

ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 2234/2 - 2021 ජුනි මස 28 වැනි සඳුදා - 2021.06.28

(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, වියළුව කෝරළේ සුළු කොට්ඨාසයේ, තැටිල්ල (35-C) ශුාම නිලධාරි කොට්ඨාසයේ, ගෝඩුන්න (අ.ග.පි. 338) ගමේ පිහිටි, සර්වේයර් ජනරාල් විසින් පිළියෙළ කරන ලද පුගමන අනුරේඛන අංක B/ACQ/KND/2016/160 හා 2016.08.31 දිනැති පුගමන අනුරේඛනයේ සවිස්තරව දක්වෙන පහත සඳහන් නම්වලින් හා පුමාණවලින් යුක්ත ඉඩම් කොටස්වලට මායිම්:

01. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{A} ' – ගල්කැටිය – පුමාණය: හෙක්. 0.2467 උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{S} සහ 139; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139 සහ කැබලි අක්ෂර \mathbf{V} ; දකුණට සහ බටහිරට: කැබලි අක්ෂර \mathbf{V} , අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139 සහ 139^{S} .

02. කැබලි අක්ෂර ' ${f B}$ ' – ගල්කැටියහේන – පුමාණය: හෙක්. 1.6226

උතුරට: කැබලි අක්ෂර V, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139, 139^{AK} සහ 139^{BD} ; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර V, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139, 139^{AK} සහ 139^{BD} , කැබලි අක්ෂර C, D සහ K; දකුණට: කැබලි අක්ෂර C, D, K, M සහ L; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර C සහ V.

03. කැබලි අක්ෂර 'C' – අමුණේගේන – පුමාණය: හෙක් 0.0298

උතුරට: කැබලි අක්ෂර B සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{BD} ; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{BD} සහ කැබලි අක්ෂර D; දකුණට: කැබලි අක්ෂර B.

04. කැබලි අක්ෂර '**D**' – පුමාණය: හෙක්. 0.0561

උතුරට: කැබලි අක්ෂර M, K, B, C සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{BD} ; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{BD} , කැබලි අක්ෂර J සහ N; දකුණට: කැබලි අක්ෂර J, N සහ T; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර T, M, K සහ C.



05. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{E} ' – පහලබෝගහගාවහේන – පුමාණය: හෙක්. 0.0317

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{BD} , 139^{AL} සහ 139^{AX} ; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{AL} , 139^{AX} සහ 139^{BD} ; දකුණට: කැබලි අක්ෂර G,H සහ J; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර H,J සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{BD} .

- 06. කැබලි අක්ෂර ${}^{\circ}F^{\circ}$ අමුණෙහේන පුමාණය: හෙක්. 0.1823 උතුරට: කැබලි අක්ෂර G, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{BD} සහ 139^{BC} ; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{BD} , 139^{AC} , කැබලි අක්ෂර R සහ P; දකුණට: කැබලි අක්ෂර R සහ P; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර R සහ R
- 07. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{G} ' අමුණෙනේන පුමාණය: හෙක්. 0.5318 උතුරට: කැබලි අක්ෂර H, E සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{BD} ; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{BD} , කැබලි අක්ෂර F සහ P; දකුණට: කැබලි අක්ෂර F, P සහ V; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර V සහ V
- 08. කැබලි අක්ෂර 'H' අමුණෝගේන පුමාණය: හෙක් 0.4484

උතුරට: කැබලි අක්ෂර J, E සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{BD} ; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර E, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{BD} , කැබලි අක්ෂර G සහ V; දකුණට: කැබලි අක්ෂර G සහ V; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර J.

- 09. කැබලි අක්ෂර 'J' අමුණේගේන පුමාණය: හෙක්. 0.5738 උතුරට: කැබලි අක්ෂර D, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{BD} , 139^{AL} සහ කැබලි අක්ෂර E; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර E, H සහ V; දකුණට: කැබලි අක්ෂර H, V සහ N; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර N, D සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{BD} .
- 10. කැබලි අක්ෂර 'K' අමුණේනේන පුමාණය: හෙක්. 0.0155 උතුරට: කැබලි අක්ෂර B; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර D; දකුණට: කැබලි අක්ෂර D සහ M; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර M, L සහ B.
- 11. කැබලි අක්ෂර 'L' ගල්කැටිය පුමාණය: හෙක්. 0.7346 උතුරට: කැබලි අක්ෂර V සහ B; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර B, K සහ M; දකුණට: කැබලි අක්ෂර M සහ T; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර T සහ V.
- 12. කැබලි අක්ෂර 'M' මුලතඅරාවේහේන පුමාණය: හෙක්. 0.0654

උතුරට: කැබලි අක්ෂර T,L,B සහ K; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර K සහ D; දකුණට: කැබලි අක්ෂර D සහ T; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර T සහ L.

13. කැබලි අක්ෂර 'N' - මූලතඅරාවේහේන - පුමාණය: හෙක්. 0.6021

උතුරට: කැබලි අක්ෂර D සහ J; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර J සහ V; දකුණට: කැබලි අක්ෂර V සහ T; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර T, D සහ J.

