



# ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

## අති විශේෂ

අංක 2117/55 - 2019 අප්‍රේල් මස 05 වැනි සිකුරාදා - 2019.04.05

(රජයේ බලයට ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

### I වැනි කොටස: (I) වැනි ජෙතුය - සාමාන්‍ය

#### රජයේ නිවේදන

2002 අංක 24 දරන සූහසාධක ප්‍රතිලාභ පනත

2002 අංක 24 දරන සූහසාධක ප්‍රතිලාභ පනතේ 09 වන වගන්තිය පරිදි, ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් අමාත්‍ය මෝගල සමරවීර වන මා වෙත පැවරී ඇති බලතල ප්‍රකාරව මෙහි පහත උපලේඛනයේ සඳහන් සූහසාධක ප්‍රතිලාභ ගෙවීමේ යෝජනා කුම 2019 මැයි මස 02 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි ප්‍රකාශයට පත් කරමි.

මෝගල සමරවීර,  
මුදල් අමාත්‍ය.

2019 අප්‍රේල් මස 03 වැනි දින.

#### උපලේඛනය

සූහසාධක ප්‍රතිලාභ ගෙවීම සඳහා අඩු ආදායම්ලාභී පවුල් හඳුනා ගැනීමේ කුමවේදය.

තෝරා ගැනීම සඳහා වන පොදු නිර්ණායක හා දරුණක.

අඩු ආදායම්ලාභී පවුල් හඳුනාගැනීමේ කුමවේදය සඳහා නිර්ණායක හයක් යොදා ගනු ලබන අතර එම එක් එක් නිර්ණායකය රට විශේෂිත දරුණක (I කොටස) යොදා ගෙන මතිනු ලැබේ. සැම අයදුම්කරුවෙකුම 100% ක උපරිම ලක්ෂණ ලබන අතර, ජන හා සංඛ්‍යා ලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සිදුකරන ලද ගෘහස්ථ ආදායම හා වියදම පිළිබඳ සම්ක්ෂණය පදනම් කරගත් විශේෂිත බරනැඳු දරුණකයකට අනුව එක් එක් දරුණකයට අදාළව දුගි පවුල් සංඛ්‍යාව ගණනය කිරීම කරනු ඇත. දරුණකවල ලක්ෂණ සීමාව ගණනය කිරීමේ කුමය II කොටසේ දක්වා ඇති අතර දුරිද්‍රා ලක්ෂණ ලබාදීම ගණනය කිරීමේ සූත්‍රය III කොටසේ දක්වා ඇත. වැඩසටහන් හතර සඳහා වන ගෙවීමේ යෝජනා කුමය IV වන කොටසේ දක්වා ඇත. නිර්ණායක ලැයිස්තුව හා දරුණක පහත I කොටසේ දක්වා ඇත.

I කොටස

#### නිර්ණායක

#### දරුණක

1. අධ්‍යාපනය.
  - i. පවුලේ සාමාජිකයින්ගේ අධ්‍යාපන මට්ටම.
  - ii. වයස ආවුරුදු 5 - 16 අතර පාසල් තොයන ලුම්න් සංඛ්‍යාව.
2. සෞඛ්‍ය.
  - i. දිගුකාලීන නිදන්ගත රෝග වලින් පෙළෙන පවුලේ සාමාජිකයින්
  - ii. ආබාධ සහිත පවුලේ සාමාජිකයින්.



## I කොටස

## නිර්ණයක

## දැරුණක

3. ආර්ථික මට්ටම.
- මාසික ඒක පුද්ගල වියදම.
  - මාසික ඒක පුද්ගල අදායම.
  - මසකට ඒකක 60 ට වඩා අඩු විදුලි පරිහැළුණය.
4. වත්කම්.
- වාසය කරන නිවස හා ඉඩම පවුලේ සාමාජිකයෙකුට හිමි වී නොතිබේ.
  - පවුලේ සාමාජිකයෙකු සඳහා වෙනත් නිවසක හෝ ගොඩනැගිල්ලක අයිතියක් නොතිබේ.
  - පවුලට අවම වශයෙන් අක්කර 0.5 ක වගාකල හැකි ගොඩ ඉඩමක් නොතිබේ.
  - පවුලට අවම වශයෙන් අක්කර එකක වගා කළ හැකි කුඩාරු ඉඩමක් නොතිබේ.
  - ගමනාගමනයට අදාළ එක් වත්කමක්වත් නොතිබේ. (මෝටර් සයිනල් CC 125 >, ත්‍රි රෝද රථයක්, මෝටර් රථයක්, වැන් රථයක්, ජ්‍යේ රථයක්, බසයක්, ලොරි රථයක්, විප්ප රථයක්, අත් මැක්ට්රයක් (රෝද 2), මැක්ට්රයක් (රෝද 4)
  - අවම වශයෙන් ආර්ථික ක්‍රියාකාරකමකට අදාළ එක් වත්කමක්වත් නොතිබේ. (ධීවර බෝට්ටු, එකාබෑද අස්වැනීන නෙලිමේ යන්තු, කොළ මඩින යන්තු)
  - අවම වශයෙන් ජ්‍යෙන්පායට අදාළ එක් වත්කමක්වත් නොතිබේ. (කිරි ගවයින් 05, එළවන් 20, කාරාවන් 50, උරන් 10)
5. නිවාස තත්ත්වය.
- ලැයිම් කාමර/පේලි නිවාස, මූඩුක්කු/මඩු වල ජ්‍යෙන්වීම හෝ වෙනත්.
  - ජ්‍යෙන්වීමට ස්ථීර බිත්ති, ස්ථීර ගෙවීම හා ස්ථීර වහා සහිත නිවාසයක් නොමැතිවේ.
  - සම්පූර්ණ බිම් පුද්ගලය වරග අඩු 500 ට අඩු වීම.
  - පානීය ජලය ලබා ගැනීමේ හැකියාවක් නොමැතිවේ.
  - අවශ්‍ය සනීපාරක්ෂක පහසුකම් නොමැතිවේ.
  - විදුලි බලය නොමැතිවේ.
6. පවුලේ ජන විකාශනය.
- යැපීම් අනුපාතය (අවුරුදු 0 - 14 අතර සිටින සංඛ්‍යාව හා අවුරුදු 65 හා රෝ වැඩි වයස ඇති අය/අවුරුදු 15 - 64 අතර සිටින පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව) 64.2% ට වඩා වැඩිවේ.
  - තනි දෙමායියන් සහිත පවුල්.

