



6. යෙහි තීයෙන සාම්පූර්ණ ප්‍ර ලංඡ ප්‍රකාශනයේ සම්බන්ධ සෙස සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රතිඵල :

(I) සාම්පූර්ණ කළුතැන්ත යම් ගොඩනැගිලි ඉතුළු ප්‍රකාශනයේ අභ්‍යන්තර මානව ආදාළ ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල :

(d) යෙදා ප්‍රතිඵල අභ්‍යන්තර උස්ථිත ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල :

(a) එක් ඉවත් මිනුම් සාම්පූර්ණ 1: 1000 යන ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල :

(i) ගොඩනැගිලි ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල :

(ii) කුල ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල :

(iii) දඩමු ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ :

(iv) ප්‍රකාශනයේ ප්‍රයුත්ත ප්‍රකාශනයේ :

(v) දැඩැමි ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල :

(d) යොලීන නා ප්‍රකාශනයේ ප්‍රකාශනයේ ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල :

(2.) සාම්පූර්ණයේ ගොඩනැගිලි ඉදි කිහිපා මැනු මෙන් ප්‍රකාශනයේ :

(a) ගොඩනැගිලි ඉදි මැනු ප්‍රකාශනයේ ප්‍රකාශනයේ ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල :

(b) 1: 1000 යන පරිමා මැනු ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ :

(c) අමු පරිමා මැනු ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ :

(i) ගොඩනැගිලි ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල :

(ii) මියුර දෙන ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල :

(iii) මියුර ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල :

(iv) ගොඩනැගිලි ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල :

(v) උත් අද ඇති ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල :

(vi) මෙම මැනු ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල :

(a) පහත දැඩැමි ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල :

(i) ගොඩනැගිලි ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල :

(ii) ගොඩනැගිලි ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල :

(iii) ඉමත් ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල :

(iv) ඉමත් ප්‍රකාශනයේ :

(v) ප්‍රකාශනයේ :

(vi) ගොඩනැගිලි ප්‍රකාශනයේ :

7. මියුර ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල :

8. මියුර ප්‍රකාශනයේ සංඛ්‍යා ප්‍රතිඵල :

(1) "R" මියුර ප්‍රකාශනයේ :

(i) මියුර ප්‍රකාශනයේ :























1. යෙඩ දෙපලට සහ උග්‍රලට අදාළව එක් ගුම් යායා  
දැඩි පෙන්වුම් කරමින් 1:4000 යන උග්‍රම්‍යයට  
සොයුනු පරිමිභාශකර දැඩික ලද ඒ ප්‍රදේශයේ සිතිය  
මින් (අදාළ ගුම් යායා සහ ඉල්‍යුලිකර සැඳු යාමින් යම්  
දැඩික් නීති නම් එහිද ඇතුළුවේ දෝෂා තේවිය පුදුය)

2. 1:1000 යන උග්‍රම්‍යයට සොයුනු පිටත මූල්‍ය පැවතින් මූල්‍ය  
දැඩික ගුම් යායා/දැඩික් මිනුම් ඇලුක්මින් පෙන්  
දැඩික්වන දා පෙන්වුම් කරමින්—

- (i) අවමේ පියවරේ සහ ගොඩිනැඩ්ල සියලුවන් තේවි  
නම් එව්‍යායා මාන ඉලක්කුවේලින් පෙන්වුම්  
දැඩින්;
- (ii) සැල්ස්ස්ම් පරිමාවය. උග්‍රල පෙන්වුම් සැරන  
සැංස්ක්‍රාන්තික සහ යාමින් අධික සැවක්වා හෝ  
ශොඩිනැඩ්ලිල විවිධ අංශ;
- (iii) ගුම් යායාව ප්‍රාවේක වන තාරිය;
- (iv) එවකට පවත්නා සියලු කාලු සහ ජල මෑරිය;
- (v) ගුම් යායාවේ සැල්ස්ස්ම් උග්‍රල මෙන් සැංස්ක්‍රාන්තික  
සැංස්ක්‍රාන්තික යායා ගොඩිනැඩ්ල ඉදිරිපත විවිධ  
මිනින්;
- (vi) සිද්ධි බල රුහුණ් අභ්‍යන්තර සේවා රෙකුණ්;
- (vii) පස් සහ ව්‍යුත්සලයා.

