

ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය (NDRSC)

හැඳින්වීම

ජාතික ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය 1996 වර්ෂයේදී සමාජ සේවා සහ සමාජ සුභසාධන අමාත්‍යාංශය යටතේ පිහිටුවන ලදී. සහන, පුනරුත්ථාපන සහ ප්‍රතිසංස්කරණ කටයුතු සැලසුම් කරනු පිණිස හා ක්‍රියාත්මක කරනු පිණිස එය 2005.12.08 දින අංක 1422/22 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 වෙයි.

ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය කොළඹ 07, විද්‍යා මාවතේ පිහිටා ඇති අතර ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශයේ අමාත්‍යවරයා සහ ලේකම් විසින් දෙනු ලබන ප්‍රතිපත්ති මාර්ගෝපදේශකත්වය යටතේ ක්‍රියාත්මක වෙයි. ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය විසින් දෙනු ලබන ප්‍රතිපත්ති මාර්ගෝපදේශකත්වය අනුව අදාළ දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාල සහ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල හරහා එහි ව්‍යාපෘති සහ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කෙරේ. එමෙන්ම අදාළ දිස්ත්‍රික් ලේකම්වරුන්ගේ අධීක්ෂණය යටතේ සංවර්ධන සහකාර (ආපදා කළමනාකරණ), සංවර්ධන නිලධාරී (ආපදා සහන සේවා) නිලධාරීන් ආපදා සහන සම්බන්ධීකාරකවරු ලෙස ක්‍රියා කරති.

දැක්ම

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

මෙහෙවර

ස්වභාවික හා මිනිසා විසින් ඇති කරනු ලබන ආපදාවන්ගෙන් සිදුවන අනර්ථකාරී බලපෑම්වලට ප්‍රතිචාර දැක්වීම හා යථාවත් 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.

ඉලක්කයන් සහ ක්‍රියාකාරකම්

- ✓ පසු ආපදා කළමනාකරණ ක්‍රියාකාරකම් සිදු කිරීම.
- ✓ තොරතුරු සන්නිවේදන ක්‍රියාවලිය ශක්තිමත් කිරීම.
- ✓ ප්‍රජාව දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම.
- ✓ යහ පාලනය ඇතිකිරීම.

- ✓ පසු ආපදා කළමනාකරණ ක්‍රියාකාරකම් සිදු කිරීම
 - ❖ කාර්යක්ෂම ආපදා සහන සේවාවක් තුළින් සුදුසු ප්‍රතිලාභියා වෙත ආපදා සහන ලබාදීම.
 - ❖ ආපදා හේතුවෙන් හානියට ලක්වූ නිවාස ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම
 - ❖ පසු ආපදා කළමනාකරණ ක්‍රියාවලීන් පිළිබඳව ආපදා සහන සේවා නිලධාරීන් බලමුළු ගැන්වීම

- ✓ තොරතුරු සන්නිවේදන ක්‍රියාවලිය ශක්තිමත් කිරීම
 - ❖ අන්තර්ජාල තොරතුරු පද්ධතිය මගින් ආපදා සිදු වී කෙටි කාලයක් තුළ තොරතුරු ලබා ගැනීම
 - ❖ තොරතුරු සන්නිවේදන ජාලය ශක්තිමත් කිරීම

- ✓ ප්‍රජාව දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම.
 - ❖ ආපදා හේතුවෙන් සිදුවන හානිය අවම කරගැනීම සඳහා ග්‍රාමීය මට්ටමින් ඇතිකරනු ලබන ආපදා කමිටු බලමුළු ගැන්වීම.
 - ❖ පසු ආපදා තත්ත්වයන්ට මුහුණදීම සඳහා ප්‍රජාව දැනුවත් කිරීම
 - ❖ පසු ආපදා තත්ත්වයන්ට මුහුණදීම සඳහා පාසල් මට්ටමින් ශිෂ්‍ය ප්‍රජාව දැනුවත් කිරීම

- ✓ යහ පාලනය ඇතිකිරීම.
 - ❖ සහනසේවා ලබදීම පිළිබඳ මෙහෙයවීම, අධීක්ෂණය හා ඇගයීම් සිදුකිරීම
 - ❖ ලබාදී ඇති වක්‍රලේඛ හා මාර්ගෝපදේශ අනුව ක්‍රියාකිරීම

ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානයේ වත්මන් කාර්යමණ්ඩලය

අනු අංකය	තනතුර	සේවය	අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය	තථ්‍ය කාර්යය මණ්ඩලය	පුරප්පාඩු
01	අධ්‍යක්ෂ	ශ්‍රී. ල. පරි. සේ	01	01	-
02	නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ	ශ්‍රී. ල. පරි. සේ	01	-	01
03	සහකාර අධ්‍යක්ෂ	ශ්‍රී. ල. පරි. සේ	02	01	01
04	සංවර්ධන සහකාර (ආපදා කළමනාකරණ)	-	32	32	-
05	සංවර්ධන නිලධාරී (ආපදා කළමනාකරණ)	වැඩසටහන් නිලධාරී සේවය	04	04	-
06	සංවර්ධන නිලධාරී (ආපදා සහන සේවා)	වැඩසටහන් නිලධාරී සේවය	332	294	35
07	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	රා. ක. ස. සේ	08	03	05
08	තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ නිලධාරී (II පංතිය)	තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සේවය	02	-	02
09	ව්‍යාපෘති නිලධාරී	-	01	-	01
10	තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සහකාර (III පංතිය) (දත්ත සටහන් ක්‍රියාකරු)	තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සේවය	01	-	01
11	රියදුරු	රියදුරු සේවය	07	04	03
12	කාර්යාල කාර්යය සහායක	කා. සේ. සේ	04	04	-
13	ලොරි රියදුරු සහායක	-	05	03	02
	එකතුව		400	346	51

කාර්යමණ්ඩල පුහුණු සහ ධාරිතා සංවර්ධන වැඩසටහන්

නම සහ තනතුර	ලැබූ පුහුණුව	ස්ථානය සහ කාලය
කේ. ප්‍රසන්න වන්දිත් මහතා අධ්‍යක්ෂ	ආපදා අවදානම් කළමනාකරණය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර වැඩමුළුව.	ඉන්දුනීසියාව 2013.06.22 සිට 2013.06.30 දක්වා
	ආපදා ප්‍රත්‍යස්ථිතිය නායකත්වය.	තායිලන්තය 2013.09.02 සිට 2013.09.06 දක්වා
ඒ.ඩබ්.එම්.රිතා වදුදේ මහතා සහකාර අධ්‍යක්ෂ	'ඕසෝක්' පුහුණු වැඩමුළුව හා ආසියානු කලාපයේ ආපදා සහන සේවා අභ්‍යාස වැඩමුළුව.	තායිලන්තය 2013.05.03 සිට 2013.05.11 දක්වා
	කාලගුණික විපර්යාස පිළිබඳ අනුගත වීම පිළිබඳ ප්‍රතිපත්තිය ක්‍රියාත්මක කිරීම.	තායිලන්තය 2013.08.19 සිට 2013.08.23 දක්වා
ඩබ්.වී.එන්. ප්‍රනාන්දු මෙය කළමනාකරණ සහකාර	විශ්‍රාම වැටුප් කටයුතු පිළිබඳ පුහුණුව	රාජ්‍ය සේවා පුහුණු ආයතනය 2013.02.07 සිට 2013.02.08 දක්වා
ඩබ්.ඩබ්. ජනිත් බුද්ධික මයා සංවර්ධන නිලධාරී	කාර්යාල ලිපිගොනුකරණය සහ රාජ්‍ය මූල්‍ය පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන.	ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය. 2013.05.30 දින
	භාණ්ඩ සමීක්ෂණය පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන.	ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය 2013.07.09 දින
කේ.එම්. ඉරෝෂා අමාලි මිය සංවර්ධන නිලධාරී	කාර්යාල ලිපිගොනුකරණය සහ රාජ්‍ය මූල්‍ය පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන.	ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය. 2013.05.30 දින
ඩබ්.පී. නාමල් විජේසිංහ මයා .කා.ස.ස	කාර්යාල කාර්ය සහායක පුහුණු වැඩසටහන.	ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය 2013.07.12 දින

මූල්‍ය ප්‍රගතිය

2013 අයවැයෙන් ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය සඳහා රුපියල් 723.18ක් ප්‍රතිපාදන වෙන් කරන ලදී. එහි පුනරාවර්තන වියදම් සඳහා රුපියල් 282.28 ක් ද, ප්‍රාග්ධන වියදම සඳහා රුපියල් 440.90ක් ද ඇතුළත් විය. 2013 සැප්තැම්බර් 30 වන දින වන විට පුනරාවර්තන වියදම් 57.79%ක් එනම් රුපියල් මිලියන 163.14ක් හා ප්‍රාග්ධන වියදම 9.32%ක් එනම් රුපියල් මිලියන 41.48ක් වේ. ඒ අනුව සමස්ත වියදම 28.13%ක් එනම් රුපියල් මිලියන 204.62ක් වේ

ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය (NDRSC) විසින් ලබා දෙන ලද සේවාවන්

සහන වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම

ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය (NDRSC) ආපදා සහන කටයුතු සැලසුම් කිරීම, ක්‍රියාත්මක කිරීම හා නිරීක්ෂණය කිරීම සඳහා 2011.06.14 දින සිට යොදා ගන්නා ලද අංක 152 දරන ජාතික අයවැය චක්‍රලේඛය අවලංගු වූ අතර ඒ වෙනුවෙන් ක්‍රියාත්මක වීම සඳහා 2013.07.04 දින සිට ජාතික අයවැය චක්‍රලේඛ අංක 152 (I) නිකුත් කරන ලදී.



