

අ.පො.ස. (උ.පෙ.ල) විනාගය - 2016
ප්‍රතිච්ච නැවත සමීක්ෂණය සඳහා ඉල්ලුම් පත්‍රය

01. (i)

නැවත සමීක්ෂණය කළයුතු විෂය අංකය හා විෂයය	අනුමතික අංකය (කාර්යාලයිය ප්‍රයෝගනය සඳහා පමණි)	විනාග අංකය

(ii) ලදූ ශේෂීය :

(iii) මාධ්‍යය :

02. (i) ඉල්ලුම්කරුගේ නම : පුරුෂ තීම් / මකා / මිය / මෙහෙවිය
(මුළකරු සමග)

(ii) පොදුළුම්ක ලිපිනය :

(iii) ජා.නැ.අංකය :

(iv) දු.අංකය :

03. ඔබ පාසල් අයදුම්කරුවෙක් දෑ ඔව් නැත

04. විනාගයට පෙනී සිටි මධ්‍යස්ථානයේ නම :

05. රු. 250/- (රුපීයල් දෙසිය පනන) ගෙවූ කුවිතාන්සියේ විස්තර :

(i) කුවිතාන්සි අංකය :

(ii) දිනය :

(iii) තැපල් / උප තැපැල් කාර්යාලය :

06. තැපල් කාර්යාලයට මූල්‍ය ගෙවා බ්‍රබාගත් කුවිතාන්සියේ මූල් පිටපත තොගැපුවෙන පරිදි, මෙහි පසු පිටපත් අලවත්න. විහි ඡායා පිටපතක් ඔබ ප්‍රතිච්ච තබාගන්න. කුවිතාන්සියේ මූල් පිටපත අලවා තොමැති ඉල්ලුම් පත්‍ර ප්‍රතිස්ථාප කරනු ලැබේ.

07. අයදුම්කරුගේ ප්‍රකාශය :

මා විසින් සපයා ඇති ඉහත සඳහන් තොරතුරු සත්‍ය බව ප්‍රකාශ කරමි. යම් අසත්‍ය තොරතුරුක් සපයා තීවේ නම්, මෙම ඉල්ලුම් පත්‍රය ප්‍රතිස්ථාප කරනු ලැබේමට ද, නැවත සමීක්ෂණයේ ප්‍රතිච්ච වශයෙන් ඇති වන වෙනසකිදී z ලකුණ් සහ ලදූ ශේෂීයේ වැකිවිමක් හෝ අඩවිමක් හාර ගැනීමට ද, නැවත සමීක්ෂණය පිළිබඳ නිතිරිතිවලින් බඳී සිටීමට ද විකාශ වන බව ප්‍රකාශ කරමි.

දීනය :

අයදුම්කරුගේ අත්සන

08. ජාසල් අයදුම්කරුවන් සඳහා විදුහළුපතිගේ සහතිකය :

ඉහත සඳහන් අයදුම්කරු මාගේ විදුහළුපති හිම්පනයකු / හිම්පනවක බවත්, මෙහි සඳහන් විනාග අංකය. විනාග මධ්‍යස්ථානයේ නම, විෂයය හා විෂය අංකය, මාධ්‍යය හා ලදූ ශේෂීය ප්‍රතිච්ච ලේඛනය අනුව තිවැරදි බවත්, මුදල් ගෙවන දෙ කුවිතාන්සියේ මූල් පිටපත මෙම අයදුම්පතේ පසුපිටෙන් අලවා ඇති බවත් සහතික කරමි.

විදුහළුපති නම සහ ලිපිනය :

දීනය :

විදුහළුපතිගේ අත්සන

නිල මුදාව :

සැ.සු. 1. පොදුළුම්ක අයදුම්කරුවන් 01 සිට 07 දක්වා තොරතුරු පමණක් සම්පූර්ණ කිරීම ප්‍රමාණවත් ය.

2. ඉල්ලුම් පත්‍ර විනාග කොමිෂන් ජනරාල්. ඇගයිම (ජාසල් විනාග) භාවාව, ජාතික ඇගයිම හා පරීක්ෂණ සේවාව, ශ්‍රී ලංකා විනාග දෙපාර්තමේන්තුව, නැ.පෙ. 1503, කොළඹ යන ලිපිනයට ලියපදිංචි තැපැලෙන් විවත්න.



www.applications.lk

ඉදිරියේද පල වන රැකියා අඩවීතු සඳහා
අයදුම්පත් නොමිලයේ Download කර ගැනීමට
අපගේ Facebook Fanpage විසි Like කර
බඩගේ මිතුරන්ටත් දැන ගැනීමට Share කරන්න.

www.facebook.com/applications.lk