## II කොටස

## ගණනය කිරීමේ ක්‍රමය

## දැරුණක හා දැරුණක වල සීමාව

## 01. අධ්‍යාපනය.

- i. පවුලේ සාමාජිකයින්ගේ ඉහළම අධ්‍යාපන මට්ටම.

අ.පො.ස. සාමාන්‍ය පෙළ හෝ රෝ ඉහළ මට්ටම සමත්වීම → දුරි නොවේ (0)

අ.පො.ස. සාමාන්‍ය පෙළවල වඩා අඩු → දුරි (1)

ඉහළම අධ්‍යාපන මට්ටම ලෙස අ.පො.ස. සාමාන්‍ය පෙළ හෝ රෝ ඉහළ මට්ටම සමත්වීම තිබේ “දුරි නොවන” ලෙස සලකන අතර ඉහළම අධ්‍යාපන මට්ටම ලෙස 10 වන ග්‍රේනීය හෝ රෝ පහළ මට්ටම සමත්වීම, විශේෂ අධ්‍යාපන, පාසල් නොයාම දුරි ලෙස සලකනු ලැබේ.

- ii. පවුලේ සියලු සාමාජිකයින් පාසල් යන වයසේ (අවුරුදු 5 - 16) හා දුනට පාසල් යන

සාමාජිකයින් (වයස අවුරුදු 5 - 16) පාසල් හෝ වෙනත් අධ්‍යාපන ආයතනයකට සහභාගි වන --- → දුරි නොවේ (0)  
සාමාජිකයින් (වයස අවුරුදු 5 - 16) දුනට පාසල් හෝ වෙනත් අධ්‍යාපන ආයතනයකට නොයන --- → දුරි (1)

පාසල් යන වයසේ පසුවන සියලු පවුලේ සාමාජිකයින් (අවුරුදු 5 - 16) දුරි නොවන ලෙස සලකනු ලබන අතර පාසල් යන වයසේ පසුවන (අවුරුදු 5 - 16) පවුලේ සාමාජිකයින් කුවුරුන් හෝ පාසල් නොයන්නේ නම් දුරි ලෙස සලකනු ලැබේ.

## 02. සෞඛ්‍යය

1. පවුල් සාමාජිකයෙකු දිගුකාලීන (නිදන්ගත) රෝගයකින් පෙළෙන විට

දිගුකාලීන (නිදන්ගත) රෝගයකින්, පෙළෙන්නේ නැතිනම් --- → දුරි නොවේ (0)  
දිගුකාලීන (නිදන්ගත) රෝගයකින් පෙළෙන්නේ නම් --- → දුරි (1)

පවුල් සාමාජිකයෙකු හැඳ රෝග, ආසනය, දිය වැශියාව, පිළිකා, අධි රුධිර පිඩිනය, වකුගබු අකර්මන්‍යාවේම, මානසික රෝග වැනි දිගුකාලීන (නිදන්ගත) රෝග හෝ වෙනත් දිගුකාලීන රෝගාබාධ වලින් නොපෙළෙන්නේ නම් දුරි නොවන ලෙස සලකනු ලබන අතර එක් සාමාජිකයෙකු හෝ එවත් රෝගාබාධයකින් පෙළෙන්නේ නම් දුරි ලෙස සලකනු ලැබේ.

2. ආබාධ සහිත පවුල් සාමාජිකයෙකු.

ආබාධිත නොවන --- → දුරි නොවේ (0)  
ආබාධිත --- → දුරි (1)

පවුල් සාමාජිකයෙකු ආබාධිත නොවන්නේ නම් ඔවුන් දුරි නොවන ලෙස සලකනු ලබන අතර පවුල් යම් සාමාජිකයෙකු ආබාධිත නම් ඔවුන් දුරි ලෙස සලකනු ලැබේ.

## 03. ආර්ථික මට්ටම.

- i. එක පුද්ගල වියදම.

මාසික එක පුද්ගල වියදම  $\geq$  රු. 5,500 --- → දුරි නොවේ (0)  
මාසික එක පුද්ගල වියදම  $<$  රු. 5,500 --- → දුරි (1)

මාසික එක පුද්ගල වියදම රු. 5500/- හෝ එම වැඩි වන්නේ නම් දුරි ලෙස සලකනු නොලබන අතර මාසික එක පුද්ගල වියදම රු. 5500/- අඩු නම් දුරි ලෙස දක්වනු ලැබේ.