එහිදී ජාතික අයවැය චක්‍රලේඛ අංක 152 මගින් ආර්ථික සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය වෙත පවරා තිබූ නිවාස හානි, වගා හානි හා ස්වයං රැකියා හානි සඳහා සහනාධාර ලබාදීමේ කටයුතු නැවත මෙම අමාත්‍යාංශය වෙත පවරා ඇත.

ඒ යටතේ කඩිනම් ආපදා සහනාධාර කටයුතු සඳහා එනම් ස්වභාවික ආපදාවන් හේතුවෙන් විපතට පත්වන පවුල් සඳහා පිසු ආහාර, වියළි සලාක, මුළුතැන්ගෙයි උපකරණ, වෘත්තීයමය මෙවලම්, අවමංගල්‍ය සහනාධාර, වෛද්‍යාධාර, ආපදාවකින් තුවාල ලබන පුද්ගලයින්ගේ වියදම් ගෙවීම රුපියල්

මිලියන 222ක් අයත් වේ. නිවාස හානි සඳහා ගෙවීම වෙනුවෙන් 2012 වර්ෂයේ රුපියල් මිලියන 425ක් හා වෙනත් ආයෝජන යටතේ රුපියල් මිලියන 10ක ප්‍රතිපාදන ජාතික අයවැය දෙපාර්තමේන්තුව විසින් ලබාදී ඇති අතර එම ප්‍රතිපාදන දිස්ත්‍රික්ක 25 සඳහා නිදහස් කර ඇත.

දිස්ත්‍රික්කය	ලබාදුන් ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණය (රු.)	දිස්ත්‍රික්කය	ලබාදුන් ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණය (රු.)
අම්පාර	13,906,715	කිලිනොච්චි	9,500,000
අනුරාධපුර	7,678,405	කුරුණෑගල	2,080,155
බදුල්ල	13,491,572	මන්නාරම	20,206,000
මඩකලපුව	19,523,972	මාතලේ	53,246,674
කොළඹ	7,162,819	මාතර	21,152,932
ගාල්ල	15,417,420	මොණරාගල	3,727,000
ගම්පහ	2,874,762	මුලතිවු	50,965,000
හම්බන්තොට	99,811,744	නුවරඑළිය	7,435,350
යාපනය	7,584,313	පොලොන්නරුව	8,223,029
කළුතර	11,283,185	පුත්තලම	12,652,508
මහනුවර	18,044,235	රත්නපුර	17,583,250
කෑගල්ල	4,268,670	ත්‍රිකුණාමලය	3,809,721
වවුනියාව	7,000,000	මුළු එකතුව	438,644,002

පිසු ආහාර සැපයීම

විස්තීර්ණ ආපදා වාතාවරණයකදී සිය වාසස්ථානවලින් බැහැරව තාවකාලික සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථානයන්හි රැඳී සිටින පුද්ගලයින් වෙනුවෙන් ඔවුන්ගේ ආදායම, වයස හා ස්ථිර පදිංචිය වැනි සීමාවන් නොසලකා පිසු ආහාර ලබා දෙනු ලැබේ. උපරිම වශයෙන් දින 7 ක කාලපරිච්ඡේදයක් සඳහා එක් තැනැත්තකුට රුපියල් 150/- ක වන සේ පිසු ආහාර සපයනු ලැබේ.

වියළි සලාක

ආපදා අවස්ථාවකදී අවශ්‍යතාව පැන නැගුණු විට වියළි සලාක ලබා දෙනු ලැබේ. මෙය ආපදාව ඇති වූ අවස්ථාවේදී සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථානවලට නොපැමිණ සිය ඥාතීන් හෝ මිතුරන් ගේ නිවෙස්වල නැවතී සිටින පවුල් සඳහා දිනකට රු.55/-බැගින්, සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථානවල සිටින පවුල් සඳහා පිසු ආහාර සපයන කාල පරාසයකට සමාන කාල පරාසයකට වියළි සලාක ලබා දෙනු ලැබේ. තාවකාලික සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථානවල නැවතී සිටින පවුල් සඳහා ඔවුන් යළි නිවෙස් කරා පැමිණ පසු පහත පරිදි සතියක කාලයක් සඳහා වියළි සලාක ලබාදෙනු ලැබේ:

- එක් තැනැත්තකුට රුපියල් 385/=
- සාමාජිකයින් දෙදෙනකු සිටින පවුලකට රුපියල් 490/=
- සාමාජිකයින් තුන් දෙනකු සිටින පවුලකට රුපියල් 595/=
- සාමාජිකයින් සිව් දෙනකු සිටින පවුලකට රුපියල් 700/=
- සාමාජිකයින් පස් දෙනකු සිටින පවුලකට රුපියල් 805/=

අවමංගල වියදම් සඳහා ආධාර

ආපදාවකින් මරණයට පත් වූ එක් අයකු වෙනුවෙන් ඔහුගේ කලත්‍රයා හෝ සමීපතම ඥාතියා වෙත ඔවුන්ගේ ඥාතිත්වය තහවුරු කිරීමෙන් පසුව අවමංගලය කටයුතු සිදු කිරීම සඳහා 15,000/-ක අවමංගලය ආධාර මුදලක් ලබා දෙනු ලැබේ

ආපදාවකින් තුවාල ලබන පුද්ගලයින් සඳහා ආධාර

ආපදාවකින් තුවාල ලබන පුද්ගලයින් වෙනුවෙන් වෛද්‍ය වාර්තා හා ප්‍රාදේශීය ලේකම්ගේ නිර්දේශ පදනම් කරගෙන උපරිම වශයෙන් රු.10,000ක සහනාධාර ගෙවනු ලැබේ. මෙහිදී රජයේ රෝහලකින් ප්‍රතිකාර ගන්නා අවස්ථාවලදී මෙම සහනාධාර ගෙවනු නොලැබේ.

මුළුතැන්ගෙයි උපකරණ සඳහා ආධාර

ආපදාවක් නිසා තම නිවස සම්පූර්ණයෙන්ම හෝ මුළුතැන්ගෙයි සහිතව අර්ධ වශයෙන් හානි වූ නිවාස වෙනුවෙන් එක් පවුලක් සඳහා රුපියල් 1,500/-ක ආධාර මුදලක් ලබා දෙන ලැබේ.

වෘත්තීය මෙවලම් සඳහා ආධාර

ආපදාවක් නිසා තම වෘත්තීය මෙවලම් හානි වීම හේතුවෙන් බිඳ වැටුණු ජීවිතය යළි නගා සිටුවීමේ අරමුණින් එක් පවුලක් සඳහා රුපියල් 3,000/-ක ආධාර මුදලක් ලබා දෙනු ලැබේ.

ආපදාවකින් සිදුවන වගා හානි සඳහා ආධාර

වගාවෙහි ස්වභාවය හා එයින් ලබා ගැනීමට අපේක්ෂිත අස්වැන්නෙහි වටිනාකම පදනම් කර ගනිමින් උපරිම අක්කර 01ක් සඳහා රු.25,000ක ආධාර මුදලක් ලබාදෙනු ලැබේ.

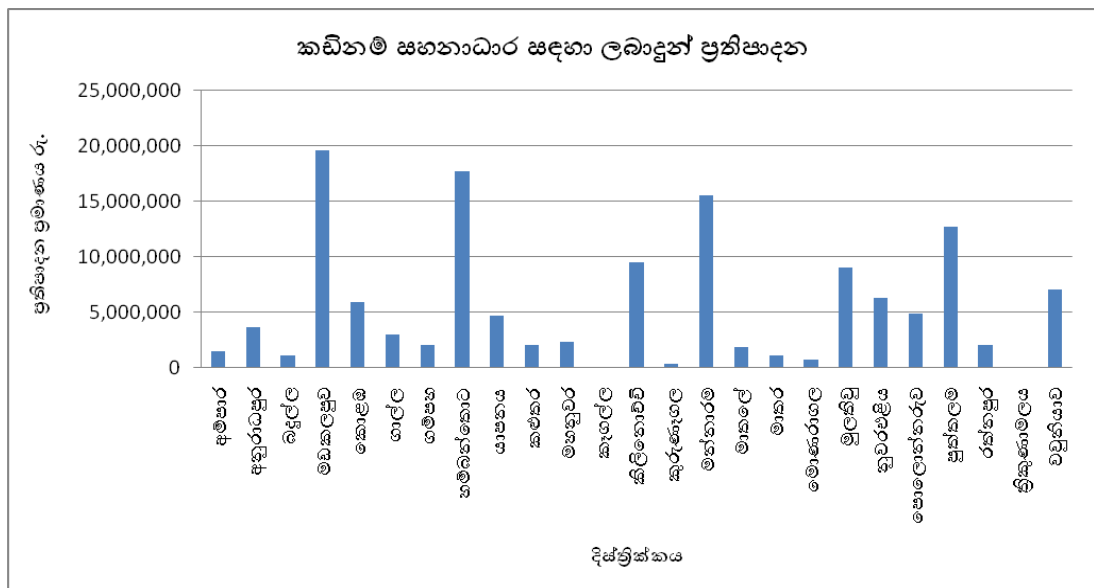
ආපදාවකින් හානි සිදුවන ස්වයං රැකියාවන් සඳහා ආධාර ලබාදීම

