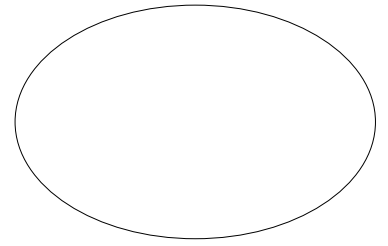




යටියන්තොට ප්‍රාදේශීය සභාව  
 எட்டியாந்தோட்டை பிரதேச சபை  
 YATIYANTOTA PRADESHIYA SABHAWA



ගොඩනැගිලි අයදුම් පත්‍රය

ඉල්ලුම්කරුගේ නම : .....

.....

ස්ථිර ලිපිනය : .....

.....

ඉදිකිරීමට යෝජිත ස්ථානයේ ලිපිනය: .....

.....

දුරකථන අංක : .....

විද්‍යුත් තැපෑල : .....

ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය : .....

අයදුම්පත්‍ර අංකය	: .....
දිනය	: .....
ලඳුපත් අංකය	: .....
මු.හා. ලි. අත්සන	: .....

ගොඩනැගිලි සැලැස්ම අනුමත කළ දිනය: .....

ඉදිකිරීම් බලපත්‍රයේ කාල සීමාව : .....

කාලය දීර්ඝ කිරීම : .....

අනුකූලතා සහතිකය නිකුත් කළ දිනය : .....

01. ඉල්ලුම්කරු පිළිබඳ විස්තර

නම .....

ලිපිනය .....

දුරකථන අංකය .....

විද්‍යුත් තැපෑල .....

02. පළාත් පාලන ආයතනය :.....

03. ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශය :.....

04. ග්‍රාම නිලධාරී වසම :.....

05. වරිපනම් අංකය :.....

06. ඔප්පු අංකය හා දිනය :.....

07. නොතාරිස්තැනගේ නම :.....

08. ඉඩමේ නම :.....

09. මිනින්දෝරු සැලසුම් අංකය හා දිනය:.....

10. මිනින්දෝරු තැනගේ නම :.....

11. කැබලි අංකය හා ඉඩමේ විශාලත්වය:.....

**\* සැලකිය යුතුයි**

ඉල්ලුම්කරු ඉඩමේ අයිතිකරු නොවේ නම් පහත සඳහන් කොටස පුරවා අයිතිකරු ලවා අත්සන් කර ගත යුතු ය. (ඉඩම අයිතිකරුගේ හැඳුනුම්පතේ ඡායා පිටපතක් ලබා දිය යුතු ය.)

ඉහත විස්තර සඳහන් ඉඩමෙහි ගොඩනැගිල්ල සෑදීම සඳහා .....

..... පදිංචි .....

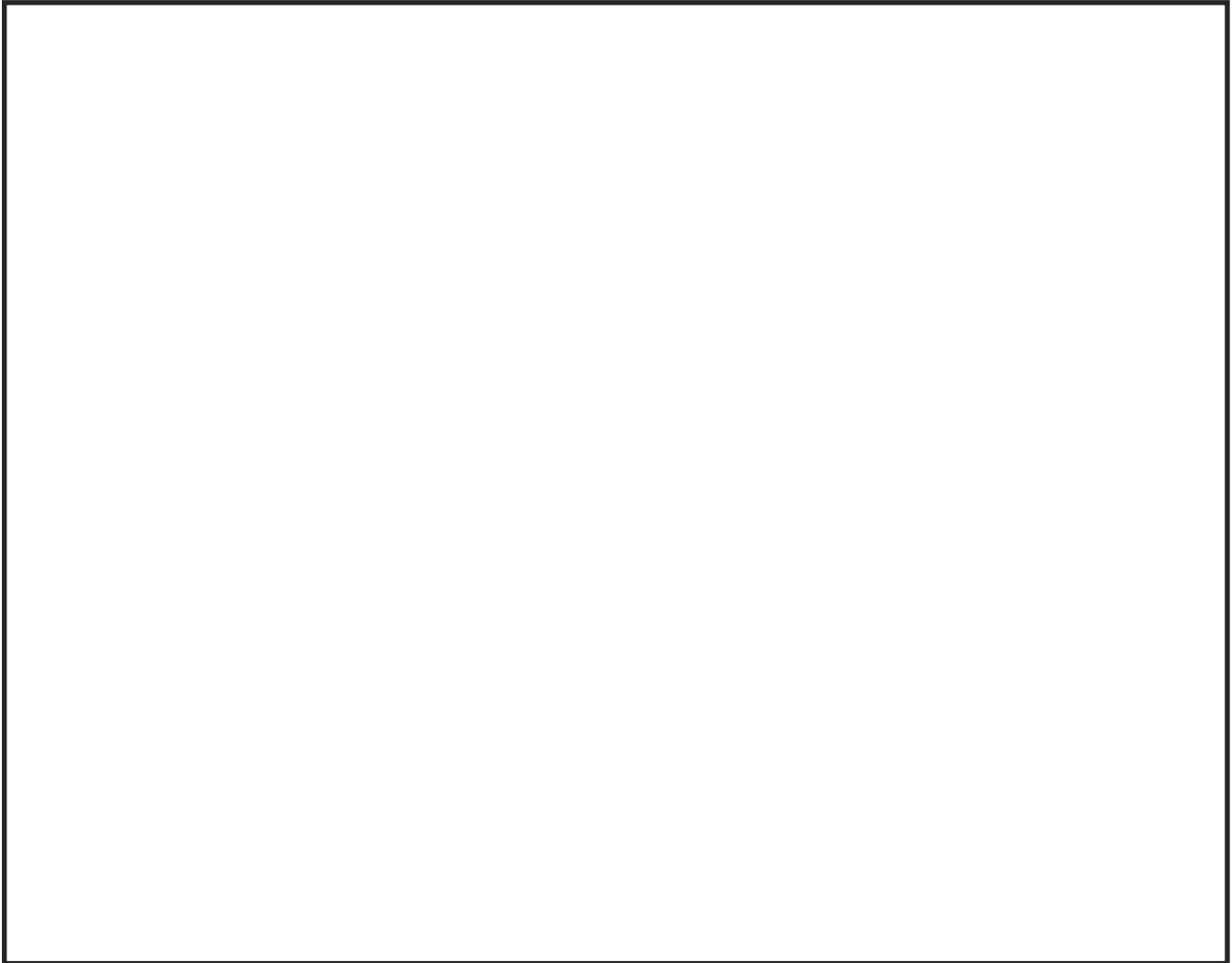
..... නැමති අයට මෙයින් බලය පවරමි.

