

අංකය ..... ගො. ඉ.

## කුරුවිට ප්‍රාදේශීය සභාව

### ගොඩනැගිලි අයදුම්පත

(268 වැනි අධිකාරිය වන) නිවාස සහ නගර සංවර්ධන ආභ්‍යා පනතේ  
5 සහ 6 (I) දරණ ජේදයන් යටතේ ඉල්ලුම් පත්‍රය.

.....පදිංචි.....වන මම  
අංක.....දරණ.....පාරේ පිහිටා තිබෙන  
.....නමුති ඉඩමේ ගෙයක් තැනීම / නැවත සැදීම / වෙනස් කිරීම සඳහා  
මහිසින් අත්සන් කරන ලද මේ සමග අමුණා ඇති සැලැස්ම, සිතියම් සහ විස්තර සහිත ඉල්ලුම් පත්‍රයට  
කුරුවිට ප්‍රාදේශීය සභාවේ සභාපති තුමාගෙන් අනුමතිය ඉල්ලා සිටිමි.

ඉල්ලුම්කරු

ඉල්ලුම්කරුගේ අත්සනට සාක්ෂි : ..... පදිංචි ලිපිනය

1. ....
2. ....

දිනය : .....

මෙම ඉල්ලුම් පත්‍රය සලකා බැලීම පද්ධා සහා අනුමත කළ සලකා බැලීමේ ගාස්තුවද සමග ගොඩනැගිල්ල  
සාදන ජ්‍යානය වෙනුවෙන් අවසාන කාර්මුව දක්වා සියලුම විරිපතම් බුදු මුදලද ගෙවිය යුතුයි.  
(විස්තර කාර්යාලයෙන් විමසා දැනගත හැක.)

## දිරුන ගැනීම උදෙසා

1. 

විදි සිමා ඇතුළත කිහිපයම් ගොඩනැගිල්ලක් තැනීමට වෙනසකර සැදීමට හෝ ප්‍රේරිත මුද්‍රා යනාදිය සැදීමට ඉවශේදු නොලැබේ.

ප.අ.ං. කාර්යාලයේ වැඩි පරික්ෂණ තුමාගෙන විදි සිමා සම්බන්ධ අභා දානගැනීමට හැකි ලේ.

මෙම අයදුළුත සැලැස්ම හෝ කෙටුම්පත් අදින විට අයදුමකරුවන් සිසින් මෙහි පහත සඳහන් කරුණු වූ පෙන්වා යුතුය.

(ආ) අයදුමකරු විසින් වෙනස කිරීමට සැදීමට හෝ නැවත සැදීමට අදහස් කර තිබෙන ගොඩනැගිල්ල පිශිරි මුළුයේ ඉවශේදු මායිම්වල දිග ප්‍රමාණයද

(ඇ) කිහිපයම් පවතින ගොඩනැගිල්ලක් තිබෙනම් එම ගොඩනැගිල්ලේ සිට ගොඩනැවීමට නැවත සැදීමට හෝ වෙනස කිරීමට අදහස් කරන ගොඩනැගිල්ල අතර සැම පැකිවලින්ම දුර ප්‍රමාණය සහ මායිම්

(ඈ) නැවත ගොඩනැවීමට හෝ වෙනස කිරීමට හෝ එකතු කිරීමට තිබෙන නම් ගොඩනැගිල්ලේ සැම කාමරයකම ආලිජ්දය හෝ උදෙසා වෙනසකර තිබෙන කොටසේ ඇතුළත ප්‍රමාණයයා.

(ඉ) දැනට තිබෙන සහ අදහස් කරන පියලුම දොරවල් සහ ජනනල්වල ඇතුළත උදාල, පළල, දිග ආදි ප්‍රමාණයයා

(ඇ) වහලේ මුදුනේ සහ සියලිලේ සහ රැලියට තෙරුණු වහල අද්දරවල උදා ප්‍රමාණයයා

(ඊ) අදාලව හෝ ආසන්නව ගංග ඇලක්, දොලක්, මුමිරය මාරුගයක්, පාරක්, පෙටු මාවතක් හෝ අව්‍යාපෘති හෝ අව්‍යාපෘති මාරුගයක් හෝ මුදුදු වෙරළක් හෝ පාරේ පෙටු මාවතක් හෝ අව්‍යාපෘති මැද පිට අදහස් කරන ගොඩනැගිල්ලේ හෝ තිබෙන ගොඩනැගිල්ලේ සිටුවුමට කොටස දුර ප්‍රමාණය.