ආපදාවක් හේතුවෙන් ආදායම්ලාභී පුද්ගලයෙකුගේ කුඩා පරිමාණ ස්වයං රැකියා ව්‍යාපාරයක් සම්පූර්ණයෙන් විනාශ වූ අවස්ථාවක දී ඔහුගේ ආදායම් මාර්ගය සම්පූර්ණයෙන් ඇණහිට තිබෙන අවස්ථාවක හෝ ඔහුට වෙනත් කිසිදු ප්‍රභවයකින් ආදායමක් නොලැබෙන විටෙක දිස්ත්‍රික් ලේකම්ගේ නිර්දේශය මත උපරිමය රුපියල් 25,000ක් දක්වා ආධාර සපයනු ලැබේ.

නිවාස සහනාධාර ලබාදීම

ආපදාවකින් හානි වන නිවාස අළුත්වැඩියා කර ගැනීමට හෝ නැවත ඉදිකර ගැනීම සඳහා මෙම සහනාධාරය ලබාදෙන අතර ප්‍රතිලාභියාගේ මාසික ආදායම රුපියල් 3000 හෝ ඊට අඩුවිය යුතුය. මෙසේ පූර්ණ නිවාස හානියක් සඳහා රු.100,000ක් හා අර්ධ නිවාස හානියක් සඳහා රු.50,000ක් ද ගෙවනු ලැබේ.

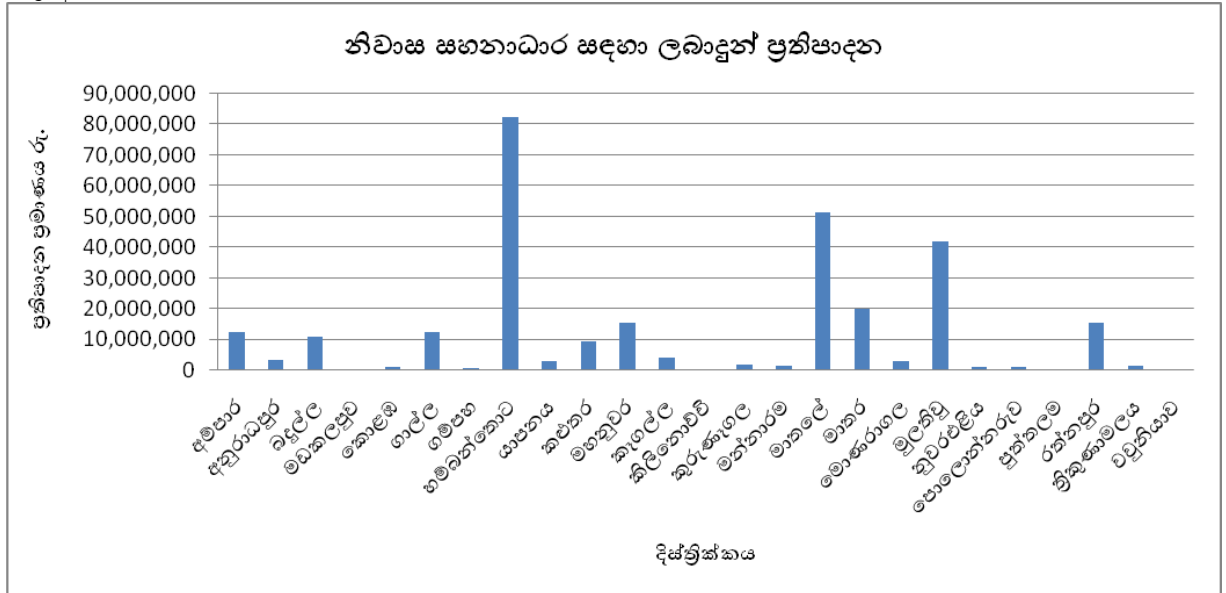
2013 වර්ෂයේ සැප්තැම්බර් දක්වා සිදුවී ඇති ආපදා සඳහා උක්ත නිර්ණායකයන්ට අනුව සහන සැපයීමේ කටයුතු සඳහා දිවයිනේ දිස්ත්‍රික්ක 25 සඳහා නිකුත් කර ඇති ප්‍රතිපාදන පිළිබඳ විස්තර පහත පරිදි වේ.