ඉඩම් අයිතිකරුගේ නම :.....

ඉඩම් අයිතිකරුගේ ලිපිනය :.....

ඉඩම් අයිතිකරුගේ අත්සන :.....

12. ඉඩමේ පිහිටි ස්ථානයට ළඟා විය හැකි මාර්ගය මෙහි දක්වන්න.(දළ සටහනක්)



ඉහත තොරතුරු සත්‍ය හා නිවැරදි බව සහතික කරමි.

දිනය :..... අත්සන :.....

01.	ඉල්ලුම් කරන්නේ අළුතින් සෑදීමක් හෝ වෙනස් කිරීමක් සඳහාද?	
02.	වෙනස් කිරීමක් නම්, නිවාස නගර සංවර්ධන ආඥා පනතේ අංක 06 (2) දරණ වගන්තියේ කුමන කොටසක් යටතේද?	
03.	ගොඩනැගිල්ල කුමන ප්‍රයෝජනයක් සඳහාද?	
04.	I. ගොඩනැගිල්ල වැසි ඇති බිමේ වර්ග ප්‍රමාණය II. යෝජිත ගෙපළ පිහිටි ඉඩමේ වර්ග ප්‍රමාණය	
05.	දුර ප්‍රමාණය I. පාරේ මැද සිට II. පිටුපස මායිමේ සිට III. දකුණුපස මායිමේ සිට IV. වම් පස මායිමේ සිට	
06.	ගොඩනැගිල්ල සාදන ඉඩමට මායිම් I. උතුරට II. දකුණට III. නැගෙනහිරට IV. බටහිරට	
07.	ගොඩනැගිල්ලට ළඟා වන පාරක් සැලැස්මේ පෙන්වා තිබේද?	
08.	ගොඩනැගිලි භූමියේ කාණු ක්‍රමය සම්බන්ධව ඔබේ වැඩ පිළිවෙළ	
09.	වැසිකිළි සැලැස්ම පෙන්වා තිබේද?	
10.	I. පොළව මට්ටමින් ගෙබිම කොපමණ උස්සන්නේද? II. ජල ගැල්ම මට්ටමින් ගෙබිම කොපමණ උස?	
11.	පහත සඳහන් දෑ සෑදීමට භාවිතා කරන උපකරණ I. අත්තිවාරම II. බිත්ති III. වහළ IV. ගෙබිම	
12.	වහළේ පහත කෙළවරට පොළවේ සිට ඇති උස ප්‍රමාණය	
13.	යාබද ඉඩම් වල තිබෙන පහත සඳහන් ස්ථාන වල සිට අළුතින් සෑදීමට, නැවත සෑදීමට හෝ වෙනස් කිරීමට අදහස් කරන ගොඩනැගිල්ලට ඇති දුර ප්‍රමාණය I. ලිං II. මුළුතැන් ගෙවල් III. වැසිකිළි IV. කිරි පට්ටි	

14. කාමර වල විස්තර සැලැස්මහි පිටපත් වල කාමර අංක යෙදිය යුතු ය.

