලබා දුන් අතර ඒ අතර චීනයේ එක්සත් ජාතීන්ගේ තිරසර සංවර්ධනය සම්බන්ධයෙන් වන ගෝලීය ජාතික තරඟකාරිත්වය පිළිබඳ සංවිධානය, ඇමරිකා එක්සත් ජනපදයේ සමරිට්ටන්ස් පර්ස් ආයතනය, එක්සත් ජාතීන්ගේ ෂෙල්ටර් බොක්ස් ආයතනය, ජර්මනියේ බී ජෝන් පදනම, ඩෙන්මාකයේ ජාතික හදිසි තත්ව කළමනාකරණ ආයතනය, තායිවානයේ ටුම් පදනම, සිංගප්පූරුවේ මහා කරුණා බෞද්ධ සංගමය කැපී පෙනුණි.

වෙනත් රාජ්‍ය ආයතන වෙත සහනාධාර ද්‍රව්‍ය නිශ්කාශනය කර දීම

2016 වර්ෂයේ ගං වතුර හා නාය යෑමේ ආපදා තත්වය හේතුවෙන් ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය වෙත සහනාධාර ද්‍රව්‍ය සඳහා රේගු බදු නිදහස් කිරීමේ පහසුකම ලැබුණු අතර ඒ යටතේ සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය වෙත ලැබුණු වතුර පිරිසිදු කිරීමේ පෙති හා වෙනත් බෙහෙත් ද්‍රව්‍ය සඳහා නිශ්කාශන කටයුතු සිදු කොට සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය වෙත එම බෙහෙත් ද්‍රව්‍ය භාරදෙන ලදී.

විදේශීය ආධාර බෙදා දීම

විදේශ රාජ්‍යයන්ගෙන් ලද ආධාර දිස්ත්‍රික් හා ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලවල අවශ්‍යතා පදනම් කර ගෙන බෙදා හැරීම සිදු කරන ලද අතර ඒවා විපතට පත්වූවන්ගේ අවශ්‍යතා ඉටු කිරීම සඳහා සුභ සාධන මධ්‍යස්ථානවල භාවිතා කරන ලදී.

විදේශවලින් ලත් සහනාධාර බෙදා හැරීම

අනු අංකය	සහනාධාර ද්‍රව්‍ය	ලැබුණු ප්‍රමාණය	බෙදා දුන් ප්‍රමාණය
1	බ්ලැන්කට්	3828	1082
2	විදුලි ජනක යන්ත්‍ර	110	83
3	වතුර පිල්ටර්	3650	1794
4	වතුර ටැංකි	2132	532

5	මෙට්ට	320	165
6	ටෙන්ට්	2700	2246
7	ටාපෝලීන් රෙදි	1900	1765
8	ලාම්පු	200	84
9	ටෝර්ච්	800	436
10	වැහි කබා	2530	2000
11	බ්ලි සපත්තු	500	300
12	ඇඳුම්	ගණනය කර නැත.	බෙදා හැරීමේ කටයුතු සිදු කර අවසන් වී ඇත.
13	වියළි ආහාර	විශාල ප්‍රමාණයක්	බෙදා හැරීමේ කටයුතු සිදු කර අවසන් වී ඇත.
14	සැකසුම් කරන ලද ආහාර	විශාල ප්‍රමාණයක්	බෙදා හැරීමේ කටයුතු සිදු කර අවසන් වී ඇත.



පුහුණු හා ධාරිතා සංවර්ධන වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම

ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානයේ ප්‍රධාන කාර්යාලයේ නිලධාරීන්ගෙන් හා දිස්ත්‍රික් හා ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලවලට අනුයුක්ත ආපදා සහන සේවා නිලධාරීන්ගේ දැනුම, ආකල්ප හා කුසලතා සංවර්ධනය සඳහා පුහුණු වැඩසටහන් පැවැත්වීමට 2016 අයවැයෙන් රුපියල් මිලියන 03 ක ප්‍රතිපාදන වෙනු වූ අතර එම ප්‍රතිපාදන යොදාගනිමින් 2016.12.31 දක්වා ක්‍රියාත්මක කරන ලද පුහුණු වැඩසටහන් පිළිබඳ විස්තර පහත දක්වා ඇත.