(උ) ගොඩනාවින්නට අදහස් කරන හෝ නැවත ගොඩනැවීමට හෝ වෙනස කිරීමට අදහස් කරන ගොඩනැගිල්ල පිශිරා තිබෙන භූමියට අදාල අනු ඉඩම්වල ගොඩනැගිල්ල පිශිරා තිබෙන නම් ඒ අතර සාමාන්‍ය දුර ප්‍රමාණයයා අදහස් කර තිබෙන පියලුම වියාල කිරීම ද පෙන්වා යුතුය.

(ඌ) තැනීමට හෝ නැවත තැනීමට හෝ වෙනස කිරීමට හෝ වියාල කිරීමට අදහස් කර තිබෙන ගොඩනැගිල්ල සහ අදාල ඉඩම්වල තිබෙන ලිං මුළුනැන් ගෙවල්, කුස්සි, මුළු, හෝ වැසිකිලි අතර සාමාන්‍ය දුර ප්‍රමාණය.

(ඍ) පිළිඳාක හැරීමට අදහස් කරන්නේ නම් එම ලිංද සම්පූර්ණ තියම තන්ත්වය පෙන්වා යුතුය. එම ලිංද තුළන තටුප්ත්‍රක් උදෙසාද? තැනීම සම්පූර්ණයෙන් විස්තරකර දිය යුතුය.

(ඎ) රිතල ලකුණක් සිනියමේ අද උදාර පෙන්වා යුතුය.

(ඏ) මුළුමා වාසය සඳහා තනන සැම ගොඩනැගිල්ලකම රට අයිති වැසිකිලියක් සිවිය යුතුයි. එසේ නැතහෙත් ගොඩනැවීමට ඉඩ දෙනු නොලැබේ.
  2. 

මෙහි පහත සඳහන් කරුණු ගැන තිවැරදිව පිළිතුරු / ආර්ථි දිය යුතුයි.

(ආ) දැනට පිශිරා ගොඩනැගිල්ල හෝ ගොඩනැවීමට හෝ නැවත ගොඩනැවීමට හෝ වෙනස කිරීමට තිබෙන ගොඩනැගිල්ල පිශිරා තිබෙන භූමිය වියාලම ජල ගැලීම් මට්ටමට උසින්ද, නැතහෙත් පහළින්ද පිශිරා තිබෙන්නේ එකී ජල මට්ටම පෙන්වන්න සහ අයදුමකරු අදහස් කරන තෙකින්ද?

(ඇ) ගොඩනාවිනා හෝ නැවත තනන උද හෝ වෙනස කරන උද ගොඩනැගිල්ලක් කුමන පාවිචිරියකටද?

(ඇ) අයදුමකරු විසින් කසල කානු ගැන අදහස් කර තිබෙන්නේ කුමන පිළිවෙල කිරීමක්ද?

(ඉ) දැනට පෙන්න ගොඩනැගිල්ල සැදීමට පාවිචිරි කර තිබෙන ද්‍රව්‍ය සහ දැනට ගොඩනැවීමට හෝ වෙනස කිරීම උදෙසා පාවිචිරි කරන්නට අදහස් කරන ද්‍රව්‍ය