නිවාස පුනරුත්ථාපනය සහ ප්‍රතිසංස්කරණය කටයුතු සඳහා සහනාධාර ලබාදීම

2013.07.04 දින නිකුත් කරන ලද ජාතික අයවැය චක්‍රලේඛ අංක 152 (I) අනුව ජාතික අයවැය දෙපාර්තමේන්තුව මගින් 2012 වර්ෂයේ නිවාස හානි සඳහා ගෙවීම් කිරීමට රුපියල් මිලියන 425ක ප්‍රතිපාදන ලබාදෙන ලදී. එම ප්‍රතිපාදනවලින් රුපියල් 294,254,943ක මුදලක් වගු අංක 01 පරිදි දිස්ත්‍රික්ක 22ක පූර්ණ හා අර්ධ නිවාස හානි ප්‍රතිසංස්කරණ කටයුතු සඳහා නිදහස් කර ඇත.

වගු අංක 01



නියඟයෙන් පීඩාවට පත් ජනතාවට පානීය ජලය සැපයීම සඳහා ආධාර

දැඩි නියං සහිත කාලගුණික තත්ත්වය හේතුවෙන් බිඳ පීඩාවට පත් වූ ජනතාව වෙනුවෙන් බීමට ජලය සැපයීම සඳහා ජාතික අයවැය දෙපාර්තමේන්තුවේ උපදෙස් පරිදි මූලතිව්, කිලිනොච්චි හා යාපනය යන දිස්ත්‍රික්කයන් සඳහා රුපියල් මිලියන 5.7ක ප්‍රතිපාදන ලබාදී ඇත.

ආපදා අවස්ථාවන් කළමනාකරණය සඳහා අවශ්‍ය කොඟ තබා ගනු පිණිස ඔරුගොඩවත්තේ ගබඩාව පවත්වා ගෙන යාම

සුනාමි ව්‍යසනය හේතුවෙන් විපතට පත්වූවන් සඳහා ආධාර වශයෙන් ලැබුණු හාණ්ඩ ගබඩා කර තබාගනු පිණිස 2005 වර්ෂයේදී සමාජ සේවා අමාත්‍යාංශය යටතේ ගබඩාවක් පිහිටුවන ලදී. මෙම ගබඩාව ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය මගින් අඛණ්ඩව පවත්වා ගෙන යනු ලබන අතර ආපදා හේතුවෙන් අවතැන්වූවන් සඳහා ලබාදීමට අවශ්‍ය වන කුඩාරම්, වියළි ආහාර, මුළුතැන්ගෙයි උපකරණ, ඇඳුම්, වතුර ටැංකි, මෙට්ට වැනි සහන ද්‍රව්‍ය ගබඩා කර ඇත.

“සහන” ආපදා කළමනාකරණ පද්ධතිය.

ශ්‍රී ලංකා තොරතුරු තාක්ෂණ හා සන්නිවේදන නියෝජිත ආයතනයේ අනුග්‍රහය ඇතිව රාජ්‍ය අංශය ප්‍රතිනිර්මාණය කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය මගින් ‘සහන’ ආපදා කළමනාකරණ පද්ධතිය සමග ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය සහ දිස්ත්‍රික් හා ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල ජාලගත කිරීම සිදු කෙරෙමින් පවතියි. මෙම ජාලයේ අරමුණ වන්නේ හදිසි ආපදා වාතාවරණයන්හිදී දිස්ත්‍රික් හා ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල හරහා ආපදා තොරතුරු ලබා ගැනීම සඳහා සඵලදායී සන්නිවේදන පද්ධතියක් ඇති කර ගැනීමයි. සහන හා පුනරුත්ථාපන වැඩසටහන් සැලසුම් කිරීම, ක්‍රියාත්මක කිරීම හා නිරීක්ෂණය කිරීම පිණිස මෙම තොරතුරු භාවිතා කළ හැකි ය. මෙම පද්ධතිය දිවයින පුරා සාර්ථක ලෙස ක්‍රියාත්මක කරනු පිණිස පරිපාලන දිස්ත්‍රික්ක 25 ම දිස්ත්‍රික් හා ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලවල නිලධාරීන් සඳහා පුහුණු වැඩසටහන් පවත්වා ඇත. මේ වන විට එය ශ්‍රී ලංකාව පුරා ව්‍යාප්ත කිරීම කටයුතු ආරම්භ කිරීමට නියමිතව ඇත.