පුහුණු වැඩසටහන්

පුහුණු වැඩසටහන	පුහුණුව පැවැති ස්ථානය	සම්පත් දායකත්වය	පුහුණු කාල සීමාව	පුහුණු කළ නිලධාරීන් සංඛ්‍යාව/පැවැත්වූ වැඩසටහන් සංඛ්‍යාව	වියදම(රු.)
භූගෝලීය තොරතුරු පද්ධතිය ආශ්‍රයෙන් ආපදා අවදානම් ප්‍රදේශ හඳුනාගැනීම හා සිතියම්ගත කිරීම	මැනුම් හා සිතියම් ගත කිරීමේ ආයතනය, දියතලාව	මැනුම් හා සිතියම් ගත කිරීමේ ආයතනය, දියතලාව	තෙදින නේවාසික වැඩසටහන	වැඩසටහන් 05කි. නිලධාරීන් 280 කි.	1,848,925.25
සුරක්ෂිත නිවාස ඉදි කිරීමේ හඳුන්වා දීමේ වැඩසටහන	දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය (මාතලේ හා මහනුවර)	ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානය	එක් දින වැඩසටහන	වැඩසටහන් 02කි. නිලධාරීන් 63කි.	35,387.50
ධාරිතා ප්‍රවර්ධන හා ප්‍රගති සමාලෝචන වැඩසටහන	ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය	ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය	එක් දින වැඩසටහන	වැඩසටහන් 05කි. නිලධාරීන් 150කි.	29,039.00
දිස්ත්‍රික් ධාරිතා සංවර්ධන හා ප්‍රගති සමාලෝචන රැස්වීම්	දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය	දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය	එක් දින වැඩසටහන	වැඩසටහන් 24 කි. නිලධාරීන් 178කි.	35,317.00
පරිගණක පුහුණු වැඩසටහන් (Ms. Excel and Ms. Access)	ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන හා පරිපාලන ආයතනය	ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන හා පරිපාලන ආයතනය	දින 10	වැඩසටහන් 01කි. නිලධාරීන් 20කි.	212,916.67
ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය පිළිබඳ පුහුණුව	නිපුණතා සංවර්ධන අරමුදල	නිපුණතා සංවර්ධන අරමුදල	දින 02	එක් නිලධාරියෙකු	17,000.00
ගිණුම්කරණය පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන	නිපුණතා සංවර්ධන අරමුදල	නිපුණතා සංවර්ධන අරමුදල	දින 02	නිලධාරීන් 02කි.	17,000.00

වැටුප් පරිවර්තන	ප්‍රාග් ආයතනය	ප්‍රාග් ආයතනය	දින 02	නිලධාරීන් 03	18,000.00
Computer Driving License	ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන හා පරිපාලන ආයතනය	ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන හා පරිපාලන ආයතනය	දින 10	නිලධාරීන් 16	320,000.00
ජාතික සුරක්ෂිත දින දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන්	දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාල (මහනුවර,වවුනියාව,කළුතර,බදුල්ල,ත්‍රිකුණාමලය, මන්නාරම,හම්බන්තොට,රත්නපුර,නුවරඑළිය,පුත්තලම)	දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාල	දින 01	නිලධාරීන් 950	258,920.00
ආපදා සහන සේවා පිළිබඳ ග්‍රාම නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීම	කොළඹ දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය	ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය	එක් දින වැඩසටහන	වැඩසටහන් 01 ග්‍රාම නිලධාරීන් 300කි.	74,805.00
රියදුරු හා කාර්යාල කාර්යය සහයක දැනුවත් කිරීම	ජාතික ශ්‍රම අධ්‍යයන ආයතනය	ජාතික ශ්‍රම අධ්‍යයන ආයතනය	දින 04	නිලධාරීන් 6	18,000.00
එකතුව					2,885,310.42

කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේ සීතාවක ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල බල ප්‍රදේශයට අයත් සාලාව යුධ හමුදා කඳවුරේ අවි ගබඩාව 2016/06/05 දින පුපුරායාමෙන් ආපදාවට පත්වූවන්ට සහන සැලසීම

2016.06.05. දින ප.ව. 5.45 ට පමණ සීතාවක ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල බල ප්‍රදේශයේ කොස්ගම, සාලාව යුධ හමුදා කඳවුරේ ආයුධ ගබඩාවේ ඇතිවූ පිපිරීමෙන් සිවිල් වැසියන්ගේ ජීවිත වලට හානි සිදු නොවුවද ඒ අවට ප්‍රදේශයේ නිවාස, ව්‍යාපාරික ස්ථාන, වංචල හා නිශ්චල දේපල ඇතුළු වෙනත් සම්පත් හානියට පත්විය. සීතාවක ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයේ තොරතුරු වලට අනුව පුර්ණ නිවාස හානි හා ව්‍යාපාරික ස්ථාන හානි 161ක් වාර්තා වූ අතර අර්ධ නිවාස හානි 345කි.තවද සුළු නිවාස හානි 1,322 ක් ද වාර්තා විය.

ආපදාවට ලක්වූ ජනතාවට කඩිනමින් සහන සැලසීමේ කටයුතු ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය මගින් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. වන්දි ලබාදීම සඳහා දේපල තක්සේරු කිරීමේ කටයුතු වෙනුවෙන් තක්සේරු දෙපාර්තමේන්තුව සහයෝගය ලබාදුන් අතර අනෙකුත් සහන සැලසීමේ කටයුතු සියල්ල ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශයේ අධීක්ෂණය යටතේ කොළඹ දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය,සීතාවක ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය,ශ්‍රී ලංකා යුධ හමුදාව,පොලිස් දෙපාර්තමේන්තුව,ප්‍රාදේශීය සභාව වැනි රජයේ ආයතනවල සහයෝගය ලබාගෙන සිදු කරන ලදී.

සීමාවක ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශයේ ඇතිවූ පිරිමිමෙන් ආපදාවට පත් වූ පුද්ගලයින්ට සහන සැලසීමේ ප්‍රගතිය 2016/12/31 දිනට

