

ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 2212/10-2021 ජනවාරි 25 වැනි සඳුදා -2021.01.25

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

III වැනි කොටස–ඉඩම්

ඉඩම් රජයට ගැනීම පිළිබඳ දැන්වීම්

ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ පනත (460 වැනි පරිච්ඡේදය)

5 වැනි වගන්තිය යටතේ පුකාශය

මෙහි පහත විස්තර කරනු ලබන ඉඩම්, පොදුජන කටයුත්තක් සඳහා අවශා බවත්, ඒවා ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ පනතේ විධිවිධාන යටතේ අත්කර ගනු ලබන බවත්, ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ පනතේ 5 වැනි වගන්තියේ (1) උප වගන්තිය යටතේ, ඉඩම් අමාතා, සමරකෝන් මුදියන්සේලාගේ චන්දුසේන වන මම මෙයින් පුකාශ කරමි.

ඌව පළාතේ, බදුල්ල දිස්තුික්කයේ, කන්දකැටිය පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයේ, ව්යළුව කෝරළේ සුළු කොට්ඨාසයේ, වාසනාගම (32-ඩී) ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසයේ, ගෝඩුන්න (අ.ග.පි. 338) ගමේ පිහිටි, සර්වේයර් ජනරාල් විසින් පිළියෙල කරන ලද පුගමන අනුරේඛන අංක B/ACQ/KND/2016/161 හා 2016.08.31 දිනැති පුගමන අනුරේඛනයේ සවිස්තරව දක්වෙන පහත සඳහන් නම්වලින් හා පුමාණයෙන් යුක්ත ඉඩම් කොටස්වලට මායිම්:

01. කැබලි අක්ෂර ' ${f A'}$ – තල්පිටිගලවත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.1130

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207, කැබලි අක්ෂර C සහ B; දකුණට: කැබලි අක්ෂර B; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර B අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207.

02. කැබලි අක්ෂර **'B'** – පුමාණය**:** හෙක්. 0.0456

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207, කැබලි අක්ෂර A සහ C; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207, කැබලි අක්ෂර C, W, U, T සහ S; දකුණට: කැබලි අක්ෂර W, U, T සහ S; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර S අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර A.

03. කැබලි අක්ෂර 'C' – තල්පිටිගලවත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.0161

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර \mathbf{B} ; දකුණට: කැබලි අක්ෂර \mathbf{B} ; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර \mathbf{B} සහ \mathbf{A} .

04. කැබලි අක්ෂර 'D' – කල්පිටිගලවත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.0210

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර F; නැගෙනහිරට සහ දකුණට: කැබලි අක්ෂර F සහ X; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර F.

05. කැබලි අක්ෂර 'E' – නල්පිටිගලවත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.0289

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207; නැගෙනහිරට සහ දකුණට: කැබලි අක්ෂර F; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207.



06. කැබලි අක්ෂර 'F' – පුමාණය: හෙක්. 0.3060

උතුරට: කැබලි අක්ෂර W, X, D, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207, කැබලි අක්ෂර E, G, Y, Ad, H, K, Z සහ Aa; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර G, Y, Ad, H, K, Z සහ Aa; දකුණට: කැබලි අක්ෂර AA, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Ae, Am, Af, Al. Ak සහ W; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aa, Ae, Am, Af, Al, Ak, W, X, D, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර <math>E.

07. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{G} ' – නල්පිටිගලවත්න – පුමාණය: හෙක්. 0.2569

උතුරට: කැබලි අක්ෂර F, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර H; නැගෙනහිරට සහ දකුණට: කැබලි අක්ෂර H සහ Y; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර F, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207.

08. කැබලි අක්ෂර 'H' – පුමාණය: හෙක්. 0.0932

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Y, G, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර J; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K; දකුණට: කැබලි අක්ෂර K සහ F; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර F, Y, G, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර J.

09. කැබලි අක්ෂර ' ${f J}$ ' – තල්පිටිගලවත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.0518

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207; නැගෙනහිරට සහ දකුණට: කැබලි අක්ෂර K සහ H; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර H සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 .

10. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{K} ' – ගොඩමඩ හේන් යාය – පුමාණය: හෙක්. 1.2014

උතුරට: කැබලි අක්ෂර H, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^T , 131^S , 131^U , 131^K සහ 131R; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^T , 131^S , 131^U , 131^K , 131^R කැබලි අක්ෂර Ac, Ab, Aa සහ Z; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ac, Ab, Aa, Z සහ F; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර F, H සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^T .

11. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{L} ' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 1.1395

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර M; හැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර M සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ 207; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207.

12. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{M} ' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 1.2690

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර N; හැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර N සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර L; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර L සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207.

13. කැබලි අක්ෂර 'N' - තල්පිටිගල වත්ත - පුමාණය: හෙක්. 0.3364

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207, කැබලි අක්ෂර P සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; දකුණට: කැබලි අක්ෂර P, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර M; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර M සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207.

14. කැබලි අක්ෂර **'P'** – පුමාණය: හෙක්. 0.0716

උතුරට: කැබලි අක්ෂර N සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207, කැබලි අක්ෂර Q සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Q සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර N.

15. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{Q} ' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 1.2431

උතුරට: කැබලි අක්ෂර P, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර R; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207, කැබලි අක්ෂර R සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර P.

16. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{R} ' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 1.4764

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර S; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර S සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර Q; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Q සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207.

17. කැබලි අක්ෂර 'S' - නල්පිටිගල වත්ත - පුමාණය: හෙක්. 2.5307

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර B; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර B, T සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; දකුණට: කැබලි අක්ෂර T, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර R; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර R, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර R.

18. කැබලි අක්ෂර 'T' – පුමාණය: හෙක්. 0.0610

උතුරට: කැබලි අක්ෂර S සහ B; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර B සහ U; දකුණට: කැබලි අක්ෂර U සහ අ.ග.වි. 338 හි කැබලි අක්ෂර S සහ B.

19. කැබලි අක්ෂර 'U' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.3907

උතුරට: කැබලි අක්ෂර T සහ B; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර B සහ W; දකුණට: කැබලි අක්ෂර W සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර T.

20. කැබලි අක්ෂර ' ${ m V}$ ' – පුමාණය: හෙක්. 0.0104

උතුරට: කැබලි අක්ෂර W සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර W; දකුණට සහ බටහිරට: කැබලි අක්ෂර W.

21. කැබලි අක්ෂර 'W' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 1.5512

උතුරට: කැබලි අක්ෂර U, B, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර V; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207, කැබලි අක්ෂර V, X, F සහ Ak; දකුණට: කැබලි අක්ෂර X, F, Ak සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Q සහ B.

22. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{X} ' - තල්පිටිගල වත්ත - පුමාණය: හෙක්. 0.1815

උතුරට: කැබලි අක්ෂර W, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර D; නැගෙනහිරට සහ දකුණට: කැබලි අක්ෂර F; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර W, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 207 සහ කැබලි අක්ෂර D.

23. කැබලි අක්ෂර 'Y' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 1.1447

උතුරට: කැබලි අක්ෂර F සහ G; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර H සහ F; දකුණට: කැබලි අක්ෂර H, F සහ Ad; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර F, Ad සහ G.

24. කැබලි අක්ෂර ' ${f Z}$ ' – පුමාණය: හෙක්. 0.0689

උතුරට: කැබලි අක්ෂර K; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K සහ Aa; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aa සහ F; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර F සහ K.

25. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{Aa} ' – ගොඩමඩහේනයාය – පුමාණය: හෙක්. 2.2575

උතුරට: කැබලි අක්ෂර F, Z, K, Ab සහ Ag; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K, Ab, Ag, An සහ Ap; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ap සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර F සහ Z.

26. කැබලි අක්ෂර 'Ab' – කපුහේන – පුමාණය: හෙක්. 0.2185 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aa, K, Ac, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^R සහ 131^V ; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K, Ac, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^R , 131^V , කැබලි අක්ෂර Ah සහ Ag; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ah, Ag සහ Aa; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aa.

27. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{Ac} ' – ගොඩමඩවත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.0657

උතුරට: කැබලි අක්ෂර K සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^R ; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^R ; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^R සහ කැබලි අක්ෂර Ab; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Abසහ Ak.

28. කැබලි අක්ෂර ' ${ m Ad}$ ' - තල්පිටිගල වන්න - පුමාණය: හෙක්. 0.2477

උතුරට: කැබලි අක්ෂර F සහ Y; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Y; දකුණට සහ බටහිරට: කැබලි අක්ෂර F.

29. කැබලි අක්ෂර 'Ae' – පුමාණය: හෙක්. 0.1216

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Al, F සහ Af; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර F, Af සහ Am; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Am, F සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Al සහ F.

30. කැබලි අක්ෂර ' ${f Af'}$ – ගොඩමඩහේන්යාය – පුමාණය: හෙක්. 0.0288

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ae සහ F; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර F සහ Ae; දකුණට සහ බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ae.

31. කැබලි අක්ෂර 'Ag' – මිරිස්හේන – පුමාණය: හෙක්. 0.4632 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ab සහ Ah; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ah සහ An; දකුණට: කැබලි අක්ෂර An, Ap සහ Aa; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aa සහ Ab.

32. කැබලි අක්ෂර 'Ah' – පුමාණය: හෙක්. 0.0367

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ab, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^V , කැබලි අක්ෂර Aj සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^X ; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^V , කැබලි අක්ෂර Aj සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^X ; දකුණට: කැබලි අක්ෂර An සහ Ag; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර An, Ag සහ Ab.

33. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{Aj} ' – අගත ඉඩම – පුමාණය: හෙක්. $\mathbf{0.0677}$ උතුරට: කැබලි අක්ෂර \mathbf{Ah} , අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක $\mathbf{131}^{\mathrm{V}}$ සහ $\mathbf{131}^{\mathrm{X}}$; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක $\mathbf{131}^{\mathrm{V}}$ සහ $\mathbf{131}^{\mathrm{X}}$; දකුණට සහ බටහිරට: කැබලි අක්ෂර \mathbf{Ah} .

34. කැබලි අක්ෂර ' $\mathbf{A}\mathbf{k}$ ' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.7515

උතුරට: කැබලි අක්ෂර W සහ F; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර F සහ Al; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Al සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර W සහ F.

35. කැබලි අක්ෂර 'Al' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.7786

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ak, Fසහ Ae; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර F සහ Ae; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ae සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Ak සහ F.

36. කැබලි අක්ෂර 'Am' – ගොඩඉඩම හේන – පුමාණය: හෙක්. 0.2089

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ae සහ F; නැගෙනහිරට සහ දකුණට: කැබලි අක්ෂර F; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර F සහ Ae.

37. කැබලි අක්ෂර 'An' – අරාව ඉඩම – පුමාණය: හෙක් 0.7229

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ag, Ah, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^X , 129 සහ 128; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ah, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^X , 129, 128, 131^Y සහ 131^Z ; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 128, 131^Y , 131^Z සහ කැබලි අක්ෂර Ap; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ap, Aa සහ Ag.

38. කැබලි අක්ෂර 'Ap' – පුමාණය: හෙක්. 0.1858

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aa, Ag සහ An; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර An, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^Y , 131^Z , කැබලි අක්ෂර Aq සහ At; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^Z , කැබලි අක්ෂර Aq, At සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අක්ෂර Aa, Ag සහ An.

39. කැබලි අක්ෂර 'Aq' – අරාව වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.5863

උතුරට: කැබලි අක්ෂර At සහ Ap; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ap, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^Z , 130, 139^N සහ කැබලි අක්ෂර Ar; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^Z , 130, 139^N , කැබලි අක්ෂර Ar සහ At; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර At සහ Ap.

40. කැබලි අක්ෂර 'Ar' – පුමාණය: හෙක්. 0.1596

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bk, Bf, Aw, Az, Ax, Av, At සහ Aq; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^N, කැබලි අක්ෂර As, Au, Bc, Bg, Bl සහ Aw; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^N, කැබලි අක්ෂර As, Au, Bc, Bg, Bl සහ Aw; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bk, Bf, Aw, Az, Ax, Av, At සහ Aq.