මේ වන විට ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය මගින් කොළඹ, ගම්පහ, කළුතර, රත්නපුර, අනුරාධපුර, අම්පාර, යාපනය, කෑගල්ල සහ මාතර යන දිස්ත්‍රික්කයන්හි දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලයන්හි අනුයුක්තව සේවයේ නියතු සියලුම සංවර්ධන සහකාර(ආපදා කළමනාකරණ) නිලධාරීන් හා ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයන්ට අනුයුක්තව සේවය කරන සංවර්ධන නිලධාරීන්(ආපදා සහන සේවා) සඳහා ආපදා සහන සේවා ලබා දීම, සහන මෘදුකාංගය හරහා තොරතුරු වාර්තා කළ යුතු ආකරය සහ ආකෘති පත්‍ර අනුව වාර්තා කිරීම පිළිබඳ පුහුණු කිරීම සිදු කර ඇති අතර සියලුම දිස්ත්‍රික් හා ප්‍රාදේශීය නිලධාරීන් සඳහා මේ පිළිබඳ එක්දින පුහුණු වැඩසටහනක් ද පවත්වන ලදී.

නියං හානි අවම කිරීමේ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම

වැසි ජල ටැංකි ඉදිකිරීමේ ව්‍යාපෘතිය

නියං කාලවලදී පීඩාවට පත්වන ජනතාවගේ පානීය ජල අවශ්‍යතා සපුරාලීම පිණිස ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය මගින් ප්‍රතිපාදන ලබාදීම මගින් වර්ෂා කාලයේදී ලැබෙන ජලය රැස්කර තබා ගෙන ජලය හිඟ කාලයේදී භාවිතයට ගැනීම සඳහා වැසිජල ටැංකි ඉදිකිරීමේ ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබේ.



ඒ යටතේ ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය මගින් 2013 දැයට කිරුළ සංවර්ධන වැඩසටහනට සමගාමීව වැසිජල ටැංකි ඉදිකිරීම පොළොන්නරුව, අම්පාර සහ ත්‍රිකුණාමලය යන දිස්ත්‍රික්කයන්හි ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

අම්පාර දිස්ත්‍රික්කය

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී වසම	ප්‍රතිලාභීන් ගණන (පවුල්)	ලබා දුන් ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණය මිලියන	ඉදි කිරීම් සඳහා භාවිත කරන ලද ප්‍රතිපාදන (රු මිලියන)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය	භෞතික ප්‍රගතිය
දමන	18 ඒ ජනපදය, තොටටම, නිඹිරිගොල්ල, මඩවලලන්ද, මඩන, ගල්කන්ද	20	1.40	1.31	100%	100%
උහන	මහකණ්ඩිය, රජගලතැන්න දකුණ, කහටගස්යාය, බණ්ඩාරදූව, පියංගල, බොක්කබැද්ද, ලාතුගල, නවගිරියාව	15	1.04	1.04	100%	100%
ඉරක්කාමම්	ඉරක්කාමම් 07	10	0.70	0.69	100%	100%
පදියතලාව	මරංගල, දොරකුඹුර, හෝලිකේ, තලාපිට්ඨය දකුණ, පල්ලේගම මිරිස්වත්ත, හාගම්වෙල	15	1.04	0.94	100%	100%
නිවින්දවෙලි	සොරිකල්මුණේ 01, සොරිකල්මුණේ 03, වාලම්බක්කේණි 01, මධ්‍යමකඳවුර 01	5	0.35	0.35	100%	100%
අම්පාර	කොටවෙහෙර, නාමල්ඔය 01, පොල්වගා ජනපදය	15	1.04	1.04	100%	100%
මහඔය	තැපැල්පොල, පොල්ලේබැද්ද, මහඔය, උණුවතුර බුබුළ, බෝගමුයාය, පුලාවල, බැද්දැක්ක, සමගිපුර, දබදෙණිය, ඉද්දපොල, කුඩාහරස්ගල, ලාතුගල, කැලැවින්ත, අරංතලාව, බොරපොල	20	1.40	1.35	100%	100%
එකතුව		100	7.00	6.76	100%	100%

පොළොන්නරුව දිස්ත්‍රික්කය

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී වසම	ඉදිකරන ලද ටැංකි ගණන	ලබා දුන් ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණය රු මි	ඉදි කිරීම් සඳහා භාවිත කරන ලද ප්‍රතිපාදන (රු මි)	2013.සැප්තැම්බර් වනවිට වැය කොට ඇති මුදල(රු.මි)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය	භෞතික ප්‍රගතිය
වැලිකන්ද	286, සිංහපුර	12	0.72	0.68	0.66	96.70%	100%
දිඹුලාගල	අංක 299, සැලසුම් ගම	12	0.72	0.7	0.56	78.53%	83%
හිඟුරක්ගොඩ	උණගලාවෙහෙර	12	0.72	0.72	0.34	48.35%	71%
ඇළහැර	17, සරුබිම	12	0.72	0.72	0.23	33.23%	64%
එකතුව		48	2.87	2.84	1.81	63.86%	84%

ත්‍රිකුණාමලය දිස්ත්‍රික්කය සඳහා වැසි ජල ටැංකි ඉදිකිරීම සඳහා රු. මිලියන 2.30ක ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණයක් හා මන්නාරම දිස්ත්‍රික්කයේ සන්නාර් ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාශයේ පානීය ජල ගැටළුවට පිළියමක් වශයෙන් නළළිං ඉදිකිරීම සඳහා රු.3.2 ක ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණයක් නිදහස් කර ඇත.