අ.අ	කාරණය	නිදහස් කරන ලද ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණය (රු.)	සම්පූර්ණ එකතුව (රු.)	ප්‍රගතිය	
				ප්‍රතිලාභීන් ගණන	ප්‍රමාණය (රු.)
1	රු.50000/- පළමු වාරිකය ලබාදීම (ප්‍රතිලාභීන් 813ක් සඳහා)	40,650,000.00	72,200,000.00	756	37,800,000.00
2	රු.50000/- දෙවන වාරිකය ලබාදීම (ප්‍රතිලාභීන් 169ක් සඳහා)	8,450,000.00		176	8,800,000.00
3	රු.50000/- තෙවන වාරිකය ලබාදීම (ප්‍රතිලාභීන් 154ක් සඳහා)	7,700,000.00		154	7,700,000.00
4	රු.50000/- හතරවන වාරිකය ලබාදීම (ප්‍රතිලාභීන් 154ක් සඳහා)	7,700,000.00		63	3,150,000.00
5	රු.50000/- පස්වන වාරිකය ලබාදීම (ප්‍රතිලාභීන් 154ක් සඳහා)	7,700,000.00		59	2,950,000.00
6	ස්වයං-රැකියාලාභීන් සඳහා රු.10000/- ලබාදීම (ප්‍රතිලාභීන් 315ක් සඳහා)	3,150,000.00	3,150,000.00	262	2,620,000.00
7	නිවාසභානි සඳහා වන්දි ලබාදීම (තක්සේරු වටිනාකම රු.මිලියනයට අඩු ප්‍රතිලාභීන් 1794ක් සඳහා)	150,707,150.00	740,545,600.00	1728	122,090,477.25
8	නිවාස භානි සඳහා වන්දි ලබාදීම (තක්සේරු වටිනාකම රු.මිලියනයට වැඩිප්‍රතිලාභීන් 148ක් සඳහා-පළමු වාරිකය)	299,838,450.00		139	300,422,295.41
9	නිවාස භානි සඳහා වන්දි ලබාදීම (තක්සේරු වටිනාකම රු.මිලියනයට වැඩිප්‍රතිලාභීන් 145ක් සඳහා - දෙවන වාරිකය)	290,000,000.00		146	288,424,698.37
10	නිවාස අලුත්වැඩියා කිරීමට අමුද්‍රව්‍ය යෙදීම වෙනුවෙන් යුධ හමුදාව වෙත ගෙවිය යුතු මුදල් නිරවුල් කිරීම සඳහා	27,451,300.00	27,451,300.00	19	47,584,753.89
11	යුධ හමුදාව වෙත නිවාස 1031ක ප්‍රතිසංස්කරණය වෙනුවෙන් ලබාදෙන ලද මුදල	48,035,510.00	48,035,510.00	809	38,377,835.00
12	වංචල දේපල භානි සඳහා	100,000,875.00	100,000,875.00	361	100,000,845.00
13	තාවකාලික වෙළඳ කුටි ඉදිකිරීම සඳහා	25,183,125.00	25,183,125.00	-	-
	එකතුව	1,016,566,410.00			959,920,904.92

2016 ජූලි මස සිට දිවයිනේ ප්‍රදේශ බොහොමයකට බලපෑ නියං තත්ත්වය හේතුවෙන් විපතට පත් ජනතාව සඳහා සහන සැලසීම

2016 වර්ෂයේ නියඟ ආපදාවෙන් දිස්ත්‍රික්ක 24 ක පවුල් 223,973 ක පුද්ගලයන් 814,648 ක් විපතට පත් විය. ඔවුන්ට සහන සැලසීමට රුපියල් මිලියන 41.628 ක ප්‍රතිපාදන මුදල් යොදවා ඇත. විපතට පත් දිස්ත්‍රික්කවලට පානීය ජලය සැපයීම සඳහා ජලාස්ථික් ජල ටැංකි 1,800 ක් ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය මගින් 2016 වර්ෂය තුළ බෙදා දී ඇත.



2016.09.28 දින පොළොන්නරුව දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලයේ දී ලබා දෙන ලද ජල ටැංකි

2016.11.09 දින නියඟයෙන් පීඩාවට පත් ජනතාව වෙනුවෙන් ට්‍රැක්ටර් බවුසර් ලබා දීම

පානීය ජලය සඳහා ප්‍රතිපාදන සැලසීම

අනු අංකය	දිස්ත්‍රික්කය	ආපදාවට පත් පවුල් සංඛ්‍යාව	ආපදාවට පත් පුද්ගල සංඛ්‍යාව	නිදහස් කළ ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණය
1	පොළොන්නරුව	28,275	102,591	13,316,654.31
2	රත්නපුරය	7,502	28,573	3,092,421.00
3	යාපනය	1,363	4,338	1,500,000.00
4	ත්‍රිකුණාමලය	5,575	18,950	1,400,000.00
5	අම්පාර	22,849	82,758	2,179,433.76
6	මඩකලපුව	20,474	71,257	1,500,000.00
7	මොනරාගල	11,294	44,983	3,620,230.00
8	පුත්තලම	12,195	45,948	316,500.00
9	මාතලේ	3,320	10,024	600,000.00
10	ගම්පහ	10,933	46,386	955,400.00
11	කළුතර	22,542	93,968	800,000.00