කාමර	1. ඇතුළත දිග පළල	2. වර්ග ප්‍රමාණය	3. දොරවල් වල මුළු වර්ග ප්‍රමාණය	4. ජනෙල් වල මුළු වර්ග ප්‍රමාණය	5. වැඩිම උස හා අඩුම අස	6. බෙදා ලැබෙන උත්තරය 4/2 මෙය කාමරයේ මුළු ව.ප්‍ර. 1/7ට නොඅඩු විය යුතුය.	7. බෙදා ලැබෙන උත්තරය 3*4 /2 මෙය කාමරයේ මුළු වර්ග ප්‍රමාණයෙන් 1/15ට අඩු විය යුතු යි.
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							
6.							
7.							
8.							
9.							
10.							
11.							
12.							
13.							
14.							
15.							

(මෙහි සඳහන් මිනුම් සභාපති තුමාගේ අවසරය නොමැතිව වෙනස් කිරීම තහනම්ය.)

15. අවශ්‍යතා තාවකාලිකව මඩු ගණන :.....

(පදිංචි වීමේ අවසරය ඉල්ලීමට පෙර තාවකාලිකව මඩු අස් කළ යුතු ය.)

දිනය :..... අයදුම්කරුගේ අත්සන :.....

සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී  
 සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී කාර්යාලය,  
 යටියන්තොට.

කරුණාකර කඩිනමින් අංක .....දරණ ගොනුවට අදාළ සැලැස්ම ගැන  
 වාර්තාවක් සපයන්න.

දිනය :..... :.....

සභාපති/ලේකම්

යටියන්තොට ප්‍රාදේශීය සභාව

**මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂක තැනගේ වාර්තාව**

1. අයදුමකරු ගොඩනැගිල්ල ඉදිකිරීමට පටන් ගෙන තිබේද? :.....
2. වැසිකිළිය කුමන වර්ගයට අයත්ද? :.....
3. අප ජලය සඳහා භාවිත ක්‍රමය :.....
4. අසල පිහිටි ගොඩනැගිලි බිත්ති වැසිකිළි හා ගව මඩු  
 වලට ඇති දුර ප්‍රමාණය සහ ඒවා පිහිටි ආකාරය :.....
5. උතුර දක්වා තිබේද? :.....
6. අසලම පිහිටි පාරවල් හා ප්‍රවේශ පාර :.....
7. විලී සීමා පිළිබඳ :.....
8. වැසිකිළි /කැසිකිළි වල ස්වභාවය :.....
9. අප ජලය බැහැර කිරීමේ ක්‍රමය :.....
10. භාවිතය සඳහා ජලය ලබා ගන්නා ස්භාවය :.....
11. සේවක විවේකාගාර හා ඔවුන්ගේ සනීපාරක්ෂාව  
 සම්බන්ධ වැඩ පිළිවෙල :.....
12. ගිණි ආරක්ෂණ පද්ධතිය සම්බන්ධ විස්තර :.....
13. වෙනත් :.....

.....  
 .....  
 .....

දිනය ..... අත්සන.....

**සෞඛ්‍ය පරීක්ෂක නිලධාරීගේ නිර්දේශය**

මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂකගේ ඉහත සටහන අනුව නිර්දේශ කරමි/නොකරමි

වෙනත්:.....  
 .....

සෞඛ්‍ය වෛද්‍ය නිලධාරී

කාර්යාලීය ප්‍රයෝජනය සඳහා

තාක්ෂණ නිලධාරී,

අයදුම්කරුගේ නම

.....

ලිපිනය

.....

ඉහත නම හා ලිපිනය දරණ ස්ථානයේ වාර්තාවක් සපයන්න.