41. කැබලි අක්ෂර 'As' – කපුහේන – පුමාණය: හෙක්. 0.1144 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ar; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{N} ; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{N} සහ කැබලි අක්ෂර Au; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Au සහ Ar.

- 42. කැබලි අක්ෂර 'At' මීගහ අරාව පුමාණය: හෙක්. 1.3728 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ap සහ Aq; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aq, Ar සහ Av; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ar, Av සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර Ap.
- 43. කැබලි අක්ෂර 'Au' කපු හේන පුමාණය: හෙක්. 2.0643 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ar, As, ϕ .ග.පි. 338 හි කැබලි ϕ ංක 139^N සහ 139; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර As, ϕ .ග.පි. 338 හි කැබලි ϕ ංක 139^N , 139 සහ කැබලි අක්ෂර Bc; දකුණට සහ බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bc සහ Ar.
- 44. කැබලි අක්ෂර 'Av' අරාව ඉඩම පුමාණය: හෙක්. 0.3273 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර At; හැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ar සහ Ax; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ar, Ax සහ Aw; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර At.

45. කැබලි අක්ෂර 'Aw' – පුමාණය: හෙක්. 0.2701

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Br, Bn, Bh, Bj, Be, Bb, Ba, Ay, Av, Ax, Az, Ar, Bf, Bk, Bl, Bg, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139, 139^{BF}, 139^{AJ}, 139^{BG}, 139^{BH}, 139^{BK}, 139^{BI}, 139^{BI}, 139^{BI}, 139^{BI} සහ 139^{BC}; කැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ax, Az, Ar, Bf, Bk, Bl, Bg, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139, 139^{BF}, 139^{AJ}, 139^{BG}, 139^{BH}, 139^{BK}, 139^{BI}, 1

- 46. කැබලි අක්ෂර 'Ax' අගත ඉඩම පුමාණය: හෙක්. 0.3041 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Av; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ar; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ar, Az සහ Aw; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Az, Aw සහ Av.
- 47. කැබලි අක්ෂර 'Ay' අගත කුඹුර පුමාණය: හෙක්. 0.4162 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Ba; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ba සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133.
- 48. කැබලි අක්ෂර 'Az' මකුළේ හේන පුමාණය: හෙක්. 0.3311

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aw, Ax සහ Ar; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ax, Ar සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ar සහ Aw; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw.

49. කැබලි අක්ෂර 'Ba' – අගත කුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.2908 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර Ay; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ay සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Bb; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bb සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133.

50. කැබලි අක්ෂර 'Bb' – ගලනිහේ කුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.2679

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Ba සහ Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ba, Aw සහ Be; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Be සහ Bd; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bd සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133.

51. කැබලි අක්ෂර ' $\mathbf{Bc'}$ – පුමාණය: හෙක්. 0.0664

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ar, Au සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139; නැගෙනහිරට සහ දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139 සහ කැබලි අක්ෂර Bg; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bg, Ar සහ Au.

52. කැබලි අක්ෂර 'Bd' – රඹුක්පොත – පුමාණය: හෙක්. 0.2250

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Bb සහ Be; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bb, Be සහ Bh; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bh; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133.

53. කැබලි අක්ෂර 'Be' – කොස්ගහපොල්ල – පුමාණය: හෙක්. 0.2106

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bb සහ Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw, Bj, Bh සහ Bd; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bj, Bh, Bd සහ Bb.

54. කැබලි අක්ෂර 'Bf' – වෙන්දේසිහේන – පුමාණය: හෙක්. 0.2234

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Ar; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ar, Bk සහ Aw; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bk සහ Aw.

55. කැබලි අක්ෂර 'Bg' – මකුලේ හේන – පුමාණය: හෙක්. 1.3181

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ar, Bc සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bc සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Bi; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw, Bi සහ Ar.

56. කැබලි අක්ෂර 'Bh' – වකුතුරේ – පුමාණය: හෙක්. 0.4063 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Bd සහ Be; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Be සහ Bj; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bj, Aw, Bn සහ Bm; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bn, Bm, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර Bd.