12	අනුරාධපුර	4,263	14,880	2,100,000.00
13	කුරුණෑගල	16,950	57,335	1,228,501.35
14	හම්බන්තොට	14,982	53,565	4,146,427.50
15	නුවර	8,339	31,574	430,655.00
16	වවුනියා	938	3,111	200,000.00
17	කිලිනොච්චි	4,396	15,152	700,000.00
18	නුවර එළිය	334	1,239	200,000.00
19	මාතර	1,180	4,906	150,000.00
20	කොළඹ	650	3,226	200,000.00
21	මුලතිව්	566	1,872	691,835.00
22	බදුල්ල	10,236	42,494	2,300,000.00
එකතුව		223,973	814,648	41,628,057.92

කෑගල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ 2016 මැයි මස ඇති වූ නාය යෑමේ, නාය යෑමේ අවදානම් තත්ත්ව හා ගං වතුර ආපදා තත්ත්වය සඳහා සහන සැලසීම

2016 මැයි මස 16 වන දින අරනායක රාමසර කන්ද පුද්ගලයන් 31කට මරුකැඳවමින් පුද්ගලයන් 99ක් අතුරුදහන් කරමින් නාය යෑමට ලක්වූ අතර එම දිනවල කෑගල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ ඇති වූ අධික වර්ෂාපතනය හේතුවෙන් ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශ 11 ක නාය යෑම් හා ගං වතුර ආපදාවන් වාර්තා වූණු අතර එමඟින් පවුල් 5,804 ක පුද්ගලයන් 21,234 ක් විපතට පත් විය. (2016 මැයි මස ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානයේ ආපදා සිද්ධි වාර්තාවට අනුව)

පසු ආපදා සහන සේවා සැලසීම

කඩිනම් සහන සැලසීම හා සුභ සාධන මධ්‍යස්ථාන පවත්වාගෙන යාම

ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය විසින් කෑගල්ල දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය සම්බන්ධීකරණය කරගනිමින් ප්‍රාදේශීය ලේකම්වරුන් හරහා විපතට පත් ජනතාවට කඩිනම් සහන සැලසීමට කටයුතු සිදු කරන ලදී. 2016.05.17 දින වනවිට සුභ සාධන මධ්‍යස්ථාන 37ක විපතට පත්වූවන් සිටින ලදී. එම සුභ සාධන මධ්‍යස්ථානවල සහන සැපයීමේ කටයුතු දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලයේ ආපදා සහන සේවා නිලධාරියා හා ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලවල ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය යටතේ සේවය කරන ආපදා සහන සේවා නිලධාරීන් විසින් දිස්ත්‍රික් ලේකම්ගේ හා ප්‍රාදේශීය ලේකම්වරුන්ගේ අධීක්ෂණය යටතේ සිදු කරන ලදී.

එම මධ්‍යස්ථානවලට පිසු ආහාර ලබා දීමට ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය මගින් 2016.12.31 වන විට රුපියල් මිලියන 52.283ක ප්‍රතිපාදන නිදහස් කර ඇත. තව ද අවමගල්‍යාධාර කටයුතු සඳහා රුපියල් මිලියන 12.4 ක ප්‍රතිපාදන ලබා දී ඇත. ආපදා අවදානම් තත්වය පහව යාමත් සමඟම සුභ සාධන මධ්‍යස්ථානවල සිටි ජනතාව නැවත පදිංචි ස්ථාන කරා යැවුණු අතර 2016 වර්ෂය අවසාන වන විට සුභ සාධන මධ්‍යස්ථාන 5ක් හා තවකාලීන සුභ සාධන මධ්‍යස්ථාන ලෙස කුඩාරම් 797ක් පවත්වා ගෙන යන ලදී.