(ඉ) අනුමත කරන උද සැලැස්ම අනුව ලිං සහ වැසිකිලි පැදිය යුතුය.
- 268 වැනි අධිකාරියේ 6(2) කොටස පහත සඳහන් වැඩි වෙනස් කිරීම වේ.**
- (උ) වහලක් හෝ මෙහි කොටසක හෝ පිටස්තර හෝ ඇතුළත බිත්තියක් පැදිම්.
  - (ඇ) පිටත බිත්තියක / තිබෙන කිමිම ජන්ලයක් දොරක් වාස දාමා අලුතෙන් ජන්ලයක් හෝ දොරක් දැමීම.
  - (ඇ) ඇතුළත වෙනස කිරීමේ බිත්තියක් හෝ වෙනස කිරීමක්. ඉදිකිරීමක පැදිම්.
  - (ඇ) ගොඩනැගිල්ල අභාන්තර පිළිවෙල වෙනස කිරීමේ එම ගොඩනැගිල්ලට අතර තිබෙන නොවැසු ඉඩ ප්‍රමාණය වෙනස්වීම හෝ ගොඩනැගිල්ලේ කසල කානු වාකාශය විද්‍යාත්මක යෙදුන්න උපතුම හෝ සන්නියාරක්ෂක පිළිවෙල වෙනස් කිරීම.
  - (ඇ) කිහිපයම් ගොඩනැගිල්ලක් කාමරයක් ගෙට පිටතින් අනු ගොඩනැගිල්ලක් හෝ වෙනත් තැනීමක් ඉදිකිරීම.
  - (ඇ) එන බිත්තිවිල සහ ගොඩනැගිල්ල අතර තිබෙන නොවැසු ඉඩ ප්‍රමාණය සහ වහලය දැමීම.
  - (ඇ) මුලදී මුළුමා වාසය සඳහා තනන උද උක් ගෙයක් වෙනස් කිරීම.
  - (ඇ) මුලදී මුළුමා වාසය සඳහා තනන උද උක් ගෙයක් වෙනස් වැඩි පැදිම්.
  - (ඇ) පාවිචිරි උදෙසා තනන උද උක් ගෙයක් වෙනස් වැඩි පැදිම්.
  - (ඇ) පාවිචිරි උදෙසා තනන උද උක් ගෙයක් වෙනස් වැඩි පැදිම්.
  - (ඇ) නැවත ගොඩනැවීම උදෙසා කඩා දමන උද ගොඩනැගිල්ල සම්පූර්ණයෙන් තොකඩා කොටස පමණක් නැවත ගොඩනැවීම.
- විශේෂයෙන් දැනගත යුතුයි.**
- සහාපති මහනා නිකුත් කරන අනුකූලතා සහතික පත්‍රයක් නොමැතිව තනන උද ගොඩනැගිල්ලක පදිංචිව හෝ පාවිචිරි කිරීම සහාපති මහනා නිකුත් කරන අනුකූලතා සහතික පත්‍රයක් නොමැතිව තනන උද ගොඩනැගිල්ලක පදිංචිව හෝ පාවිචිරි කිරීම වැනි ඒශ්‍ය යටතේ විරද්‍යා බව දැනගත යුතුයි.

## සභාපති

අයදුම්කරු විසින් ගැපයිය යුතු වැඩිමනක් කරුණු ලෙසා අනික් පිට බලනු. ගොවිනැගිල්ල වෙනස කරන්නේ නම් ගොවිනැගිල්ල කරන්නා සහ අලුත් වැඩ රු පාටින් පෙන්නුම් යළ යුතුයි.

උස ප්‍රමාණය	අනුරු පළකුණු කිරීම
භූම් සැලයේම	.....
පිළිච්චය	.....
අයදුම්කරු	සංශෝධන සහිතව අනුමත කරමි.

දිනය : .....

දිනය : .....