- ii. මාසික එක පුද්ගල ආදායම.

මාසික එක පුද්ගල ආදායම  $\geq$  රු. 6,000 --- → දුරි නොවේ (0)  
මාසික එක පුද්ගල ආදායම  $<$  රු. 6,000 --- → දුරි (1)

මාසික එකපුද්ගල ආදායම රු. 6000 හෝ එම වඩා නම් දුරි ලෙස සලකනු නොලබන අතර මාසික ඒ පුද්ගල ආදායම රු. 6000 ට අඩු නම් දුරි ලෙස සලකනු ලැබේ.

- iii. විදුලි පරිහැර්ණය.

සාමාන්‍ය මාසික විදුලි පරිහැර්ණය  $\geq$  60 Kwh → දුරි නොවේ (0)  
සාමාන්‍ය මාසික විදුලි පරිහැර්ණය  $<$  60 Kwh → දුරි (1)

සාමාන්‍ය මාසික විදුලි පරිහැර්ණය 60 Kwh ට සමාන වැඩි නම් දුරි ලෙස සලකනු නොලබන අතර සාමාන්‍ය මාසික විදුලි පරිහැර්ණය 60 Kwh ට අඩු නම් දුරි ලෙස සලකනු ලැබේ.

## 04. වත්කම්.

- i. පවුල් සාමාජිකයෙකු/සාමාජිකයින්ට නේවාසික නිවසක් සහිත ඉඩමක හිමිකාරීත්වය.

නිවාස හිමි --- → දුරි නොවේ (0)  
නිවාස හිමි නැති --- → දුරි (1)

පවුල් සාමාජිකයෙකු/සාමාජිකයින්ට නේවාසික නිවසක් සහිත ඉඩමක හිමිකාරීත්වය තිබේ නම් දුරි ලෙස සලකනු නොලබන අතර එසේ නොවේ නම් දුරි ලෙස සලකනු ලැබේ.

- ii. පවුල් සාමාජිකයෙකු/සාමාජිකයින්ට වෙනත් නිවාස/ගොඩනැගිලි වල හිමිකාරීත්වය.

නිවාස හිමි --- → දුරි නොවේ (0)  
නිවාස හිමි නැති --- → දුරි (1)

පවුලේ සාමාජිකයින්ට වෙනත් නිවාස/ගොඩනැගිලි හිමිව තිබේ නම් දුරි නොවන ලෙස සලකනු ලබන අතර ඔවුන්ට කිසිම නිවසක්/ගොඩනැගිල්ලක් නොමැති නම් දුරි ලෙස සලකනු ලැබේ.

iii. පවුලේ සාමාජිකයෙකුට/සාමාජිකයින්ට ගොඩ ඉඩම් අක්කර 0.5 හෝ රේට වැඩි ප්‍රමාණයක් සඳහා ඇති අයිතිය

අක්කර 0.5 හෝ රේට වැඩි ප්‍රමාණයක් අයිති වන්නේ නම් --- → දුරි නොවේ (0)  
අක්කර 0.5 හෝ රේට අඩු ප්‍රමාණයක් අයිති වන්නේ නම් --- → දුරි (1)

පවුල සතු සියලු ගොඩ ඉඩම් ප්‍රමාණය අක්කර 1/2 හෝ රේට වඩා වැඩි වන්නේ නම් දුරි නොවන ලෙස හඳුන්වනු ලැබේ. ඔවුන්ට කිසිම ගොඩ ඉඩම්ක් නොමැති නම් හෝ සියලු ගොඩ ඉඩම්වල එකතුව අක්කර 1/2 ට අඩු නම් දුරි ලෙස සලකනු ලැබේ.

iv. පවුලේ සාමාජිකයෙකුට/සාමාජිකයින්ට අයන් වන කුමූරු ඉඩම් ප්‍රමාණය අක්කර 01 කට සමාන හෝ රේට වැඩි වන්නේ නම්,

අක්කර එකක් ≥ අයන් වන --- → දුරි නොවේ (0)  
අක්කර එකකට < අයන් වන --- → දුරි (1)

පවුල සතුව ඇති සියලු කුමූරු ඉඩම් ප්‍රමාණය අක්කර 01 හෝ රේට වඩා වැඩි වන්නේ නම් ඔවුන් දුරි නොවේ.  
සියලු කුමූරු ඉඩම් ප්‍රමාණය අක්කර 01 ට අඩු වන්නේ නම් දුරි ලෙස සලකනු ලැබේ.

v. අවම වශයෙන් ගමනාගමනයට අදාළ මෝටර් සයිකල් ≥cc 125, ශ්‍රී රෝද රථයක්, මෝටර් රථයක්, වැන් රථයක්, ජ්ප් රථයක්, බසයක්, ලොර් රථයක්, විපර් රථයක්, අත් වැක්කවරයක් (රෝද 2), වැක්වරයක් (රෝද 4) වැනි එක් වන්කමක් සඳහා හිමිකාරීත්වය

හිමිකාරීත්වය ඇති --- → දුරි නොවේ (0)  
හිමිකාරීත්වය නැති --- → දුරි (1)

vi. අවම වශයෙන් ධීවර බොට්ටු, ඒකාබද්ධ අස්වැන්න නෙලීමේ යන්ත්‍ර, කොළ මඩින යන්ත්‍ර වැනි යන්ත්‍ර එකක් හෝ සතුව තිබීම

හිමිකාරීත්වය ඇති --- → දුරි නොවේ (0)  
හිමිකාරීත්වය නැති --- → දුරි (1)

vii. අවම වශයෙන් ජ්වනේපායට අදාළ එක් වන්කමක්වත් නොතිබේ.