ද්‍රව්‍යමය ආධාර ලබා දීම



සුභ සාධන මධ්‍යස්ථානවල ජනතාව සඳහා දේශීය හා විදේශීය ආධාර ලෙස ලැබුණු ද්‍රව්‍යමය ආධාර විශාල ප්‍රමාණයක් ලබා දීම සිදු කරන ලදී. ඒවායේ සාරාංශයක් පහත දැක්වේ.

අංකය	සහනාධාර ද්‍රව්‍ය	ලබාදුන් ප්‍රමාණය
1	ජෙනරේටර්	19
2	ටෙන්ට්	839
3	අකුලන ඇඳුන්	1827
4	කොඩි	1827
5	චතුර පිරිසිදු කිරීමේ යන්ත්‍ර	1
7	චතුර මෝටර්	17
8	ටාපෝලින් බන්ඩල්	56
9	බ්ලැන්කට්	1074
11	විදුලිපන්දම්	240
37	අභ්‍යාසපොත්	1780
39	ලිං පිරිසිදු කිරීමේ පෙති	1000
40	බෙඩ් ශීට්	1300
41	පැදුරු	2175

ඉහත ද්‍රව්‍යවලට අමතරව වියලි ආහාර, ඇඳුම් ලබා දීම ද සිදු කරන ලදී. සුභ සාධන මධ්‍යස්ථානවලට ජලය සැපයීම සඳහා ලබා දෙන ලද චතුර පිරිසිදු කිරීමේ යන්ත්‍රය ස්ථාපනය කිරීම ද එමඟින් දිනකට ජලය ලීටර් 10,000 ක් පමණ විපතට පත්වූවන්ගේ ජල අවශ්‍යතා සැපරීම සඳහා යොදා ගැනිණි.

නාය යැමේ ආපදාවෙන් අවතැන්වූවන් නැවත පදිංචි කිරීම

අධි ආපදා අවදානම් ස්ථානවල පිහිටා තිබූ පූර්ණ ලෙස නිවාස හානිවූ ජනතාව සඳහා නිවාස ඉදිකිරීමේ වැඩසටහන



ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානය විසින් නිර්දේශ කරන ලද නිවාස ඉදිකිරීම සඳහා තෝරාගත් ඉඩම්



බිම් සකස් කිරීමේ කටයුතු



නිවාස ඉදිකිරීමේ කටයුතු



නිවාස ඉදිකිරීමේ කටයුතු



ඉදිකරනු ලැබූ නිවාස හා නිවාස බෙදා දීමේ අවස්ථාව

ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානය විසින් කැගල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ සිදු කරන ලද නාය යැමේ අවදානම් සමීක්ෂණවලට අනුව අධි අවදානම් කලාපවල පිහිටා තිබූ හා පූර්ණ ලෙස හානියට පත් නිවාස 1,682 ක් පමණ හඳුනාගත් අතර එම නිවාසවල පදිංචිකරුවන් නැවත පදිංචි කරවීම සඳහා නිර්දේශ කරනු ලැබීය. මේ සම්බන්ධයෙන් ගනු ලැබූ අංක අමප/16/1457/715/012 දරණ 2016.08.02 දින අමාත්‍ය මණ්ඩල තීරණයට අනුව රුපියල් මිලියන 2280.2 ක ප්‍රතිපාදන නව නිවාස ඉදිකිරීම සඳහා වෙන් කෙරිණි. ඒ අනුව පවුල් 1,682 ක් සඳහා නිවාස ඉදිකිරීම සිදුවන ආකාරය පහත වගුවෙහි සාරාංශගත කර ඇත. මෙම ප්‍රතිපාදන ලබා දීමත් ඒවායේ නිවාස ඉදිකරන ආකාරය පිළිබඳ අධීක්ෂණය කිරීමත් හා මෙහෙයවීමත් ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල මගින් ආපදා සහන සේවා නිලධාරීන් යොදාගනිමින් සිදු කරනු ලබයි.