3. විම් ශොවක්වාට ගොඩින් අනැඩිම් එච්චාන්  
මාන සහ ගොඩිනැඩ්ල පෙන්වුම් නීතීන් සහ ගොඩින්  
පියල විවිධ දිස්ට්‍රික්ට සහ පැවත්ද එවකටන් ප්‍රජාත්‍ය සහ  
ලෙනන් පැහැංකම් සඳහා ටොන් කරන ලබන එම් උම්බ්‍රින්  
සහ ගුම් යායාවෙකුම හාඳින මරන උග්‍රන්නේ කටර  
කාල්‍යාන්තරයකද යන්න වීමින් පෙන්නම් නීතීන් 1:  
1000 යන උග්‍රම්‍යයට වන් සොයුනු උග්‍රම්‍යයට අදිය  
ලද පියවර්තන්ම් මින් තබුන් සැල්ස්ස්ම්.

4. එවකට එවකට පවත්නා මිලිටිවාට අඟැව  
සොඩින් මෙවිම් සහ උග්‍රම්‍යනුවාට අදික 1/4 ගර්ස්  
කිවිල් සහ දිස්ට්‍රික්ට කිවිල්.

#### 5. අමුණුලින් සිජ්‍යකරව දී ඇති ඒස්සර

\* සහ නො-භාෂ්‍ය සොඩිනැඩ්ලා යායා එවා එහි 1/4  
කිවිල් මේ/අඩි මෙයින් සහනික කිරීම්/සහනික යායා.  
අවසර පත්‍ර පැවතා ගැනන ලබන සොඩි සියලු  
සැවිත්වන්නාන් ආරිය ගොඩිනැඩ්ල වෙවා මේ/අඩි  
මෙයින් පෙනෙන්ද වෙති/පෙනෙන්ද වෙති.

අයංකිරුණු අත්‍යන්තර

සුදුසක් ලන් සැංස්ක්‍රාන්තික අත්‍යන්තර  
දිනය:

“අ” ආකාරීයට අමුණු

(පෙනුදිල් අත්‍යන්තර නො යැතුළු උග්‍රම්‍ය තරන්න)

#### 1. අත්‍යන්තර එවකට ඒස්සර:

නම්: \_\_\_\_\_

විවිධය: \_\_\_\_\_

දිනය: \_\_\_\_\_

#### 2. (අ) එවකට පවත්නා සැවිත්වන කටුනුවාට

ිස්සර: \_\_\_\_\_

විවිධය: \_\_\_\_\_

දිනය: \_\_\_\_\_

පැල්ස් පැලන ආයතනය:

ශෘංචිතය:

දිනය:

විම් ශොවක් අංශය/මිණුම් සැංස්ක්‍රාන්තික අංශය

#### (ආ) ඉතුට ඇඟිල්‍ය පැවිත්‍ර

දැඩික් යායා හෙවත් උග්‍රල සැවිත උග්‍රම්‍ය හෙවත් උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රල සැවිත උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්

විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන් විවිධ උග්‍රාන්





3. සයදීමිට අප්‍රස්ථිත සහ එම් හිත්  
ස්ථිත සැවිලිට සයදීමින සැමිත මිලය  
අභය අත්‍ය මිලය සාම්පූහ්‍ය මිලය  
4. සෙසු මායා පැහැඳුම් අදාළ යලය ඇති විධිපිභාව  
මුදල මිවර ප්‍රවාහය  
සංස්කීර්ණ අභවානය  
විදුලිය සිලෝ එබාට් ප්‍රහාරය  
වැසි ජාලය බිජාර සිලෝ ප්‍රහාරය  
නිනි ආරක්ෂය  
5. සැන්නා දීමින සෙසු විදුමින අප්‍රස්ථී නිව්‍යාවය, ප්‍රමිතය සහ එම් පිරියම් සිලිංගී සහ  
මිනුර සිලිංගී ප්‍රහාරය  
6. ගම්දා මුද්‍ර සහ දුෂ්චර උස්‍යාන සහ රුව, පාලුමය  
කිටීම සෙසින අභය සිල්පය:  
7. සේම් මිල සැන්නා සිල්පය  
සෙසින මුද්‍ර සැන්නා සිල්පය (ආස්‍යා ප්‍රහාරය):  
දැනගා සැපය ඇත්තුරු සහාය සිල්පය සිව්‍යාව සහායික සැරසි/කරුණී.