(කිරී ගවයින් 05, එළඹන් 20, කුකුලන් 50, තාරාවන් 50, උරන් 10 හෝ තාරාවන් වැනි ක්ෂේද සත්ව පාලනය)

හිමිකාරීත්වය ඇති --- → දුරි නොවේ (0)  
හිමිකාරීත්වය නැති --- → දුරි (1)

## 05. නිවාසවල තත්ත්වය.

i. නිවාස ඒකක වල ස්වභාවය.

නිවාස ඒකක වල ස්වභාවය \*--- → දුරි නොවේ (0)  
නිවාස ඒකක වල ස්වභාවය \*\*--- → දුරි (1)

\* නිවාස ඒකක වල ස්වභාවය තනි නිවාස (තනි මහල්), තනි නිවාස (දෙමහල්), තනි නිවාස (මහල් 2 ට වැඩි), බද්ද නිවාස/ඇනෙක්සි, සුබෝපහෝගී නිවාස, ද්විත්ව නිවාස වේ නම් ඔවුන් දුරි නොවන ලෙස සැලකේ.

\*\* නිවාස ඒකක වල තත්ත්වය ලයින් නිවාස/ලයින් කාමර/මුවක්කු/මුව හෝ වෙනත් ආකාරයක වේ නම් ඔවුන් දුරි ලෙස සැලකේ.

ii. නිවාස ඉදිකිරීම සඳහා යොදා ගෙන ඇති ප්‍රධාන අමුදව්‍ය.

අ. බිත්ති සඳහා යොදා ගෙන ඇති අමු ද්‍රව්‍ය

බිත්ති \* ස්ථීර අමුද්‍රව්‍ය --- → දුගි නොවේ (0)  
බිත්ති \*\* අර්ධ ස්ථීර අමුද්‍රව්‍ය --- → දුගි (1)

- \* ගබඹල්, කබොක්, සිමෙන්ති ගල්/ගල් හෝ මැටි ගල් බිත්ති සඳහා යොදා ගනු ලබන ස්ථීර අමුද්‍රව්‍ය වේ.
- \*\* මැටි, ලැලි/ටින්, පොල් අතු/තල් අතු හා වෙනත් සමාන ද්‍රව්‍ය අර්ධ ස්ථීර අමුද්‍රව්‍ය ලෙස හඳුනා ගැනේ.

ආ. ගෙවීම සඳහා යොදා ගන්නා ප්‍රධාන අමුද්‍රව්‍ය.

ගෙවීම - ස්ථීර අමුද්‍රව්‍ය \* --- → දුගි නොවේ (0)  
ගෙවීම - අර්ධ ස්ථීර අමුද්‍රව්‍ය\*\* --- → දුගි (1)

- \* සිමෙන්ති, වෙරාසේ/චිම් ගබඹල්, කොන්ක්‍රිට් ගෙවීම සඳහා යොදා ගනු ලබන ස්ථීර අමුද්‍රව්‍ය වේ.
- \*\* මැටි, ලැලි, වැලි හා වෙනත් ඒ හා සමාන ද්‍රව්‍ය අර්ධ ස්ථීර අමුද්‍රව්‍ය ලෙස සලකනු ලැබේ.

ඇ. වහලය සඳහා යොදා ගනු ලබන ප්‍රධාන අමුද්‍රව්‍ය.

වහලය - ස්ථීර අමුද්‍රව්‍ය \* --- → දුගි නොවේ (0)  
වහලය - අර්ධ ස්ථීර අමුද්‍රව්‍ය \*\* --- → දුගි (1)

- \* සිමෙන්ති, වෙරාසේ/චිම් ගබඹල්, කොන්ක්‍රිට් ගෙවීම සඳහා යොදා ගනු ලබන ස්ථීර අමුද්‍රව්‍ය වේ.
- \*\* රින්, පොල් අතු/තල් අතු/පියුරු හෝ වෙනත් ඒ හා සමාන ද්‍රව්‍ය අර්ධ ස්ථීර අමුද්‍රව්‍ය වේ.

බිත්ති, ගෙවීම හා වහලය ස්ථීර අමුද්‍රව්‍ය වලින් සාදා ඇත්තෙනම් එවිට දුගි නොවන ලෙස සලකනු ලබන අතර ඉහත කුමක් හෝ සඳහා අර්ධ - ස්ථීර අමුද්‍රව්‍ය යොදා ගන්නේ නම් දුගි ලෙස සලකනු ලැබේ.

iii. ගෙවීම ප්‍රමාණය.