2016.12.31 දින වන විට නැවත පදිංචි කිරීමේ ප්‍රගතිය

රජයේ නිවාස ඉදිකිරීමේ ප්‍රගතිය

අනු අංකය	නිවාස ඉදි කරනු ලබන ආකාරය	ප්‍රතිලාභීන් ගණන	අනුමත ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණය (රු.මි.)	ප්‍රගතිය (රු.මි.)
1	ඉඩම් එළි පෙහෙළි කිරීම හා අභ්‍යන්තර ප්‍රවේශ මාර්ග ඉදිකිරීම වැනි යටිතල පහසුකම් සංවර්ධන කටයුතු සඳහා		61.8	36.18
2	රජයේ ඉඩම්වල හෝ පෞද්ගලික ඉඩම්වල ස්ථිර නිවාස ඉදිකිරීම ඉහත මුදල් තම ශ්‍රමයෙන් රජයේ හෝ පෞද්ගලික ඉඩම්වල නිවාස ඉදිකරගැනීමට කැමැත්ත ප්‍රකාශ කර ඇති ප්‍රතිලාභීන් සඳහා රු.40,000 බැගින් පළමු වාරිකය ලබා දීම (ගෙපල සකස් කිරීම සඳහා) ඉතිරි වාරික 05 ක් ලබා දීමට සැලසුම් කර ඇත. (අත්තිවාරම් නිම කිරීම, ලිපිනයන් මට්ටම දක්වා බිත්ති බැඳීම, වහල නිම කිරීම, දොර ජනෙල් පියන් දැමීම හා කපරාරුව, වර්ණාලේප කිරීම)	1682	2018.4	13.08 (ප්‍රතිලාභීන් 327 දෙනෙකු සඳහා)
3	තම පෞද්ගලික ඉඩම්වල නිවාස ඉදිකරනු ලබන ප්‍රතිලාභීන් සඳහා රු. 400,000 බැගින් දීමනාවක් ලබා දීම	109	200	43.6

විදේශාධාර ව්‍යාපෘති යටතේ නිවාස ඉදිකිරීමේ ප්‍රගතිය

ඒන ලංකා මිත්‍රත්ව ගම්මානය ඉදිකිරීම

2016 මැයි මස දිවයිනේ දිස්ත්‍රික්ක ගණනාවක ඇති වූ ආපදා තත්ත්වය හේතුවෙන් ශ්‍රී ලංකා රජය වෙත මූල්‍යමය හා ද්‍රව්‍යමය ආධාර ලබා දෙන ලද අතර, ඊ ඒන සමූහාණ්ඩුවෙන් ඇමරිකානු ඩොලර් රු.මි. 15 ක් ලැබුණු අතර එම මුදල යොදාගනිමින් කැගල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ නිවාස 100 ක් ඉදිකිරීමේ වැඩසටහනක් ක්‍රියාත්මක වෙමින් පවතී.

පෞද්ගලික අංශයේ හා වෙනත් රාජ්‍ය ආයතනවල දායකත්වය මත සිදු කරන නිවාස ව්‍යාපෘති

ජන මාධ්‍ය අමාත්‍යාංශය,හැබ්ටැට් ආයතනය,රයිනෝ පුද්ගලික සමාගම,ඩයලොග් පුද්ගලික සමාගම මඟින් නිවාස 137ක් ඉදිකිරීමට අවශ්‍ය මූලික කටයුතු 2016 වර්ෂයේ දී ආරම්භ කරන ලදී.

ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානයේ සහනාධාර ලබා ගැනීම හා බෙදා හැරීම කාර්යක්ෂම කිරීම

ඔරුගොඩවත්ත අංක 07 ගබඩාව ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම

ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය මඟින් ආපදාවන්ට පත්වන්නන්ට කඩිනමින් සහන සැලසීම සඳහා අවශ්‍යවන සහනාධාර ද්‍රව්‍ය හා උපකරණ මිලදී ගෙන ගබඩා කරතැබීමට හා ආපදා අවස්ථාවලදී දේශීයව හා විදේශීයව ලැබෙන සහනාධාර ද්‍රව්‍ය ගබඩා කිරීම සඳහා ආහාර කොමසාරිස් දෙපාර්තමේන්තු ගබඩා සංකීර්ණයේ ඔරුගොඩවත්ත අංක 07 ගබඩාව භාවිතා කරනු ලබයි.