අභ්‍යීයනයේ අභ්‍යන්තරය  
ප්‍රස්ථානයේ අභ්‍යන්තරය: \_\_\_\_\_  
මිනින අභ්‍යන්තරය: \_\_\_\_\_  
මිනින අභ්‍යන්තරය: \_\_\_\_\_  
දිනය: \_\_\_\_\_

- “අ,” ආකෘතියට 3 වන ඇමුණුව  
වත්තිය උරුවෙම් සිල්පාලිවර එකක් ඇමුණුව වෙරුම්  
වන්නට පිළිර සිලුම සැවිලින කුපුදු සෙසිල්,  
දැනැන් ඇත තිබා සහ සෙසිනායර සිව්‍යාවයේ  
ප්‍රතිදාරණ නොව ඉදිවැයි සිලිං පිළිසෙයය.  
(1) සාම්බින සැවුන්න පිළිවෙද ප්‍රහාර සිස්කරයයේ  
(2) ඇම්පායෙයේ සිව සිලුපිලිවර එකක් ඇමුණුව පිළිවෙද  
අභ්‍යන්තරය සහ අගලීක ශෙම්නාලිවර සහ  
පුරු විද්‍යාත්මක, ගෙවීනියාසික සෙසු දැනැනය  
ශෙම්නාලිවර සහ සැංඛාවල පිළිංගී සහායාවයේ  
විරෝධය.  
(3) මූදුද වෙරුලේ සේලික සැක ගෙහිලේ සිව සෙසින  
ශෙම්නාලිවර ඇතින්  
(4) (ඇ) දැනට ප්‍රවාන ඇත්තා සේලික සැවුන්න සහ  
ඇම්පායෙය ඇමුණුව පිළිවෙද ප්‍රහාර සිස්කරය  
(ආ) ඇම්පායෙය ඇමුණුව පිළිවෙද ප්‍රහාර සිස්කරය  
විනිමි, ටැලි දැනු අභයේ සේලික සැවුන්න සහ  
ගුණෝල උප්‍යන් පිළිවෙද යැයිතුර.  
(5) පිටර අම්බන්සායයේ වෙරු ප්‍රස්ථාන අභය  
පිවින් දැන දේ ප්‍රතිඵ්‍යාම. පිළිවෙද සිස්කරය  
(වත්තිය තේඛාලී පිවින් 300 ක් යෙහි දැනුව  
පිවින් ප්‍රතිඵ්‍යාම සහාය ඇඟිල අභය විට  
විවිධ අභ්‍යන්තරයේ අදාළ 1981 දැන 57 දැන  
විවිධ ප්‍රස්ථාන ප්‍රතිඵ්‍යාම සහාය විවිධ අවසර  
ප්‍රතිඵ්‍යාම උක්කාන සිනිය ප්‍රතිඵ්‍යාම)  
(6) සාම්බින සෙසිල්, අගලීන තිබා සහාය සහ  
ආපනායලා ප්‍රස්ථාන සෙසිල් සැවුන්න  
(ඇ) ප්‍රාග්‍රාම සාම්බින  
නිනි සාම්බින  
ජ්‍යුලි සාම්බින  
නිවිලි සාම්බින

- (7.) සෙසිනායර අභය  
සෙසිනායරයේ හෙවිල ප්‍රකාශන (වර්ෂ  
කිවිවැවුල්)  
7. සාම්බින මිල මිල විධින් දැන දේ අභ්‍යන්තරය  
පිළිවෙද සිස්කර  
8. මූදුද ප්‍රස්ථාන සහාය අදාළ යලය ඇති සිව්‍යාවය  
මුදල මිලරි:  
ප්‍රහාරය:  
අභය ප්‍රවාන අභ්‍යන්තරය:  
මිදුලිය  
කිලුවැවීවි:  
ප්‍රහාරය:  
විනි ජාලය බිජාර කරන ආකෘතිය  
නිනි ආරක්ෂය  
සංස්කීර්ණ ප්‍රහාරය  
9. සේම් සැන්නා සිල්පය  
සෙසින සැන්නා සිල්පය  
අභ්‍යන්තරය සහාය සිව්‍යාව සිව්‍යාව  
ඇත්තුරු සැන්නා සිල්පය සිව්‍යාව සිව්‍යාව  
විව්‍යාව මිල/අභ මෙයින් සහායික සැරසි/කරුණී