සභාපති  
කුරුවිට ප්‍රාදේශීය සභාව

1. අයුම්පත ගොඩනැවීමටද නැවත ගොඩනැවීමට ද හෝ වෙනස් කිරීමකටද?	
2. වෙනස් කිරීමට නම් 168 වැනි අධිකාරීයේ 6(2) දරණ සොටොස් තුළත ගොටුව අනුවද?	
3. ගොඩනැවීල්ල තුළත කරුණක් උදෙසාද?	
4. (අ) ගොඩනැවීල්ලට යට්ටී සිංහල ඇමුණු ප්‍රමාණය : (ආ) ගොඩනැවීල්ල තැනීමට අදහස් කරන ඉඩම් ප්‍රමාණය (ඇ) ගොඩනැවීල්ල තහන ඇමුණ තැනීමට අයුම්කරුව කිමිද තැන්තෙනාස් සොටොස්ද සොටොස් සිමිකරුනාම් තුළත සොටොස්කටද? (ඈ) ගොඩනැවීල්ල තහන ඇමුණයට මායිම , උඩරට දුනු ගටුව නැගෙනහිරට බසනාහිරට	
5. දර ප්‍රමාණය ගොඩනැවීල්ලද පිට: (අ) පාඨර මැදට (ආ) පිටුවයින් කිටුවම ගොඩනැවීල්ලට (ඇ) දුනු ග්‍රෑන් කිටුවම ගොඩනැවීල්ලට (ඈ) ව්‍යිපැශ්‍යන් කිටුවම ගොඩනැවීල්ලට	
6. ආභ්‍යල්ලමේ පාරවල් පැලැයුමේ පෙන්වුම් කර කිවේද?	
7. ගොඩනැවීල්ලට ක්‍රානක කාණු ගැන ඇමත් වැඩිපිළිවෙළක් සළයුව කිවේද?	
8. පැලැයුමේ වැයිකිලි පෙන්වුම් කර කිවේද?	
9. පෙනුවෙන් මට්ටමට වඩා පුරවා උසසන ප්‍රමාණය ජල මට්ටමට වඩා උසසන ප්‍රමාණය	
10. පාවතිත කරන බෙදු විරශ වින්ති විලට විභාශයට පොළට	
11. ඇමුණය පහස් ජ්‍යෙන්සේ පිට අනුවට උස ප්‍රමාණය	
12. යාච ඉඩම්වල සිංහල පහත දෙහාන් ජ්‍යෙන් පිට ගොඩනැවීමට අදහස්කර සිංහල ගොඩනැවීල්ලට, නැවත ගොඩනැවීමට හෝ වෙනස් කිරීමට සිංහල ගොඩනැවීල්ලට දාම්‍යාන් දුර ප්‍රමාණය (අ) ලි. (ආ) ඇඟය (ඇ) මඩ (ඈ) වැයිකිලි (ඉ) කිරීමටි	

13. කාමරවලු විස්තර

කාමර	ආභ්‍යල්ල දිග පළප ප්‍රමාණය	කාමරවලු විරශ ප්‍රමාණය	දෙශරවල් වල සම්පූර්ණ ප්‍රමාණය	ජනල් වල සම්පූර්ණ ප්‍රමාණය	කාමර වල වැඩිම සහ අදුම උස ප්‍රමාණය	ජනල් වලින් ලැබෙන ව්‍යාහෘදි විරශ සම්පූර්ණ ප්‍රමාණය	ජනල් හා දෙශරවල් විලින් ලැබෙන ව්‍යාහෘදි සම්පූර්ණ ප්‍රමාණයන් 1/15 රැඳවුකට අදු තොටිය යුතුයි.
දිග පළප	විරශ අඩි	දිග පළප	දිග පළප	දිග පළප	වැඩි අඩි	ජනල් වලින් ලැබෙන ව්‍යාහෘදි විරශ සම්පූර්ණ ප්‍රමාණය	ජනල් හා දෙශරවල් විලින් ලැබෙන ව්‍යාහෘදි සම්පූර්ණ ප්‍රමාණයන් 1/15 රැඳවුකට අදු තොටිය යුතුයි.
අ							
ආ							
ඇ							
ඈ							
ඉ							
ඊ							
ඊ							
ඊ							
ඊ							

ගොඩනැවීල්ල දෙහා තක්සේරු කළ වියදම :-

14. උවමනා කාවිකාලික මඩ ගෙනන, එම මඩ ශේධිනැවීල්ල සම්පූර්ණ මූලික පදිංචිය පිළිස දෙනු ලබන අභ්‍යන්තරය දීමට ප්‍රමාණය දැඩිය.

අංකය .....

### සැලුයේම්

අයදුම්කරු විසින් සැපයීය යුතු වැඩිමහක් කරුණු උදෙසා අතික් පිට බලනු. ගොඩනැගිල්ල වෙනස කරන්නේ නම් ගොඩනැගිල්ල කරපාටින් සහ අලුත් වැඩ රඟ පාටින් පෙන්වුම් කළ යුතුයි.

උස ප්‍රමාණය	උතුරු යළුණු ශීර්ම
සූම් සැලැස්ම	
පිහිටිම	

අයදුම්කරු

සංගෝධන සහිතව අනුමත කරමි.

දිනය : .....

දිනය : .....