57. කැබලි අක්ෂර 'Bj' – උඩුතුරේ – පුමාණය: ගෙක්. 0.2386 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bh, Be සහ Aw; නැගගනහිරට: කැබලි අක්ෂර Be සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw, Bn සහ Bh.

58. කැබලි අක්ෂර 'Bk' – අස්සැද්දුම – පුමාණය: හෙක්. 0.0838 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Bf; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bk සහ Ar; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ar සහ Aw; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw.

59. කැබලි අක්ෂර 'Bl' – අස්සැද්දුම – පුමාණය: හෙක්. 0.1326 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ar සහ Bg; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bg සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Ar.

60. කැබලි අක්ෂර 'Bm' – කිටොල්ගහ ගොල්ල – පුමාණය: හෙක්. 0.1873

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර Bh; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bh, Bn සහ Br; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bn සහ Br; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133.

61. කැබලි අක්ෂර ' $\mathbf{Bn'}$ – කෙලඹුගහ කුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.0758

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bm සහ Bh; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bh, Bj සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Br; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Br සහ Bm.

62. කැබලි අක්ෂර '**Bp**' – මහ කුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.3172 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Bu; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bu, Bt සහ Bs; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bt, Bs සහ Aw.

63. කැබලි අක්ෂර 'Bq' – මහ කුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.2440 උතුරට, නැගෙනහිරට, දකුණට සහ බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw.

64. කැබලි අක්ෂර 'Br' – තෙලඹුගහ කුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.6916

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Bm සහ Bn; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bn සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර Bm.

65. කැබලි අක්ෂර ' $\mathbf{B}\mathbf{s}$ ' – පිහිල්ලළග කුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.2958

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aw, Bp සහ Bt; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bp සහ Bt; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bt, By, Bx සහ Aw; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර By, Bx සහ Aw.

66. කැබලි අක්ෂර 'Bt' – මහ කුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.1209 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bs, Bp සහ Bu; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bp, Bu සහ Bz; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bz සහ By; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර By සහ Bs.

67. කැබලි අක්ෂර 'Bu' – මහ කුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.2212 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bp සහ Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bp, Aw සහ Bz; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw, Bz සහ Bt; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bt සහ Bp.

68. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{Bv} ' – වෙලංගහපොල්ල – පුමාණය: හෙක්. 0.1214

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Aw සහ Bw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bw, Bx සහ Cb; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bx, Cb සහ Ca; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ca, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133 සහ කැබලි අක්ෂර Aw.

69. කැබලි අක්ෂර 'Bw' – තෙලඹුගහ කුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.0962

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Bx; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bx සහ Bv; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Bv සහ Aw.

70. කැබලි අක්ෂර 'Bx' – සොහොන්කැටේ – පුමාණය: හෙක්. 0.1503

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bv, Bw, Aw සහ Bs; නැගෙනහිරට සහ දකුණට: කැබලි අක්ෂර Bs, By සහ Cb; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ca, Bv, Bw සහ Aw.

71. කැබලි අක්ෂර 'By' – හීංගල්කැටිය – පුමාණය: ඉහක්. 0.3629

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Cb, Bx, Bs, Bt සහ Bz; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bs, Bt, Bz සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Ce; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ce, Cb සහ Bx.

72. කැබලි අක්ෂර 'Bz' – පංසල කුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.1246

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Bt සහ Bu; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ By; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර By, Bt සහ Bu.

73. කැබලි අක්ෂර ' $\mathbf{Ca'}$ – නාරංගහ කුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.1145

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Bv; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Bv, Cb, Cc සහ Cg; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Cb, Cc, Cg, Cf සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cf සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133.

74. කැබලි අක්ෂර ' ${f Cb'}$ – බිත්තර කෝරලේ – පුමාණය: හෙක්. 0.0558

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ca, Bv සහ Bx; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර By සහ Ce; දකුණට: කැබලි අක්ෂර By, Ce, Cd, Cc සහ Cg; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cc, Cg, Ca, Bv සහ Bx.