අභ්‍යන්තරයේ අභ්‍යන්තරය  
ප්‍රස්ථානයේ අභ්‍යන්තරය: \_\_\_\_\_  
දිනය: \_\_\_\_\_  
දිනය: \_\_\_\_\_  
දුරකථන අභය: \_\_\_\_\_

- 1 වන උප ප්‍රේරණය  
(10 වන තොටිය)
- “අ” ආකෘතිය  
සෙසින සැවුන්න සඳහා මුද්‍ර ප්‍රහාර සිරුතුවයේ  
මුද්‍රාවෙන් පිළිවෙද වූ ඉල්ලුම් ප්‍රවානය  
ආරක්ෂය ප්‍රේරණය සඳහා ප්‍රකාශනය  
අභය: \_\_\_\_\_  
ඡාලය: \_\_\_\_\_  
ඡාලය: \_\_\_\_\_  
ඡාලය: \_\_\_\_\_  
ඡාලය: \_\_\_\_\_

- ..... මිය භාර සැකාවේ  
..... භාර සැකාවේ  
..... සාම්බින සැකාවේ, උප එකාවය  
නාඛාලිවැනි/සාම්බින මුදල මුද්‍ර සිලුයිලා මිනින  
වාගිනී සාම්බින ඇඩ්ඩාරියේ සායාප්‍රේරණය විනා  
විනාව වියාන්වීම්  
..... නාඛාලිය ..... නාඛාලිය .....  
විදුලි විදුලි අභය ..... දැන සැංඛාවල පිළිවෙද  
ප්‍රාග්‍රාම ප්‍රතිඵ්‍යාම සහාය සැවුන්න සිව්‍යාව සිව්‍යාව  
විවිධ අභ්‍යන්තරයේ සැවුන්න සිව්‍යාව සිව්‍යාව  
විවිධ අභ්‍යන්තරයේ සැවුන්න සිව්‍යාව  
(1) යැයි දෙප්පාලිලිට සහ පිවිවැවුල් අභය 1:6000  
සහ පැවත්වනය මෙහෙති පැවත්වනයයි අභය  
දේ ඇම් භායය/සුපම් පැවත්වන පැවත්වන පිළිවෙද  
(අභය ඇම් භායය සහාය ඇඟිල අභය පිවිවැවුල් පිවිවැවුල් පිවිවැවුල්  
ප්‍රාග්‍රාම පිවිවැවුල් පිවිවැවුල් පිවිවැවුල් පිවිවැවුල්  
වම් පැවත්වන් ප්‍රාග්‍රාම පිවිවැවුල් පිවිවැවුල්



<p><b>I මින දුපලදුවනය</b></p> <p>(ශ. වන තේයේග)</p> <p>“අ” අංකයිය</p> <p>අනුතුලතා පැහැදිලි ඉල්ලා සිරිපිට අදාළූ පත්‍ර (ඡායාලිය ප්‍රමාණයේ ප්‍රමාණ ප්‍රමාණයේ.)</p> <p>අංකය: වෙනත් ලද පෙරණී ගැස්ථුව: ८.....</p> <p>ලුපත් අංකය: දිනය:</p> <p>.....මහ භාගය සහාලේ .....නැග සහාලේ</p> <p>.....සංවර්ධන ප්‍රකාශන කළරුදිපත්/සහාලේ/බලයුලත් නිලධාරිය මිනින් කාගලීක සංවර්ධන අධිකාරීය සහාපතිවරයා වෙත.</p> <p>මහත්මයෙන් .....මිනින් මා වෙන නීතින් කරන ලද 19 .....වන දින අංක .....අදක අසිසර ප්‍රකාශන ප්‍රකාර, .....(මිනින් සංවර්ධන කරන්න) දි කාරුණීය යන ලද සංවර්ධන කටයුත්තා සඳහා අනුතුලතා සහාධයා හිඳුන් කරන මිනින් මඟ/අං මිනින් ෉ල්ල පිටිම්/පිටිම්</p>	<p>අවසර ප්‍රතිච්‍රියා සංස්කරණයේ අනුගාලව හිමිය තේය කරන උදි/ප්‍රහා දැක්වන වෙනස්සුම් ඇතුළු නිල තුරන උදි (අනුව මෙම අංශය සඳහා කරන්න) විභාග සිරිම් පිටිම් පිටිම් පිටිම්</p> <p>තේයේග විභාග මියම් සෙවා අති ප්‍රහා දැක්වන සහාධය මා/අං විභාග මිනින් අනුගාලයා වෙති/වෙති.</p> <p>මලයලත් හැකුත් හැකුන් ආත්සන:</p> <p>දිනය :</p> <p>දුරකථන අංකය :</p>
<p><b>II මින උපංගුවනය</b></p> <p>(ශ. රහ් තේයේග)</p> <p>මෙටර රං තේවා මූලිකවිව්වට අදා ප්‍රමිතින්</p>	<p>අධිකිරුණු අං මුද්‍රාව</p> <p>මෙටර රං තේවා මූලිකවිව්වට අදා ප්‍රමිතින්</p>
<p><b>III මිනින් සංවර්ධනය</b></p> <p>වාචකය</p>	<p>1</p>
<p>2</p>	<p>3</p>
<p>4</p>	