14. කැබලි අක්ෂර 'P' – අමුණෝගන්න – පුමාණය: හෙක් 0.3334

උතුරට: කැබලි අක්ෂර G සහ F; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර F, R, Q සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; දකුණට: කැබලි අක්ෂර R, Q සහ V; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර V, G සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136.

15. කැබලි අක්ෂර ' ${f Q}$ ' — අමුණේහේන — පුමාණය: හෙක්. 0.0186

උතුරට: කැබලි අක්ෂර P සහ R; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර R සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136 සහ කැබලි අක්ෂර P; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර P.

16. කැබලි අක්ෂර 'R' – පුමාණය: හෙක්. 0.0042

උතුරට: කැබලි අක්ෂර P, F, S සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{BC} ; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{BC} , කැබලි අක්ෂර S සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136 සහ කැබලි අක්ෂර Q, P; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Q, P සහ F.

17. කැබලි අක්ෂර ' ${f S}$ ' - අමුණෝහේන - පුමාණය: හෙක්. 0.0279

උතුරට: කැබලි අක්ෂර R සහ අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{BC} ; හැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139^{BC} සහ 136; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136 සහ කැබලි අක්ෂර R; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර R.

18. කැබලි අක්ෂර 'T' – ගල්කැටියහේන – පුමාණය: හෙක්. 1.0829

උතුරට: කැබලි අක්ෂර $V,\,L,\,M,\,D$ සහ N; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර $L,\,M,\,D,\,N$ සහ V; දකුණට: කැබලි අක්ෂර V සහ U; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර U සහ V.

- 19. කැබලි අක්ෂර 'U' මුලතකුඹුර පුමාණය: හෙක්. 0.9040 උතුරට: කැබලි අක්ෂර V සහ T; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර T සහ V; දකුණට සහ බටහිරට: කැබලි අක්ෂර V.
 - 20. කැබලි අක්ෂර 'V' පුමාණය: හෙක්. 0.1636

උතුරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 134, 139 $^{\rm BH}$, 139 $^{\rm BG}$, 139 $^{\rm AJ}$, 139 $^{\rm BF}$, 139 $^{\rm AI}$, 139, කැබලි අක්ෂර ${\rm B,L,T,U,N,J,H,G}$ සහ ${\rm P}$; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 139 $^{\rm AI}$, 139, කැබලි අක්ෂර ${\rm B,L,T,U}$,

N, J, H, G, P, අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136 සහ 137; දකුණට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 136, 137 සහ 135; බටහිරට: අ.ග.පි. 338 හි කැබලි අංක 135, 134, 139 $^{\mathrm{BH}}$, 139 $^{\mathrm{BG}}$, 139 $^{\mathrm{AI}}$, 139 $^{\mathrm{BF}}$ සහ 139 $^{\mathrm{AI}}$.

21. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{W} ' – රුකුන්නාවෙලේහේන – පුමාණය: හෙක්. 1.2181

උතුරට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 1, කැබලි අක්ෂර X සහ Ag; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර X, Ag සහ අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 11^A ; දකුණට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 11^A සහ කැබලි අක්ෂර Ah; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ah සහ අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 1.

22. කැබලි අක්ෂර ' ${f X}$ ' — දෙහිගහලගහේන — පුමාණය: හෙක්. 0.3954

උතුරට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 1 සහ කැබලි අක්ෂර Y; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 1, කැබලි අක්ෂර Y සහ Ag; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ag සහ W; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර W සහ අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 1.

23. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{Y} ' – ගොලුවේලුහේන – පුමාණය: හෙක්. 0.5444

උතුරට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 1; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 1 සහ කැබලි අක්ෂර Z; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Z,Ac,Ag සහ X; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ag සහ X.

24. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{Z} ' – අඹඅරාව – පුමාණය: හෙක්. 0.4293 උතුරට: කැබලි අක්ෂර \mathbf{Y} , අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක $\mathbf{1}$ සහ කැබලි අක්ෂර \mathbf{Aa} ; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර \mathbf{Aa} , අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක $\mathbf{1}^F$, $\mathbf{4}$ සහ කැබලි අක්ෂර \mathbf{Ac} ; දකුණට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක $\mathbf{1}^F$, $\mathbf{4}$ සහ කැබලි අක්ෂර \mathbf{Ac} ; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර \mathbf{Ac} , \mathbf{Ac} ,

25. කැබලි අක්ෂර 'Aa' – රුකුන්නාවෙලකදුර – පුමාණය: හෙක්. 0.0029

උතුරට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 1 සහ කැබලි අක්ෂර Ab; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ab සහ අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 4; දකුණට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 11^F සහ කැබලි අක්ෂර Z; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Z සහ අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 1.

26. කැබලි අක්ෂර 'Ab' – අඹඅරාව – පුමාණය: හෙක්. 0.0234 උතුරට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 1; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 5 සහ 4; දකුණට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 5, 4 සහ කැබලි අක්ෂර Aa; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aa සහ අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 1.

27. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{Ac} ' - පුමාණය: හෙක්. 0.0084

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ag, Y සහ Z; නැගගනහිරට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 4, කැබලි අක්ෂර Z, Ad සහ Ae; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ad, Ae සහ Af; බටහිරට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 4, කැබලි අක්ෂර Af සහ Ag.

28. කැබලි අක්ෂර 'Ad' – අඹඅරාව – පුමාණය: හෙක්. 0.0102 උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ac; නැගෙනහිරට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 4; දකුණට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 4 සහ කැබලි අක්ෂර Ac; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ae සහ Ac.

29. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{Ae} ' – රුකුන්නාවෙලකුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.0399

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ac සහ Ad; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ac, Ad සහ අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 4; දකුණට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 4 සහ කැබලි අක්ෂර Ac; බටහිරට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 4, කැබලි අක්ෂර Ac සහ Ag.

30. කැබලි අක්ෂර ' ${f Af}$ – රුකුන්නාවෙලකුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.0107

උතුරට සහ නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ac; දකුණට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 4; බටහිරට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 4 සහ කැබලි අක්ෂර Ac.

31. කැබලි අක්ෂර ' $\mathbf{A}\mathbf{g}$ ' – රුකුන්නාවෙලකුඹුර – පුමාණය: හෙක්. 0.5311

උතුරට: කැබලි අක්ෂර W, X සහ Y; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Y, Ac සහ අ.ග.පී. 345 හි කැබලි අංක 4; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ac, අ.ග.පී. 345 හි කැබලි අංක 4 සහ කැබලි අක්ෂර W; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර W සහ X.

32. කැබලි අක්ෂර 'Ah' – පුමාණය: හෙක්. 0.0308

උතුරට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 1 සහ කැබලි අක්ෂර W; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර W, අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 11^A සහ කැබලි අක්ෂර Aj; දකුණට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 11^A සහ කැබලි අක්ෂර Aj; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Aj සහ අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 11^A සහ කැබලි අක්ෂර 11^A සහ කැබලි අක්ෂර 11^A සහ අ.ග.පි. 11^A සහ කැබලි අංක 11^A

33. කැබලි අක්ෂර ' ${f Aj}$ ' – ගල්කැටියහේන – පුමාණය: හෙක්. 0.6962

උතුරට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 1 සහ කැබලි අක්ෂර Ah; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ak, අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 11^A සහ 11^F ; දකුණට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 11^A , 11^F සහ කැබලි අක්ෂර Ak; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ak, Al සහ අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 1.

34. කැබලි අක්ෂර ' ${f A}{f k}$ ' – රුකුන්නාවෙලේහේන – පුමාණය: හෙක්. 0.5969

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Al, අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 1 සහ කැබලි අක්ෂර Aj; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Aj සහ අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 11^F ; දකුණට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 11^F , කැබලි අක්ෂර Am සහ Ap; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Am, Ap, Al සහ අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 1.

35. කැබලි අක්ෂර ' $\mathbf{A}\mathbf{l}'$ – රුකුන්නාවෙලේහේන – පුමාණය: හෙක්. 0.0721

උතුරට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 1; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Ak; දකුණට: කැබලි අක්ෂර Ak, Ap සහ අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 1; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ap සහ අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 1.

36. කැබලි අක්ෂර 'Am' – පුමාණය: හෙක්. 0.1257

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Ak සහ අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 11^F ; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Am සහ අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 11^F ; දකුණට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 11^F , කැබලි අක්ෂර An සහ Ap; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර An සහ Ap.

37. කැබලි අක්ෂර ' $\mathbf{A}\mathbf{n}$ ' – රුකුන්නාවෙලේහේන – පුමාණය: හෙක්. 0.2339

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Am; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Am සහ අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 11^F ; දකුණට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 11^F සහ කැබලි අක්ෂර Ap; බටහිරට: කැබලි අක්ෂර Ap.

38. කැබලි අක්ෂර ' \mathbf{Ap} ' - අලුගල්ගේ කදුර - පුමාණය: හෙක්. 0.1007

උතුරට: කැබලි අක්ෂර Al, Am සහ An; නැගෙනහිරට: කැබලි අක්ෂර Al, Ak, Am, An, අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 11^F සහ 1; දකුණට: අ.ග.පි. 345 හි කැබලි අංක 1, අ.ග.පි. 366 හි කැබලි අංක 3, කැබලි අක්ෂර Ar සහ Aq; බටහිරට: අ.ග.පි. 366 හි කැබලි අංක 1 සහ 10 කැබලි අක්ෂර 11 සහ 11 කැබලි අක්ෂර 12 සහ 13 කැබලි අක්ෂර 14 සහ කැබලි අක්ෂර 15 සහ කැබලි අක්ෂර 16 සහ කැබලි අක්ෂර 17 සහ කැබලි අක්ෂර 18 සහ

එස්. එම්. චන්දුසේන, ඉඩම් අමාතාය.

මගේ අංකය: 4-3/9/2014/IR/71. 2021 මාර්තු මස 02 වැනි දින, ඉඩම් අමාතෲංශය, ''මිහිකත මැදුර'', රජමල්වත්ත පාර, බත්තරමුල්ල.

07 - 95