75. කැබලි අක්ෂර 'Cc' – තුන්ලාහ – පුමාණය: හෙක්. 0.0448 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ca සහ Cb; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Cb, Ce සහ Cd; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Cd, Ce සහ Cg; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cg සහ Ca.

76. කැබලි අක්ෂර 'Cd' – තුන්ලාහ – පුමාණය: හෙක්. 0.0193 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Cc, Cb සහ Ce; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ce සහ Cg; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cg සහ Cc.

77. කැබලි අක්ෂර 'Ce' – ගල්කැටිය කුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.4089

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Cd, Cb සහ By; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර By සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw, Ch සහ Cg; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ch, Cg, Cd සහ Cb.

78. කැබලි අක්ෂර 'Cf' – මැදපොල්ල – පුමාණය: හෙක්. 0.1717 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Ca, Cg සහ Ck; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ca, Cg, Ck, Ci සහ Cm; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ck සහ Cj; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cj සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133.

79. කැබලි අක්ෂර ' $\mathbf{C}\mathbf{g}$ ' – රද්දල කුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.2556

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ca, Cb, Cc, Cd සහ Ce; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Cb, Cc, Cd, Ce, Ch සහ Ck; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ce, Ch, Ck සහ Cf; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cf සහ Ca.

80. කැබලි අක්ෂර 'Ch' – ගොඩමුදුන – පුමාණය: හෙක්. 0.1408 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Cg සහ Ce; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ce සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw, Cl සහ Ck; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cl, Ck සහ Cg.

81. කැබලි අක්ෂර ' ${
m C}{
m j}$ ' – දොස්තර කුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.4447

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Cf සහ Cm; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Cf, Cm සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Cn; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cn සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133.

82. කැබලි අක්ෂර 'Ck' – අටලාහ – පුමාණය: හෙක්. 0.0661 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Cg සහ Ch; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ch සහ Cl; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Cl, Cm සහ Cf; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cf සහ Cg.

83. කැබලි අක්ෂර 'Cl' – අටලාහ – පුමාණය: හෙක්. 0.0931 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ck සහ Ch; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ch සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Cm; බටහි-රට: කැබලි අක්ෂර Cm, Cf සහ Ck.

84. කැබලි අක්ෂර 'Cm' – ගල්කැටිය – පුමාණය: හෙක්. 0.0375 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Cf, Ck සහ Cl; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Cl සහ Aw; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Cj; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cj සහ Cf.

85. කැබලි අක්ෂර 'Cn' – මුලත කුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.5823

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 133, කැබලි අක්ෂර Cj සහ Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Cj, Aw සහ Cp; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Cp සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136 සහ 133.

86. කැබලි අක්ෂර 'Cp' – මුලත කුඹුර – පුමාණය: හෙක් 0.4673

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Cn, Aw සහ Cq; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw, Cq සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136 සහ කැබලි අක්ෂර Cn.

87. කැබලි අක්ෂර 'Cq' – මැදඅරාව – පුමාණය: හෙක්. 0.3469 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Cr; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Cr සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136 සහ කැබලි අක්ෂර Cp; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136, කැබලි අක්ෂර Cp සහ Aw.

88. කැබලි අක්ෂර 'Cr' – මැදඅරාව – පුමාණය: හෙක්. 0.3945 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ Cs; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Cs සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136 සහ කැබලි අක්ෂර Cq; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cq සහ Aw.

89. කැබලි අක්ෂර 'Cs' – මැදඅරාව – පුමාණය: හෙක්. 0.3413 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Cr; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Cr සහ Aw.

90. කැබලි අක්ෂර 'Ct' – මැදඅරාව – පුමාණය: හෙක්. 0.1451 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Cu සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Cu අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136 සහ කැබලි අක්ෂර Cs; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw.

91. කැබලි අක්ෂර 'Cu' – මැදඅරාව – පුමාණය: හෙක්. 0.4270 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ct සහ Aw; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aw සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136, කැබලි අක්ෂර Ct සහ Aw.

එස්. එම්. චන්දුසේන, ඉඩම් අමාතාය.