- I මිනින් සංවර්ධනය**
- (i) පදි-විය සඳහා වූ දඟ හෙයිම් ප්‍රමාණය වර්ග රේඛකයායේ සඳහා රේඛකයායේ සඳහා රේඛකයායේ සඳහා  
මෙටර 200 කට වැඩිවින පදි-විය සඳහා වූ රේඛක රේඛකයායේ රේඛකයායේ රේඛකයායේ  
(ii) දඟ හෙයිම් ප්‍රමාණය වර්ග මෙටර 100කට රේඛකයායේ සඳහා රේඛකයායේ සඳහා රේඛකයායේ සඳහා රේඛකයායේ  
වැඩිවින පරිවූ තේවා  
(iii) දඟ හෙයිම් ප්‍රමාණය වර්ග මෙටර 100 කට රේඛක ප්‍රමාණයේ ගැස් වර්ග මෙටර 200 ය යන මිනින් වැඩිවින  
අං මිනින් පරිවූ තේවා

**2. වාචකය**

- (i) සාම්පූ. අං හ ගුධ්‍යයේන් ඉවත් වෙළඳඳාල  
සාර්ථක ගැස් වෙනත් වාචක තොකිනුමිලි
- (ii) සේන්නායාල භාර රුම් හ ප්‍රාසාදල
- (iii) මැවල් ආගෝනා තේවා සඳහා ප්‍රාසාදල

වර්ග මෙටර 200කට වර්ග මෙටර 200කට වර්ග මෙටර 200කට  
රේඛක මිනින් රේඛකයායේ රේඛකයායේ රේඛකයායේ  
ආපහාභාවට ඉව්‍යාමවින් රේඛක රේඛකයායේ රේඛකයායේ රේඛකයායේ  
හෙයිම් ප්‍රමාණයායේ රේඛක රේඛකයායේ රේඛකයායේ රේඛකයායේ  
හෙයිම් ප්‍රමාණයායේ රේඛක රේඛකයායේ රේඛකයායේ රේඛකයායේ  
හෙයිම් ප්‍රමාණයායේ රේඛක රේඛකයායේ රේඛකයායේ රේඛකයායේ  
සාම්පූ. අං හ ගුධ්‍යයේන් ගැස් වර්ග මෙටර 100 සඳහා රේඛකයායේ රේඛකයායේ  
සාම්පූ. අං හ ගුධ්‍යයේන් ගැස් වර්ග මෙටර 20 ය ය මිනින් වැඩිවින අං මිනින්  
රේඛකයායේ රේඛකයායේ රේඛකයායේ

**3. සින්මාල, රෝමල, ප්‍රමාණයාය සඳහා රේඛකයායේ**

අං මිනින් ගැස් රේඛකයායේ රේඛකයායේ රේඛකයායේ  
වර්ග මෙටර 200 කට රේඛක මිනින් වැඩිවින රේඛකයායේ රේඛකයායේ  
මෙටර 3x8 කට රේඛකයායේ රේඛකයායේ රේඛකයායේ රේඛකයායේ  
සාම්පූ. අං හ ගුධ්‍යයේන් ගැස් වර්ග මෙටර 1000 කට රේඛකයායේ රේඛකයායේ