ගෙවීම ප්‍රමාණය වර්ග අඩු 500 ව වැඩි\* --- → දුගි නොවේ (0)  
ගෙවීම ප්‍රමාණය වර්ග අඩු 500 ව අඩු \*\* --- → දුගි (1)

- \* ගෙවීම ප්‍රමාණය වර්ග අඩු 500 හෝ එවැනි නම් දුගි නොවන ලෙස සලකනු ලැබේ.
- \*\* ගෙවීම ප්‍රමාණය වර්ග අඩු 500 ව අඩු නම් දුගි ලෙස හඳුන්වනු ලැබේ.

iv. ප්‍රධාන පානීය ජල ප්‍රහවය

ප්‍රධාන පානීය ජල ප්‍රහවය - ආරක්ෂිත \* --- → දුගි නොවේ (0)  
ප්‍රධාන පානීය ජල ප්‍රහවය - ආරක්ෂිත නොවන \*\* --- → දුගි (1)

\* ප්‍රධාන ජල ප්‍රහවය ආරක්ෂිත නම් හෝ එය හොඳින් ආරක්ෂිතව ඇති ලිඛික් නම් (ජල නල මාර්ග සහිත/ජල නල මාර්ග රහිත), වත්තෙන් පිටත ඇති ආරක්ෂිත ලිඛික්, තිවාස ඇති ජල නල මාර්ග, තිව්‍යින් පිටත වත්තෙන් ඇති ජල නල, ග්‍රාමීය ප්‍රදේශවල ඇති ජල ව්‍යාපෘති, නල ලිං, බවුහර, බොතල් කළ ජලය නම් දුගි නොවන ලෙස සැලකේ.

\*\* ප්‍රධාන ජල ප්‍රහවය අනාරක්ෂිත ලිං, වැඩි/ගංගා/දෙළ/ජල බුඩුල්, වැසි ජලය හෝ වෙනත් සමාන ප්‍රහවයක් නම් එවිට දුගි ලෙස සලකනු ලැබේ.

v. වැසිකිලි පහසුකම්.

වැසිකිලි පහසුකම් \* --- → දුගි නොවේ (0)  
වැසිකිලි පහසුකම් \*\* --- → දුගි (1)

\* වැසිකිලි පහසුකම් තිවාස ඒකකය තුළ හෝ ඉන් පිටත පැවුල් පොදුගලික හාවිතය සඳහා වේ නම් හා පැවුල් හාවිතා කිරීම සඳහා ඉන් පිටත හෝ පිහිටා ඇති නම්, වැසිකිලියේ ස්වභාවය වලකට සම්බන්ධ වූ ජල මුදුක ස්වභාවයේ නම් හෝ මළ ජල මාර්ගකට සම්බන්ධ වූ ජල මුදුක ස්වභාවයේ නම් දුගි නොවන ලෙස සැලකේ.

\*\* වැසිකිලි පහසුකම් නිවාස ඒකකය තුළ හෝ ඉන් පිටත පවුලේ පොදුගලික භාවිතය සඳහා හා පවුලේ භාවිතය සඳහා නම් වැසිකිලියේ ස්වභාවය ජල මූලික නොවේ නම් කෙලින්ම වලට සම්බන්ධ වේ නම් හෝ වැසිකිලි නොමැති නම් තමුන් වෙනත් පවුලක් සමඟ හවුලේ භාවිතා කරන්නේ නම්, පොදු වැසිකිලි භාවිතා කරන්නේ නම් හා වැසිකිලි භාවිතා නොකරන්නේ නම් දුන් ලෙස දැක්වේ.

#### vi. ප්‍රධාන ආලෝක ප්‍රහවය.

ආලෝකකරණය \* --- → දුන් නොවේ (0)  
 ආලෝකකරණය \*\* --- → දුන් (1)

\* ප්‍රධාන ආලෝක ප්‍රහවය විදුලිය, සුරුය ගක්තිය, විදුලි ජනක යන්තු/බැටරි, ජ්ව වාසුව වන්නේ නම් දුන් ලෙස සලකනු නොලැබේ.

\*\* ප්‍රධාන ආලෝක ප්‍රහවය විදුලිය, සුම්මෙල් හෝ වෙනත් සමාන ප්‍රහවයක් නම් දුන් ලෙස සැලකේ.

#### 06. පවුලේ ජන විකාශනය.

##### i. යැපීම් අනුපාතය

යැපීම් අනුපාතය (අවුරුදු 0 - 14 අතර සිටින සංඛ්‍යාව, අවුරුදු 65 ට හා ඊට වැඩි වයස ඇති අය/අවුරුදු 15 - 64 අතර සිටින පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව) 64.2% වඩා අඩු --- → දුන් නොවේ (0)  
 යැපීම් අනුපාතය 64.2% වඩා වැඩි --- → දුන් (1)

යැපීම් අනුපාතය 64.2% වඩා වැඩි නම් දුන් ලෙස සලකනු ලැබේ. යැපීම් අනුපාතය 64.2% වඩා අඩු නම් දුන් ලෙස සලකනු නොලැබේ.

##### ii. තති දෙමාපියන් සහිත පවුල්.

විවාහක තත්වය - දෙමාපිය දෙදෙනාම ජ්වන්වන --- → දුන් නොවේ (0)  
 විවාහක තත්වය - දෙමාපියන්ගෙන් එක් අයෙකු ජ්වන්වන --- → දුන් (1)

තති දෙමාපියන් සහිත පවුල් දිලිංජු ලෙස සැලකේ.

### III කොටස

#### දිලිංජු බව සඳහා ලක්ෂණ දීම ගණනය කිරීමේ පූරුෂය

පුද්ගලයෙකුගේ දරිද්‍රතාවය ගණනය කිරීම පියවර 3 කින් සිදු කෙරේ.