මගේ අංකය: 4-3/9/2014/IR/57. 2020 සැප්තැම්බර් මස 12 වැනි දින, ඉඩම් අමාතහාංශය, ''මිහිකත මැදුර'', අංක 1200/6, රජමල්වත්ත පාර, බත්තරමුල්ල.

02 - 77

ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ පනත (460 වැනි පරිච්ඡේදය)

5 වැනි වගන්තිය යටතේ පුකාශය

මෙහි පහත විස්තර කරනු ලබන ඉඩම්, පොදුජන කටයුත්තක් සඳහා අවශා බවත්, ඒවා ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ පනතේ විධිවිධාන යටතේ අත්කර ගනු ලබන බවත්, ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ පනතේ 5 වැනි වගන්තියේ (1) උප වගන්තිය යටතේ, ඉඩම් අමාතා, සමරකෝන් මුදියන්සේලාගේ චන්දුසේන වන මම මෙයින් පුකාශ කරමි.

ඌව පළාතේ, බදුල්ල දිස්නික්කයේ, කන්දකැටිය පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයේ, වියළුව කෝරළේ සුළු කොට්ඨාසයේ, වාසනාගම (32-D) ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසයේ, ගෝඩුන්න (අ.ග.පි. 338) ගමේ පිහිටි සර්වේයර් ජනරාල් විසින් පිළියෙල කරන ලද පුගමන අනුරේඛන අංක B/KND/2019/109 හා 2019.12.05 දිනැති පුගමන අනුරේඛනයෙහි සවිස්තරව දක්වෙන පහත සඳහන් නම්වලින් හා පුමාණයෙන් යුක්ත ඉඩම් කොටස්වලට මායිම්:

01. කැබලි අක්ෂර 'A' – නල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.0851

උතුරට: මාර්ගය සහ ඇළ; නැගෙනහිරට: මාර්ගය, ඇළ සහ අ.ග.පී. 338 හි කැබලි අංක 232; දකුණට සහ බටහිරට: අ.ග.පී. 338 හි කැබලි අංක 232 සහ කැබලි අක්ෂර ${\bf B}$.

02. කැබලි අක්ෂර 'B' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.0499

උතුරට: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර A; නැගෙනහිරට: මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර A සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232 සහ කැබලි අක්ෂර C; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232, කැබලි අක්ෂර C සහ මාර්ගය.

03. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{C} ' – කල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.0518

උතුරට: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර B; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර B සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; දකුණට: කැබලි අක්ෂර B, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232 සහ කැබලි අක්ෂර D; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232, කැබලි අක්ෂර D සහ මාර්ගය.

04. කැබලි අක්ෂර 'D' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.0481

උතුරට: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර C; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර C සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; දකුණට: කැබලි අක්ෂර C, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232, කැබලි අක්ෂර E.

05. කැබලි අක්ෂර 'E' – කල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.0586

උතුරට: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර D; නැගෙනහිරට: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර D; දකුණට සහ බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232 සහ කැබලි අක්ෂර F.

06. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{F} ' – කල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.0563

උතුරට: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර E; නැගෙනහිරට: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර E; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232 සහ කැබලි අක්ෂර G; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232, කැබලි අක්ෂර G සහ මාර්ගය.

07. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{G} ' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.0630

උතුරට: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර F; නැගෙනහිරට: මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර F සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232 සහ කැබලි අක්ෂර H; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර H සහ මාර්ගය.

08. කැබලි අක්ෂර 'H' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.2411

උතුරට: මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර G සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර G සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232, කැබලි අක්ෂර J සහ මාර්ගය; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර J සහ මාර්ගය.

09. කැබලි අක්ෂර ' ${f J}$ ' – පුමාණය: හෙක්. 0.0053

උතුරට සහ නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර H සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232, කැබලි අක්ෂර K සහ මාර්ගය; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර K සහ මාර්ගය.

10. කැබලි අක්ෂර 'K' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.1798

උතුරට: මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර J සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර J සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232, කැබලි අක්ෂර L; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර L සහ මාර්ගය.

11. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{L} ' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.3059

උතුරට: මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර K සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232 සහ කැබලි අක්ෂර M; දකුණට: කැබලි අක්ෂර M සහ මාර්ගය; බටහිරට: මාර්ගය.

12. කැබලි අක්ෂර 'M' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.2516

උතුරට: මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර L සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232, කැබලි අක්ෂර N සහ මාර්ගය; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර N, මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර L.

13. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{N} ' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.2595

උතුරට: මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර M, මාර්ගය සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232, කැබලි අක්ෂර Q සහ මාර්ගය; දකුණට: මාර්ගය සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; බටහිරට: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර M.

14. කැබලි අක්ෂර ' $\mathbf{P'}$ – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.0761

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232 සහ කැබලි අක්ෂර Aa; නැගෙනහිරට: මාර්ගය; දකුණට: මාර්ගය සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232 සහ කැබලි අක්ෂර Aa.

15. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{Q} ' – කල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.1761

උතුරට: මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර N සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232 සහ කැබලි අක්ෂර R; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232, කැබලි අක්ෂර R සහ මාර්ගය; බටහිරට: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර N.

16. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{R} ' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.1595

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Q සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Q, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232 සහ කැබලි අක්ෂර S; දකුණට: කැබලි අක්ෂර S සහ මාර්ගය; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Q.

17. කැබලි අක්ෂර 'S' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.1494

උතුරට: මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර R සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර R සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; දකුණට: කැබලි අක්ෂර T සහ මාර්ගය; බටහිරට: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර R.

18. කැබලි අක්ෂර 'T' – නල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.1693

උතුරට: මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර S සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232 සහ කැබලි අක්ෂර U; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232, කැබලි අක්ෂර U සහ මාර්ගය; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර U, මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර S.

19. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{U} ' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.4051

උතුරට: මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර T සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; නැගෙනහිරට සහ දකුණට: කැබලි අක්ෂර V සහ මාර්ගය; බටහිරට: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර T.

20. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{V} ' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.1338

උතුරට: කැබලි අක්ෂර U සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232, කැබලි අක්ෂර W සහ මාර්ගය; දකුණට: කැබලි අක්ෂර W සහ මාර්ගය; බටහිරට: මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර U සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232.

21. කැබලි අක්ෂර **'W'** – පුමාණය**:** හෙක්. 0.0018

උතුරට: මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර V සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232, කැබලි අක්ෂර V සහ මාර්ගය; දකුණට: කැබලි අක්ෂර V සහ මාර්ගය; බටහිරට: මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර V සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232.

22. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{X} ' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.3729

උතුරට: කැබලි අක්ෂර V සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232 සහ මාර්ගය; දකුණට: මාර්ගය; බටහිරට: මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර V සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232.

23. කැබලි අක්ෂර 'Y' - පුමාණය: හෙක්. 0.0021

උතුරට: කැබලි අක්ෂර X සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232 සහ කැබලි අක්ෂර X; දකුණට: කැබලි අක්ෂර X සහ මාර්ගය; බටහිරට: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර X.

24. කැබලි අක්ෂර ' ${f Z}$ ' – නල්පිටිගල වත්න – පුමාණය: හෙක්. 0.2018

උතුරට: මාර්ගය සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^A ; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 131^A සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; බටහිරට: මාර්ගය.

25. කැබලි අක්ෂර ' $\mathbf{A}\mathbf{a}$ ' – තල්පිටිගල වත්ත – පුමාණය: හෙක්. 0.2567

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232 සහ මාර්ගය; නැගෙනහිරට: මාර්ගය සහ කැබලි අක්ෂර P; දකුණට: මාර්ගය, කැබලි අක්ෂර P සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 232 සහ මාර්ගය.

එස්. එම්. චන්දුසේන, ඉඩම් අමාතාය.

මගේ අංකය: 4-3/2/2018/IR/497. 2020 සැප්තැම්බර් මස 12 වැනි දින, ඉඩම් අමාතහාංශය, ''මිහිකත මැදුර'', අංක 1200/6, රජමල්වත්ත පාර, බත්තරමුල්ල.

02 - 87