සහාපති  
කුරුවිට ප්‍රාදේශීය සභාව

1. අයදුම්පත ගොඩනැවීමටද නැවත ගොඩනැවීමටද සේවකයින් සිරිමකටද?	
2. වෙනස් සිරිමට නම් 168 වැනි අධිකාරීයේ 6(2) දරණ ගොටුපෑස් කුමන කොටස අනුවද?	
3. ගොඩනැවීල්ල කුමන කරුණක් උග්‍රදායා?	
4. (අ) ගොඩනැවීල්ලට යටහි තිබෙන ඇම් ප්‍රමාණය: (ආ) ගොඩනැවීල්ල නැතිමට අදහස් කරන ඉඩම් ප්‍රමාණය (ඇ) ගොඩනැවීල්ල තනන ඇම්ය මතිකර අයදුම්කරුට සිලිද නැගෙනුයේ කොටසක්ද කොටස සිමිකරුනම් කුමන කොටසකටද? (ඈ) ගොඩනැවීල්ල තනන ඇම්යට මායිම, උග්‍රව දූෂණය නැගෙනහිරට බඳහායිට	
5. දුර ප්‍රමාණය ගොඩනැවීල්ලට පිට: (අ) පාලේ මැදට (ආ) පිටපතින් සිටුවුම ගොඩනැවීල්ලට (ඇ) දැක්වෙන් සිටුවුම ගොඩනැවීල්ලට (ඊ) මිශ්‍රාක්ෂණ සිටුවුම ගොඩනැවීල්ලට	
6. අභ්‍යළුවේ පාරවල් සැලැස්මේ පෙන්වුම් කර තිබේද?	
7. ගොඩනැවීල්ලට කසල කාණු ගැන ඇමණ වැඩිපිළිවෙළයා සළවයා හිඟේද?	
8. සැලැස්මේ වැඩිකිලි පෙන්වුම් කර තිබේද?	
9. පොලුවේ මට්ටමට වඩා පුරවා උර්සන ප්‍රමාණය ජල මට්ටමට වඩා උර්සන ප්‍රමාණය	
10. පාවිච්චි කරන බෙදා වර්ග නිශ්චි වලට ව්‍යාපෘති පොලුවට	
11. ඇම් පහත් ජ්‍යෙනයේ පිට අදාළ උග්‍ර ප්‍රමාණය	
12. යාව ඉවිෂ්වීල තිබෙන රාජ්‍ය පදනම් ජ්‍යෙන පිට ගොඩනැවීමටද අදහස්කර තිබෙන ගොඩනැවීල්ලට, නැවත ගොඩනැවීමටද හෝ වෙනස් සිරිමට තිබෙන ගොඩනැවීල්ලට කාමානා දුර ප්‍රමාණය (අ) උං (ආ) ඇංසි (ඇ) මුං (ඊ) වැඩිකිලි (ඊ) සිරිපරි	

### කාමරවලු විස්තර

කාමර	ආදාළක දිග පෙන් ප්‍රමාණය	කාමරවල විරුද්ධ ප්‍රමාණය	දෙවුවල් විල සැම්පූර්ණ ප්‍රමාණය	ඡනෙල් විල සැම්පූර්ණ ප්‍රමාණය	කාමර විල වැඩිම සහ අඩුව උග්‍ර ප්‍රමාණය	ඡනෙල් විලින් උගෙන ව්‍යාභ්‍යය වර්ග රේ සැම්පූර්ණ ප්‍රමාණය 1/7 පාදවිකට අඩු තොටිය යුතුයි.	ඡනෙල් හා දෙවුවල් විලින් උගෙන ව්‍යාභ්‍යය සැම්පූර්ණ පෙනුවෙන් ප්‍රමාණයෙන් 1/15 පාදවිකට අඩු තොටිය යුතුයි.
දිග පෙන්	විරුද්ධ අඩු	විරුද්ධ අඩු	දිග පෙන්	දිග පෙන්	විශි අඩු	විශි අඩු	
අ							
ආ							
ඇ							
ඈ							
ඉ							
ඊ							
ඊ							
ඊ							

ගොඩනැවීල්ල පදනා තක්සේරු කළ එයදම :-

14. උවමනා මාවකාලික මුළු ගණනා එම මුළු ගොඩනැවීල්ල සම්පූර්ණ තු විට පදිංචිය පිළිස දෙනු ලබන ප්‍රමාණය දම්ව ප්‍රමාණය දැමීය යුතුය.

අංකය .....  
.....

### සැලැස්ම

අයදුම්කරු විසින් සැපයීය යුතු වැඩිමනක් කරුණු උදෙසා අතික් පිට බලනු. ගොඩනැගිල්ල වෙනස් කරන්නේ නම් ගොඩනැගිල්ල කළපාටින් සහ අලුත් වැඩ රඟ පාටින් පෙන්වුම් කළ යුතුයි.

<p><b>උස ප්‍රමාණය</b></p> <p>.....</p>	<p><b>ලනුරු සළකුණ කිරීම</b></p> <p>.....</p>
<p><b>ඉම් සැලැස්ම</b></p> <p>.....</p>	
<p><b>පිහිටිම</b></p> <p>.....</p>	

අයදුම්කරු

සංගෝධන සහිතව අනුමත කරමි.

දිනය : .....

දිනය : .....

සහාපති  
කුරුවිට ප්‍රාජ්‍යීය සහාචාර

1. අයදුම්පත ගොඩනෑංචිටවද නැවත ගොඩනෑංචිට ද හෝ වෙනස සිරිමකට ද?	
2. වෙනස සිරිමට නම 168 එහි අධිකාරීය 6(2) දරණ කොටස සූමන කොටස අනුවද?	
3. ගොඩනෑංචිල සූමන කරුණක් උගේදායාද?	
4. (අ) ගොඩනෑංචිලට යටුම් හිමෙන ඉම් ප්‍රමාණය : (ආ) ගොඩනෑංචිල තැනීමට අදහස් කරන ඉඩිලුම් ප්‍රමාණය (ඇ) ගොඩනෑංචිල සහන ඉම්ය තහිකර අයදුම්කරුට සිරිද නැතුවෙන් කොටසක්ද කොටස සිම්ජානුතම් සූමන කොටසකටද? (ඈ) ගොඩනෑංචිල තහන සූම්යට මායිම , උගේදායා දූෂණය නැශෙනයිරට බැංහායිරට	
5. දුර ප්‍රමාණය ගොඩනෑංචිලෙන් සිට : (අ) පාංචර මැදිව (ආ) පිටපතින සිටුවුම ගොඩනෑංචිලට (ඇ) දූෂණ සිටුවුම ගොඩනෑංචිලට (ඈ) ව්‍යිපැශ්‍යන් සිටුවුම ගොඩනෑංචිලට	
6. අඹුල්ලේම් පාරවලද ඔලුයේම් පෙන්වුම් කර සිටියද?	
7. ගොඩනෑංචිලට කිල කාසු ගැන සූමන වැඩපිළිවෙළක පැලදාවා සිටියද?	
8. ඔලුයේම් වැඩකිලි පෙන්වුම් කර සිටියද?	
9. පොලලේ මට්ටමට විභා පුරවා උස්කන ප්‍රමාණය ජල මට්ටමට විභා උස්කන ප්‍රමාණය	
10. පාරිඵිල් කරන බැඳු වර්ග නිශ්චි වලට විභායට පොලලේ	
11. ඉම්මැද් පහත ස්ථානයේ සිට අදාළට උග ප්‍රමාණය	
12. යාව ඉඩිලුම් සිමෙන පහන සඳහන් ස්ථාන සිට ගොඩනෑංචිට අදහස්කර සිමෙන ගොඩනෑංචිලට, නැවත ගොඩනෑංචිට මෙය වෙනස සිරිමට සිමෙන ගොඩනෑංචිලට සාමාන්‍ය දුර ප්‍රමාණය (අ) ලිං. (ආ) සුජසි (ඇ) මැං (ඈ) වැඩකිලි (ඉ) සිරිපරිචි	

13. කාමරවල විස්තර

କୋମିନ୍‌ଟିଲ୍‌ଲ ପଦକୁ ତକ୍ଷରେ କଳ ରିଯାତି :-

14. උවමනා කාලකාලික මඩ ගණන, එම මඩ ශේෂිතයැවුණු ප්‍රමුදුරූප වූ එවිට පදිංචිය පිළිස දෙනු ලබන සහතිකය දීමට ප්‍රථම කෘෂි දැයුම් යුතුය.

(කාර්යාලිය ප්‍රයෝගනය සඳහා)

ගොඩනැගිලි ලිපිකරුණගේ වාර්තාව

01. ගොඩනැගිලි / නැවත සැදීම / වෙනස් කිරීම.
02. පියර කොටු සම්පූර්ණ කර ඇත. / සම්පූර්ණ කර නැත.
03. සැලැස්ම නිසි පරිදි සහස් කර ඇත.