1. දරිද්‍රතා දැරුණු දැරුණු ගණනය කිරීම.
2. දැරුණු සඳහා බරතැබීම ගණනය කිරීම.
3. තති පුද්ගලයෙකු සඳහා බරිත දරිද්‍රතා ලක්ෂණ දීම ගණනය කිරීම.

දරිද්‍රතා දැරුණු ගණනය කිරීම.

i යන පුද්ගලයා j දැරුණු ගණනය කිරීම.

$$j \text{ දැරුණුයේ ඒක පුද්ගල අගය } xj(i) \\ \text{ එව්වා,} \\ \mu j(i)=1:j \text{ දැරුණුයේ ඇති පුද්ගලයා දිලිංජුවේ} \\ \mu j(i)=0:j \text{ දැරුණුයේ ඇති පුද්ගලයා දිලිංජුනොවේ}$$

ବରତ୍ତୀ କ୍ଷିତିଯ ଜାତିରେ ମୁଣ୍ଡିଲୁଗାରୁ ପାଇଁ ପରିଚୟ.

සංඛ්‍යාතය පදනම් කරගත් බරතැලු ශ්‍රීතය යොදා ගෙන බරතැවීම් ගණනය කරනු ලැබේ. වසර තුනකට වරක් ජන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සිදුකරනු ලබන ගහස්ත ආදායම හා වියදම පිළිබඳ සමික්ෂණය (HIES) යොදාගෙන දිස්ත්‍රික් වශයෙන් විවිධ දූෂ්ඨකරණ වල සාපේක්ෂ වැදගත්කම සැලැසිමට හාජනය කරමින් දරුණක වලට බරතැවීම් කරනු ලැබේ. මෙම එක් එක් දිස්ත්‍රික්කය සඳහා කාල සීමාවක් වෙනුවෙන් මෙම බරතැවීම් ස්ථාවර කරනු ලබන අතර නව HIES දත්ත ලබාගත හැකිවිට සමාලෝචනය කෙරේ.

$$\omega_{ij} = \frac{\ln \frac{1}{f_j}}{\sum_{j=1}^k \ln \frac{1}{f_j}} \times 100 ; j = 1, 2, \dots, k$$

*fi* මින් *j* දුරකකය අනුව (i) සම්පලයේ *i* දිස්ත්‍රික්කයේ දීඟ්‍රතාවයෙන් පෙලෙන ජනතාවගේ අනුපාතය දක්වන අතර *k* යනු දුරකක සංඛ්‍යාවයි. (*i*=දිස්ත්‍රික්ක 1, 2 ..... 25)

නිරණයකදී අඩු අගයක් මගින් බොහෝ දෙනෙක් අඩුවෙන් දිලිංගු පෙළෙන බව දැක්වේ, එහිම අඩු අගයක් මගින් අඩු වැළගත්කමක් දක්වේ. ඉහළ අගයක් මගින් එම නිරණයක අනුව ඉහළ දරුද්‍රාවයකින් යුත් දිලිංගු ජනයා ගේ වැඩි සංඛ්‍යාතයක් ඇති බව දැක්වේ. ඉහළ අගයක් මගින් වැඩි වැළගත්කමක් දක්වේ.

$$\mu_i = \frac{\sum_j^k w_j \times \mu_i(j)}{\sum_j^k w_j}$$

**මුළු** මගින් පුද්ගලයෙකු සඳහා බරතැවූ දීර්ඝතා ලක්ෂණ දීම් දක්වනු ලැබේ. මැනා බලන ලද දීර්ඝතා අගය 0 - 1 අතර වන අතර 0 දෙසට වන්නට අඩු අගයක් ද 1 දෙසට වන්නට ඉහළ දීර්ඝතාවයක් ද පෙන්නාම කෙරේ.

## කළේපිත දත්ත යොදාලත් උදාහරණය

ද්‍රීංකය	පූඩ්‍රේ								අවසාන මිණුම්
	1	2	3	4	ගණ(f)	1/f	In(1/f)	මෙහෙම 1	
1. අධ්‍යාපනය									
(i) පටුලේ සාමාර්කයෙකු අවර වශයෙන් අ.පො.සැ.පෙල දක්වා සම්පූර්ණ කර තිබේම	0	1	1	1	3	1/3	-1.10	0.062548	6.25
(ii) පාසල් යන වයසේ (5-16) පටුලේ ඒක් සාමාර්කයෙකුවත් පාසලට ඇතුළත් නොවේ	0	0	1	1	2	1/2	-0.69	0.039464	3.95
2. සේවන									
(i) දිගුකාලීන නිදහස්ත රෝග වලින් පෙළලන පටුලේ සාමාර්කයින්.	0	1	1	0	2	1/2	-0.69	0.039464	3.95
(ii) පටුලේ සාමාර්කයෙකු ආබාධයකින් පෙළීම	0	1	1	1	3	1/3	-0.10	0.062548	6.25
3. ආර්ථික මට්ටම									
(i) මාසික ඒක පුද්ගල වියදම රු.5500 අඩුවීම	0	1	1	0	2	1/2	-0.69	0.039464	3.295
(ii) මාසික ඒක පුද්ගල වියදම රු.6000 අඩුවීම	0	1	1	1	3	1/3	-1.10	0.062548	6.25
(iii) මසකට ඒකක 60 ට වඩා අඩු වුදුලී පරිභේදනය	0	0	1	1	2	1/2	-0.69	0.039464	3.95
4. වන්කම්									
(i) වාසය කරන නිවාස හා ඉච්ච පටුලේ සාමාර්කයෙකු හිමි වී නොතිබේම.	0	0	1	1	2	1/2	-0.69	0.039464	3.95
(ii) පටුලේ සාමාර්කයෙකු සඳහා වෙනත් තීව්සක හෝ ගොඩැයිල්ලක අධිකියක් නොතිබේම.	0	1	1	0	2	1/2	-0.69	0.039464	3.95
(iii) පටුලට ඇවම වශයෙන් අක්කර 0.5 ක වග කළ නැඹු ගොඩ ඉඩ්මක් නොතිබේම.2	0	0	1	1	2	1/2	-0.69	0.039464	3.95