ආපදා අවස්ථාවලදී විශාල වශයෙන් ලැබෙන දේශීය හා විදේශීය සහනාධාර ද්‍රව්‍ය ලබා ගැනීම,ගබඩා කිරීම හා නිකුත් කිරීමේ කටයුතුවල කාර්යක්ෂමතාවය වැඩිකිරීම සඳහා 2016 වර්ෂය තුළ රු.මි.7 ක් වැය කරමින් ප්‍රතිසංස්කරණය කරන ලදී. හදිසි ආපදා සිදුවන අවස්ථාවලදී මෙම ගබඩාවෙහි දිවා රාත්‍රී සේවාවන්හි රාජකාරි කටයුතු සිදුවන බැවින් ගබඩාවෙහි ප්‍රතිසංස්කරණ කටයුතු සිදු කිරීම කලක සිට පැවැති අවශ්‍යතාවයකි.

ගබඩා කළමනාකරණ මෘදුකාංගයක් හඳුන්වා දීම

හදිසි ආපදා අවස්ථාවලදී දේශීය හා විදේශීය වශයෙන් ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය වෙත ලැබෙන ද්‍රව්‍යමය ආධාර ලබා ගැනීම හා බෙදා හැරීම කාර්යක්ෂම ලෙස සිදු කිරීම සඳහා ගබඩාව සඳහා ගබඩා කළමනාකරණ මෘදුකාංගයක් හඳුන්වාදීම 2016 වර්ෂයේ දී සිදු කරන ලදී. ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශයේ SRI LANKA COMPREHENSIVE DISASTER MANAGEMENT PROGRAMME වැඩසටහන යටතේ එම මෘදුකාංගය නිර්මාණය කර ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය වෙත ලබා දීම සිදු කරන ලදී. 2016 වර්ෂයේ මැයි මස දිවයිනේ දිස්ත්‍රික්ක ගණනාවක සිදුවූ ගං වතුර හා නාය යෑමේ ආපදාවේ දී හා ඉන් පෙර සිදුවූ ආපදාවලදී සහනාධාර ද්‍රව්‍ය ගබඩා කිරීමේ දී,බෙදා හැරීමේ දී හා තොග තත්ත්ව පවත්වා ගැනීමේ දී ඇති වූ දුෂ්කරතා මඟ හරවාගෙන එම කටයුතු කාර්යක්ෂම කරගැනීම එහි අරමුණ විය.. එම මෘදුකාංගය භාවිතා කිරීමෙන් හදිසි ආපදා අවස්ථාවක දී හා අනෙකුත් අවස්ථාවලදී සහනාධාර ද්‍රව්‍යවල තොග ප්‍රමාණය, ලැබීම් හා නිකුත් කිරීම් පිළිබඳ තොරතුරු අමාත්‍යවරයා,නියෝජ්‍ය අමාත්‍යවරයා,අමාත්‍යාංශ ලේකම්තුමා ඇතුළු ඉහළ නිලධාරීන්ට ක්ෂණිකව ලබා ගැනීමේ පහසුකම ලැබෙන අතර එමඟින් ආපදා අවස්ථාවල දී කාර්යක්ෂමව සහන සැලසීමේ ක්‍රියාවලිය පිළිබඳ තීරණ ගැනීමේ පහසුව සැලසී ඇත. මේමඟින් අවදානම් සිදු වී කෙටි කාලයක් ඇතුළත සහනාධාර බෙදාදීමේ කටයුතු කාර්යක්ෂමව කරගෙන යාමට හැකියාව ඇතිවිය.