**4. ප්‍රමාණයායේ භාවිත අංග භාවිත අං**

5. අභ්‍යන්තර

(i) සාර්ථකවීම සහ පැවත්තලික වේගල	... ඇදන් විකට රස් ඇදන් තුවට රස් ඇදන් තුවට රස් ඉඩකඩිස්	... ඇදන් විකට රස් ඇදන් තුවට රස් ඉඩකඩිස්
(ii) සෙව්දා උපදේශක කාමර	... උපදේශක සාම්පූර්ණ හෙවිල ප්‍රමාණයෙන් උපදේශක සාම්පූර්ණ හෙවිල 10 මීටර් ප්‍රමාණ 2 බුෂින් වල හෙවිල ප්‍රමාණයෙන් වර්ග මීටර් 10 කට රස් ඉඩය් බුෂින්	... උපදේශක සාම්පූර්ණ හෙවිල ප්‍රමාණයෙන් උපදේශක සාම්පූර්ණ හෙවිල 10 මීටර් ප්‍රමාණයෙන් වර්ග මීටර් 10 කට රස් ඉඩය් බුෂින්
(iii) සෙව්දා එරෙයිකානුයාර	... වර්ග මීටර් 100 කට වර්ග මීටර් 100 කට වර්ග මීටර් 100 රස් ඉඩකඩිස් රස් ඉඩකඩිස් කට රස් ඉඩකඩිස්	... වර්ග මීටර් 100 කට වර්ග මීටර් 100 කට වර්ග මීටර් 100 රස් ඉඩය් ඉඩකඩිස්

6. ලබන්

වර්ග මීටර් 200 කට රස් ඉඩකඩිකට ගොනාදුම්පිනා ලේ රුවුනී හාරිනා විස් පදනා නැව්‍ය පුදු ඉඩකඩි අධිකාරිය මෝන් නීත්‍ය කරනු ලැබේය යුතු.

පටිඵන:— ඉහා සඳහන් ප්‍රමිති අනුව ගණන් බැලීමෙන් මෝටර් ටර්ඩ ටැර්ඩ තර්ඩ නැව්‍ය පදනා පුදු ඉඩකඩි අධිකාරිය මෝන් නීත්‍ය කරනු ලැබේය යුතු.

### III වින උපදේශකය

(16 වින නිශේෂය)

" ආ " අභ්‍යන්තර

නොවා සඳහා වූ ගොනාදුම්පිනා ප්‍රමාණය

අව්‍යා පැවත්ත පදනා පුදු රේකක සංඛ්‍යාව	අව්‍යා පැවත්ත (මෝන් එලින්)	උපරිම දිය (මෝන් එලින්)
පදි-විය සඳහා වූ රේකක 4 කට අඩු වින ටිං	...	3.0
පදි-විය සඳහා වූ රේකක 4 කට වැඩි සහ 8 කට අඩු විනටිට	...	4.5
පදි-විය සඳහා වූ රේකක 8 කට වැඩි සහ 20 කට අඩුවින විට	...	6.0
පදි-විය සඳහා වූ රේකක 20 කට වැඩි වින විට	...	9.0

### III වින උප තේකය

" ආ " අභ්‍යන්තර

(16 වින නිශේෂය)

නොවා සඳහා ගොනාදුම්පිනා ප්‍රමාණය

අව්‍යා පැවත්ත උපරිම විනාලක්වය (වර්ග මීටර් එලින්)	රස් රස් ණල් භායායේ පිටිය අව්‍යා පැවත්ත උපරිම තේක (මෝන් එලින්)	විවිධ උපරිම දිය (මෝන් එලින්)
අව්‍යා පැවත්ත උපරිම විනාලක්වය (වර්ග මීටර් එලින්)	රස් රස් ණල් භායායේ පිටිය අව්‍යා පැවත්ත උපරිම තේක (මෝන් එලින්)	විවිධ උපරිම දිය (මෝන් එලින්)

රස් ඕනෑම භාරිතයකට ගෝ ඉඩකඩියකට වැඩි වූ මින් භාරිතයකට අනුව උපදේශකයට විවිධයෙන් සෙවාව සැලයා අව්‍යා එලින්

500	...	1.5	...	6.0	...	50
2,500	(ii) ...	1.5	...	6.0	...	150