ද්‍රේගකය	පටුල්								අවසාන මිණුම්
(iv) පෙළුවට අවම වශයෙන් අක්කර එකක වග කළ හැකි කුණුරු ඉඩුවන් නොතිබේ.	1	1	0	0	2	1/2	-0.69	0.039464	3.95
(v) මෙහාගමනයට අදාළ එක් වත්කමක්වත් නොතිබේ. (මෝටර් සයිල් ස්‍රේල් CC 125 ස්, ශ්‍රී රෝද් රථයක් මෝටර් රථයක්, වැනි රථයක්, ජීජ් රථයක්, බසයක්, ලොර් රථයක්, විපර් රථයක්, අත් වැක්ටරයක් (රෝද් 2), මුශක්ටරයක් (රෝද් 4)	0	0	1	1	2	1/2	-0.69	0.039464	
(vi) අවම වශයෙන් ආර්ථික ක්‍රියාකාරකමකට අදාළ එක් වත්කමක්වත් නොතිබේ. (දිවර බෛවටු, ඒකාබදුධ අස්වැන්න නොලිමේ යන්න. කොළ මේන යන්න)	1	1	1	0	3	1/3	-1.10	0.062548	6.25
(vii) අවම වශයෙන් ත්වතෙන්පායට අදාළ එක් වත්කමක්වත් නොතිබේ. (කිරී ගවයින් 05, එවත් 20, කුණුලන් 50, තාරුවන් 50, උරුන් 10)	1	1	1	1	4	1/4	-0.69	0.078927	7.89
5. නිවාස									
(i) ලැයිම් කාමර/පේලි නිවාස, මූහුක්කු/මධු වල හෝ වෙනත් ස්ථානයක ජ්වත්වීම්.	0	0	1	1	2	1/2	-0.69	0.039464	3.95
(ii) ජ්වත්වීමට ස්ථිර බිජ්‍යා, ස්ථිර ගෙවීම, හා ස්ථිර වහු සහිත නිවාසයක් නොමැතිවීම	0	1	0	1	2	1/2	-0.69	0.039464	3.95
(iii) සම්පූර්ණ විම ප්‍රෙදේය වර්ග අඩි 500 ට අඩු විම	0	0	1	1	2	1/2	-0.69	0.039464	3.95
(iv) පාහිය ජලය බව ගැනීමේ හැකියාවක් නොමැතිවීම.	0	0	1	1	2	1/2	-0.69	0.039464	3.95
(v) ප්‍රමාණවත් සනිපාරක්ෂක පහසුකම් නොමැතිවීම	0	1	1	0	2	1/2	-0.69	0.039464	3.95
(vi) විදුල් බලය නොමැතිවීම	0	0	1	1	2	1/2	-0.69	0.039464	3.95
6. පටුල් ජන විකාශනය									
(i) යැපීම් අනුපාතය (64.2% ට වඩා වැඩි)	0	0	1	1	2	1/2	-0.69	0.039464	3.95
(ii) ජන දෙමාවියන් සහිත පටුල්	0	0	1	1	2	1/2	-0.69	0.039464	3.95
	18.09	56.59	92.11	74.01	50		-17.56		

1 පටුල් සඳහා බරනු ඇතුළු දැරිදානා ලක්ණු ඇම,

$$(1*3.95) + (1*6.25) + (1*7.89) = 18.08$$

තොරා ගැනීමේ සීමාව ගණනය කිරීම.

ජාතික දැරිදානාවය විසින් ඇති ආකාරයට අනුරූපව දැනට තිබේ වැඩිසිටහන් අයවැය දිස්ත්‍රික් මට්ටමීන් බෙදාහැරීම සඳහා තොරා ගැනීමේ සීමාව තීරණය කරනු ලැබේ. එක් එක් දිස්ත්‍රික්කය සඳහා වෙන් වෙන් වශයෙන් තොරා ගැනීමේ සීමාවත තීරණය කරනු ලැබේ.

Q ජාතික වැඩිසිටහන් කොට්ඨාස අනුව i දිස්ත්‍රික්කය සඳහා වන කොට්ඨාස (qi)

$$(x) = \frac{\text{රට තුළ සිටින සමාද්ධී ප්‍රතිලාභී පටුල්}}{\text{රට තුළ සිටින මුළු පටුල් සංඛ්‍යාව}}$$

(qi)= දිස්ත්‍රික්කයේ ඒක ප්‍රද්‍රේගල වියදමේ x වන ජාතික ගකකයට අඩුවන් ඇති පටුල් සංඛ්‍යාව

එච්ච්

$$Q = \sum_{i=1}^{25} q_i$$

$i =$  දිස්ත්‍රික්ක 1, 2, 3, ..... 25

#### IV කොටස

1. සමඟුදී ප්‍රතිලාභීන් සඳහා සුහසාධක ප්‍රතිලාභ ගෙවීමේ යෝජනා ක්‍රමය

යොග්‍යතාවය :

මුදල් අමාත්‍යාංශය සමග සාකච්ඡා කර සුහසාධන ප්‍රතිලාභ මණ්ඩලය මගින් තීරණය කරන ලද අඩු ආදායම් පවුල් සඳහා වන ලකුණු පරිමාණයේ 0 භා 100 අතර සීමාවන් ඉහළ සිටින අය සඳහා පහත පරිදි ප්‍රතිලාභ ගෙවනු ඇත.

