



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

අංක 2004/59 - 2017 පෙබරවාරි මස 02 වැනි බ්‍රහස්පතින්දා - 2017.02.02

(රජයේ බලයපිට ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස: (I) වැනි ඡේදය - සාමාන්‍ය

රජයේ නිවේදන

ශ්‍රී ලංකා විදුහල්පති සේවයේ ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහය

පළමුවැනි සංශෝධනය

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 1885/31 දරන හා 2014.10.22 වැනි දිනැති අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයෙහි පළ කරනු ලැබූ ශ්‍රී ලංකා විදුහල්පති සේවයේ ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහය පහත සඳහන් පරිදි මෙයින් සංශෝධනය කරනු ලැබේ.

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියෝගය පරිදි

එච්. එම්. ගාමිණි සෙනෙවිරත්න,
ලේකම්,

2016 දෙසැම්බර් මස 27 වැනි දින.

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව.

වගන්තිය	ඡේද අංකය	සංශෝධනය
17	17.4.3	<p>(අ) මෙම ව්‍යවස්ථාව ක්‍රියාත්මක වන දිනට ශ්‍රී ලංකා විදුහල්පති සේවයේ 2 පන්තියේ 1 ශ්‍රේණියේ සිටින පෙර සේවා ව්‍යවස්ථාව අනුව 2008.07.01 දිනට ශ්‍රී ලංකා විදුහල්පති සේවයේ 1 පන්තියට උසස්වීමට සුදුසුකම් සපුරා ඇති නිලධාරීන් ශ්‍රී ලංකා විදුහල්පති සේවයේ 1 පන්තියටද</p> <p>(ආ) මෙම ව්‍යවස්ථාව ක්‍රියාත්මක වන දිනට ශ්‍රී ලංකා විදුහල්පති සේවයේ 2 පන්තියේ 1 ශ්‍රේණියේ සිටින පෙර සේවා ව්‍යවස්ථාව අනුව 2008.07.01 දිනට ශ්‍රී ලංකා විදුහල්පති සේවයේ 1 පන්තියට උසස් වීමට සුදුසුකම් සපුරා නොමැති නිලධාරීන් පහත දැක්වෙන කොන්දේසිවලට යටත්ව ශ්‍රී ලංකා විදුහල්පති සේවයේ 1 පන්තියටද අන්තර්ග්‍රහණය කරනු ලැබේ.</p> <ol style="list-style-type: none"> I. මෙම නිලධාරීන්ගේ ජ්‍යෙෂ්ඨතාවය 2008.07.01 දිනට 1 පන්තියට අන්තර්ග්‍රහණය කරනු ලබන අනෙකුත් සියලුම නිලධාරීන්ට වඩා පහළින් විය යුතු ය. II. මෙම නිලධාරීන්ට ශ්‍රී ලංකා විදුහල්පති සේවයේ 1 පන්තියේ වැටුප පමණක් ලබා ගත හැකි ය. III. ශ්‍රී ලංකා විදුහල්පති සේවයේ 1 පන්තියේ විදුහල්පතිවරුන් සඳහා වන කුසලතා/සීමිත ධාරාවන් යටතේ ශ්‍රී ලංකා අධ්‍යාපන පරිපාලන/ගුරු අධ්‍යාපනඥ සේවයට උසස් වීම සඳහා සුදුසුකම් ලබන්නේ 2008.06.30 දිනට පැවති සේවා ව්‍යවස්ථාව යටතේ 1 ශ්‍රේණියට උසස් වීම සඳහා අවශ්‍ය සේවා කාලය ඇතුළුව අනෙකුත් සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කරන ලද දිනයේ සිටය. <p>සටහන :- 2008.06.30 දිනට පැවති සේවා ව්‍යවස්ථාව යටතේ 2 වන පන්තියේ 1 ශ්‍රේණියට නියමිත කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් පරීක්ෂණ හෝ නව සේවා ව්‍යවස්ථාවෙහි සඳහන් දෙවන කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් පරීක්ෂණය සමත් වීම, වැටුප හැර අනෙකුත් ප්‍රතිලාභ ලබා ගැනීම සඳහා අනිවාර්යය වේ.</p>