.....ඉදිකිරීම සම්බන්ධව

සභාපති/ලේකම්

යටියන්තොට ප්‍රාදේශීය සභාව

1.	කෙටුම්පත් සැලසුම්, යෝජනාක්‍රමය අනුව නේවාසික, වාණිජ, කර්මාන්තද යන වග	
2.	උතුරු දිශාව පෙන්වුම් කරන ඊතලය නාවැරදි ලෙස සැලසුමේ පෙන්වා ඇත්ද?	
3.	කිට්ටුම ඇති පිටිසුම මහ හෝ පාරේ අයිතිය හා එය නඩත්තු කරන්නේ කවුරුන් විසින්ද?	
4.	මායිම් වලට ඇතිදුර ප්‍රමාණය නිවැරදිව සැලසුමේ සටහන්කර ඇත්ද? අත්හල යුතු ඉඩ ප්‍රමාණයන් මුදාහල පසු යෝජිත ගොඩනැගිල්ල ඉදි කළ හැකිද?	
5.	පාරේ මැද සිට යෝජිත ගොඩනැගිල්ලට තැබිය යුතු දුර ප්‍රමාණය නිවැරදිද?	
6.	ගොඩනැගිලි රේඛා පිළිබඳ වාර්තා	
7.	වීථි මුළු පිළිබඳ වාර්තාව	
8.	ගොඩනැගිල්ල ඉදිකිරීමට යන භූමිය වෙනත් පොදු කාර්යයන් සඳහා වෙන් කළ තිබේද?	
9.	යෝජිත ගොඩනැගිල්ල දිය බස්නා කාණුවකට හෝ දිය පහරකට අවහිර වීමකට ඉඩ තිබේද?	
10.	සියළුම දොරවල් අඩි 06ක ශුද්ධ උස ප්‍රමාණයක් ඇත්ද?	
11.	අපවිත්‍ර ජලය බැසයාම වෙනම වලකට යොමු කර ඇත්ද? එය බිම් සැලැස්මේ පෙන්වා ඇත්ද?	
12.	බිම්මහල පමණක් ඇති ගොඩනැගිල්ලක 7'6" ද බිම් මහල් 4ක ගොඩනැගිල්ලක් නම් අඩි 10ක්ද, ඊට වැඩි මහල් ගොඩනැගිල්ලක් නම් එහි උස ප්‍රමාණයෙන් අඩක් පිටුපස විවෘත ප්‍රදේශයේ ඇත්ද?	
13.	බිම් සැලැස්ම නිවැරදිද? පෙන්වා ඇති වෙන් කිරීම් සහිතව යෝජිත ගොඩනැගිල්ල ඉදිකළ හැකිද?	
14.	යෝජිත ගොඩනැගිල්ල පාලන පෙදෙසක් ඇතුළතද? තවද ඉඩම අදාළ	

	සංවර්ධනය සඳහා ප්‍රමාණවත්ද?	
15.	ප්‍රවේශ මාර්ගය ගැන ඔබ සැතීමකට පත් වනවාද? එහි පළල හා ඉන් සේවය වන නිවාස ගණන කීයද?	
16.	වැසිකිළියේ ස්වභාවය හා වලේ වර්ගය (ජල මුද්‍රිත, වල වැසිකිළි, ප්‍රතික වල, පල්දෝරු වල)	
17.	පල්දෝරු වල ළගම ඇති ලීදේ අඩි 50කට වඩා දුරින් පිහිටා ඇත්ද? තවද එය සැලැස්මේ පෙන්වා ඇත්ද?	
18.	පිටුපස හෝ පැත්තක ඇති ගොඩනැගිල්ලක ඇති ප්‍රවේශ මාර්ගය යෝජිත ගොඩනැගිල්ල අවහිර කරන්නේද?	
19.	යෝජිත ගොඩනැගිල්ල යාව ඇති ඉඩම් හිමියෙකුට අහිතකර අන්දමින් බලපාන්නේද?	
20.	ඉල්ලුම්කරු යෝජිත ගොඩනැගිල්ලේ වැඩආරම්භකර ඇත්ද?	
21.	කලාපීය සැලැස්මට අනුව යෝජිත ගොඩනැගිල්ලේ පාවිච්චිය සැසඳේද?	
22.	<p>I. ගෙබිම් අනුපාතය = <math>\frac{\text{සියළුම මහල් වල දල ගෙබිම් ප්‍රමාණය}}{\text{භූමියේ ව. අ. ප්‍රමාණය}}</math></p> <p>II. ඉඩම් ආවරණ ප්‍රතිශතය = <math>\frac{\text{සියළුම මහල් වල දල ගෙබිම් ප්‍රමාණය} * 100}{\text{භූමියේ ව. අ. ප්‍රමාණය}}</math></p>	
23.	අයකළ යුතු පෙරසැරි ගාස්තුව	
24.	වෙනත් නිර්දේශ	

මෙම ගොඩනැගිලි සැලැස්ම නිර්දේශ කරමි/නොකරමි.

දිනය : .....

තාක්ෂණ නිලධාරී

ඉහත නිර්දේශ අනුව ..... අංක දරණ අවසර පත්‍රය ලබාදීම නිර්දේශ කරමි/ නොකරමි.

දිනය : .....

ලේකම්

ඉහත නිර්දේශ අනුව ..... අංක දරණ අවසර පත්‍රය ලබාදීම අනුමත කරමි/ නොකරමි.

දිනය : .....

සභාපති