- (අ) පවුල් සාමාජිකයින් ගණන 4 හෝ ඊට වැඩි - මසකට රු. 3,500/-
- (ආ) පවුල් සාමාජිකයින් ගණන 3 භා 4 - මසකට රු. 2,500/-
- (ඇ) පවුල් සාමාජිකයින් ගණන 3 ට අඩු - මසකට රු. 1,500/-

සටහන :

පවුල් කාන්තා ප්‍රධානීය සඳහා ගෙවීම් කරනු ලබන අතර ඇය නොමැති විටක පිරිමි ප්‍රධානීය සඳහා ගෙවීම් කරනු ලැබේ.

2. වයස අවුරුදු 70 ට වඩා වැඩි පුද්ගලයින් සඳහා සුහසාධක ප්‍රතිලාභ ගෙවීමේ යෝජනා ක්‍රමය.

යොග්‍යතාවය.

- (අ) අඩු ආදායම්ලාභී පවුල් සඳහා වන 0-100 දක්වා ලකුණු සීමාවන් ඉහළ සිටින අය සඳහා මහා භාණ්ඩාගාරයේ එකත්තාවය ඇතිව සුහසාධන ප්‍රතිලාභ මණ්ඩලය මගින් තීරණය කරන පරිදි
- (ආ) වයස අවුරුදු 70 ට වඩා වැඩි අය
- (ඇ) පවුල් බිජිද හෝ ස්වාමී පුරුෂයා යන දෙදෙනාගෙන් එක් අයෙකු පමණක් මාසිකට රු. 2000/- මූදලක් සඳහා හිමිකම් ලබනු ඇත.
- (ඇ) වෙනත් යෝජනාක්‍රම යටතේ සුහසාධක ප්‍රතිලාභ ලබන අය ප්‍රතිලාභ සඳහා හිමිකම් ලබයි.

3. ආබාධිත පුද්ගලයින් සඳහා සුහසාධක ප්‍රතිලාභ ගෙවීම.

යොග්‍යතාව.

- (අ) අඩු ආදායම්ලාභී පවුල් සඳහා වන 0-100 ලකුණු සීමාවන් ඉහළ සිටින අය සඳහා මහා භාණ්ඩාගාරයේ එකත්තාවය ඇතිව සුහසාධන ප්‍රතිලාභ මණ්ඩලය මගින් තීරණය කරන පරිදි
- (ආ) පුද්ගලයාගේ ආබාධිත තත්ත්වය හොතිකව පෙන්නුම් කිරීම හෝ වෛද්‍යවරයෙකු විසින් සහතික කිරීම.
- (ඇ) ආබාධිත තත්ත්වය නිසා තමාගේ වැඩි තමා විසින්ම කරගත නොහැකි පුද්ගලයින්.
- (ඇ) හඳුසී අනතුරු හෝ වයස නිසා තාවකාලිකව ආබාධිත තත්ත්වයට පත් වූ පුද්ගලයින් මෙම යෝජනා ක්‍රමය යටතේ ගෙවීම් ලබා ගැනීමට සුදුසුකම් නොලබයි.
- (ඉ) වෙනත් යෝජනා ක්‍රම යටතේ සුහසාධන ප්‍රතිලාභ ලබන අය ප්‍රතිලාභ සඳහා හිමිකම් ලබයි.
- (ඊ) පුරුණ ආබාධිත පුද්ගලයෙකු සඳහා මසකට රු. 3,000/- ක මූදලක්.

4. හඳුනා නොගත් නිදන්ගත වකුග්‍ය රෝගයෙන් (CKDp) පෙළෙන පුද්ගලයින් සඳහා සුහසාධක ප්‍රතිලාභ ගෙවීමේ යෝජනා ක්‍රමය.

- (අ) අඩු ආදායම්ලාභී පවුල් සඳහා වන ලකුණු සීමාවන් ඉහළ සිටින අය සඳහා මහා භාණ්ඩාගාරයේ එකත්තාවය ඇතිව සුහසාධන ප්‍රතිලාභ මණ්ඩලය මගින් තීරණය කරන පරිදි.
- (ආ) රජයේ විශේෂය වෛද්‍යවරයෙකු විසින් සහතික කරනු ලැබූ නිදන්ගත වකුග්‍ය රෝගයෙන් (CKDp) පෙළෙන රෝගීන්.
- (ඇ) රෝගීන්ට මාසිකට රු. 5,000/- ක මූදලක් ගෙවනු ඇත.
- (ඇ) වෙනත් යෝජනාක්‍රම යටතේ සුහසාධක ප්‍රතිලාභ ලබන අය ප්‍රතිලාභ සඳහා හිමිකම් ලබයි.