සලකා බැලීමේ ගාස්තු ගෙවීම රු.....

දිනය : .....

අත්තන : .....

වරිපනම් පොත අනුව ගොඩනැගිල්ල සාදන ස්ථානයේ විවිධ අංකය

..... පාර ..... කො. අ. ..... 201 ..... කාර්තුව

ද්‍රව්‍ය බඩු ගෙවා ඇත. ගෙවීමට ඇති බඩු මුදල පසුව බඩු ගෙවීම රු. .... කාර්තුව

දිනය : .....

වරිපනම් ලිපිකරු

**(01) කාර්මික තිලුධාරුගේ වාර්තාව**

1. කළාපය තුළත් ද?
  2. යෝජිත ගොඩනැගිල්ල ගොඩනැගිලි සිමාවන්ට අපුවේ ද?
  3. ප්‍රවේශ මාර්ගය ප්‍රමාණවත් ද?
  4. යෝජිත ගොඩනැගිල්ල ගොඩනැගිලි සිමාවන්ට අපුවේ ද?
  5. අයුම්පත්‍රය ඉදිරිපත් කර ඇත්තේ ගොඩනැගිල්ලකට ද / නැවත ගොඩනැගිල්ලකටද / වෙනස් කිරීමකටද ?
  6. ප්‍රවේශ මාර්ගය ප්‍රමාණවත් ද? (පාරේ පළල සඳහන් කරන්න)
  7. ඇම්පෙර ලකුණු කර තිබේ ද?
  8. උතුර ලකුණු කර තිබේ ද?
  9. ගොඩනැගිල්ලේ වැඩි ආරම්භ කර තිබේ ද?
  10. ගොඩනැගිලි සිමා තුළ ඉදිකිරීමක් නම් ගිරිපුම් යටතේ අනුමත කළහැකි ද?
  11. වෙනත් කැඳුණු
- මෙම ගොඩනැගිලි ඉල්ප්‍රම් ප්‍රතිඵල නිවාස හා තාගර නිර්මාණ ආයා පනතේ උප ලේඛනයේ සඳහන් නීතිරිකි වලට අනුකූලව අති බැවින් ගොඩනැගිලි සැලැස්ම අනුමත කිරීම නිරදේශ කරමි.

දිනය : .....

කාර්මික තිලුධාරී

**(02) මහජන දොඩ්පෑ පරික්ෂක තැනෙගේ වාර්තාව**

01. පදිංචිය සඳහා පාවිචි කරන ගොඩනැගිල්ලක් නම් ඉවෙමේ ප්‍රමාණය ප්‍රමාණවත් ද?
  02. මතුළු ව්‍යය සඳහා පාවිචි කරන කාමරවල ප්‍රමාණයන් සහ වාතාපුය ප්‍රමාණවත් ද?
  03. ගොඩනැගිල්ලේ පැනිවල ඇති ඉඩකඩ ප්‍රමාණයන් ප්‍රමාණවත් ද?
- (ප්‍රමාණයන් සඳහන් කරන්න)
04. ගොඩනැගිල්ලේ පිටුපස ඇති ඉඩකඩ ප්‍රමාණයන් ප්‍රමාණවත් ද?
- (ප්‍රමාණයන් සඳහන් කරන්න)
05. වැසිකිලි පහසුකම් සපයා තිබේ ද?
  06. යෝජිත ගොඩනැගිල්ල පාවිචි කිරීමට අදහස් කර ඇත්තේ පදිංචිය සඳහා ද? වෙළදාම සඳහා ද?
  07. යෝජිත ගොඩනැගිල්ල ඉදිකිරීමට අදහස් කර ඇති ඉවෙමේ වෙනත් ගොඩනැගිල්ලක් තිබේ ද?
  08. ඒවා සැලැස්මේ පෙන්වුම් කර තිබේ ද?
- මෙම ඉල්ප්‍රම්පත්‍රයේ සැලැස්ම මතුළු වායා සඳහා යෝග්‍ය තත්ත්වයක ඇති බව නිරදේශ කරමි.

දිනය : .....

සෞඛ්‍ය පරික්ෂක