ආපදා සහන වැඩසටහන් සම්බන්ධීකරණය

ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය විවිධ රාජ්‍ය හා රාජ්‍ය නොවන සංවිධාන සමග සම්බන්ධ වෙමින් ආපදාවන්ගෙන් විපතට පත් ජනතාව සඳහා වියළි ආහාර, ජල ටැංකි, කුඩාරම්, සනීපාරක්ෂක ද්‍රව්‍ය, ජල බෝතල්, ඇඳුම් ආදී පරිත්‍යාග රැස් කිරීමටත්, එම පරිත්‍යාග ලබා දීම සඳහා පහසුකම් සැලැස්වීමටත් කටයුතු කරයි. 2013 වර්ෂයේදී ප්‍රධාන වශයෙන් JICA හා KOICA ආයතනයන්ගෙන් මෙන්ම රුසියානු රජයෙන් ද ටෙන්ට්, ප්ලාස්ටික් ෂීට්, ජංගම විදුලි ජනක යන්ත්‍ර, බ්ලැන්කට් හා මුළුතැන්ගෙයී උපකරණ යනාදී සහන ද්‍රව්‍ය ලබාදුන් අතර එම ද්‍රව්‍ය දිස්ත්‍රික්ක සඳහා බෙදා දෙන ලදී.

අභියෝග

- ✓ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශයන් සඳහා බඳවා ගන්නා ලද නිලධාරීන් සඳහා අවශ්‍ය යටිතල පහසුකම් සැපයීමට ප්‍රමාණවත් ප්‍රතිපාදන නොමැති වීම.
- ✓ ආපදා සහන සේවා කටයුතු විවිධ ආයතන වෙත යොමු වී නිසා ආයතන එකම කාර්යය සිදු කිරීම

ඉදිරි සැලසුම් (2014)

- ✓ ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය සඳහා 2014 වර්ෂය වෙනුවෙන් වෙන්කරන ලද ප්‍රතිපාදන යොදා ගනිමින් ස්වභාවික ආපදාවන්ගෙන් විපතට පත්වන ජනතාවට ජාතික අයවැය චක්‍රලේඛ අංක 152 (I) ට අනුව කඩිනම් සහන සැලසීම භානියට පත්වන නිවාස ප්‍රතිසංස්කරණය හා බිඳ වැටුණ ජීවනෝපාය මාර්ග නග සිටුවීම සඳහා සහනාධාර ලබාදීම.
- ✓ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශයන්හි සහන සේවා කටයුතු සිදුකිරීම සඳහා බඳවා ගන්නා ලද නවක උපාධිධාරීන් සඳහා ආපදා කළමනාකරණ ක්‍රියාවලීන් පිළිබඳව මෙන්ම සහන සේවා කටයුතු කාර්යක්ෂමව හා විධිමත්ව ඉටු කිරීම පිළිබඳව මූලික දැනුවත් කිරීමේ පුහුණු වැඩමුළු දිස්ත්‍රික්ක මට්ටමින් පැවැත්වීම.
- ✓ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශ සඳහා අනුයුක්ත කර ඇති ආපදා සහන සේවා නිලධාරීන් මගින් ග්‍රාමීය ආපදා සහන සේවා කමිටු පිහිටුවීම හා පසු ආපදා තත්ත්වයන් සඳහා සාර්ථකව මුහුණදීම

පිළිබඳව ග්‍රාමීය ප්‍රජාව හා පාසල් ළමුන් දැනුවත් කිරීම හා ඒ පිළිබඳව විවිධ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම.

- ✓ පසු ආපදා තත්ත්වයකදී සහන සේවා කටයුතු වඩාත් කාර්යක්ෂමව හා ඵලදායීව ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා අවශ්‍ය නිවැරදි දත්ත හා තොරතුරු ආපදාව සිදු වී කෙටි කාලයක් තුළ වාර්තා කිරීම සඳහා ස්ථාපිත සහන මෘදුකාංගය දිවයින පුරා ක්‍රියාත්මක කිරීම හා ඒ සඳහා අවශ්‍ය යටිතල පහසුකම් දිස්ත්‍රික්ක මට්ටමින් ස්ථාපිත කිරීම.
- ✓ නියඟය හේතුවෙන් පාන්ත ජලය සපයා ගත නොහැකිව පීඩාවිදින ජනතාවට එම පීඩාව අවම කර ගැනීම සඳහා වැසි ජල ටැංකි ඉදිකිරීමේ ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීම