

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය අති විශෙෂ

අංක 2260/12 - 2021 දෙසැම්බර් මස 27 වැනි සඳුදා - 2021.12.27

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස: (I) වැනි ඡෙදය - සාමානා

රජයේ නිවේදන

වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ සේවා වාවස්ථා සංගුහය

පළමුවැනි සංශෝධනය

2017 අපේල් 07 දිනැති හා අංක 2013/31 දරන ශීු ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ *අති විශෙෂ ගැසට් පතුයේ* පළ කරන ලද වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ සේවා වාවස්ථා සංගුහය පහත දැක්වෙන ආකාරයට සංශෝධනය කරනු ලැබේ. එහි සඳහන් අනෙකුත් කරුණු හා කොන්දේසි නොවෙනස්ව පවතී.

රාජා සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියෝගය පරිදි,

එම්. ඒ. බී. දයා සෙනරත්, ලේකම්, රාජාා සේවා කොමිෂන් සභාව.

2021 දෙසැම්බර් මස 24 වැනි දින.

වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ සේවා වෳවස්ථා සංගුහයේ 10.3 පරිච්ඡේදය යටතේ සඳහන් සියලුම කරුණු වෙනුවට පහත සඳහන් කරුණු ඇතුළත් කරනු ලැබේ.

10.3 විශේෂ ශේණියට බඳවා ගැනීම :

10.3.1 බඳවා ගන්නා පුතිශතයන්

ධාරාව	පුතිශතය
සේවා පළපුරුද්ද හා කුසලතා	40%
ජොෂ්ඨතාවය	60%

සටහන : විශේෂ ලේණියට බඳවා ගැනීමේ දී පුරප්පාඩු ගණනය කළ යුත්තේ ඊට පෙර වර්ෂයේ දෙසැම්බර් 31 වැනි දිනට ය.



10.3.2 සේවා පළපුරුද්ද හා කුසලතා යටතේ බඳවා ගැනීම :

10.3.2.1 සපුරාලිය යුතු සුදුසුකම්

- (i) සේවා ගණයේ I වැනි ශ්‍රේණියේ අවම වශයෙන් වසර හය (06)ක සකී්ය හා සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම හා නියමිත වැටුප් වර්ධක හය (06) ම උපයා ගෙන තිබීම.
- (ii) රාජා සේවා කොමිෂන් සභා චකුලේඛ අංක 01/2020 හා ඊට අනුෂාංගික චකුලේඛවල සඳහන් විධිවිධානයන්ට අනුකූලව විනයානුකූලව දඬුවමක් ලබා නොතිබිය යුතුය.
- (iii) අනුමත කාර්යසාධන ඇගයීමේ පටිපාටිය අනුව උසස් කිරීමේ දිනට පෙරාතුව වූ වසර හය (06)ක් තුළ සතුටුදායක මට්ටමේ හෝ ඊට ඉහළ කාර්ය සාධනයක් පෙන්නුම් කර තිබීම.
- (iv) තෙවන කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් පරීක්ෂණය නියමිත දිනට සමත් වී තිබීම.

ලහා්

ජොෂ්ඨ කාර්මික විභාගයේ පළමුවැනි භාගයේ I හා II කාණ්ඩ සහ දෙවැනි භාගයෙහි II කාණ්ඩයෙහි (අ) හා (අා) කොටස් යන විෂයයන්ගෙන් සමත් වීම.

10.3.2.2 බඳවා ගන්නා ආකාරය

විශේෂ ශේණියේ දෙසැම්බර් 31 වැනි දිනට පවතින පුරප්පාඩු සඳහා ඉහත සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කළ ඉංජිනේරු සහකාරවරුන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවා රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත කරනු ලබන සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක් මගින් උපලේඛන 07 හි සඳහන් පරිදි සේවා පළපුරුද්ද හා කුසලතා මත ලබාදෙනු ලබන ලකුණුවල කුසලතා අනුපිළිවෙල අනුව විශේෂ ශේණියට උසස් කරනු ලැබේ.

10.3.3 ජොෂ්ඨතාවය යටතේ බඳවා ගැනීම :

10.3.3.1 සපුරාලිය යුතු සුදුසුකම්

- (i) සේවා ගණයේ I වැනි ශ්‍රේණියේ අවම වශයෙන් වසර හය (06)ක සකී්ය හා සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම හා නියමිත වැටුප් වර්ධක හය (06) ම උපයාගෙන තිබීම.
- (ii) රාජා සේවා කොමිෂන් සභා චකුලේඛ අංක 01/2020 හා ඊට අනුෂාංගික චකුලේඛවල සඳහන් විධිවිධා-නයන්ට අනුකූලව විනයානුකූලව දඬුවමක් ලබා නොතිබිය යුතුය.
- (iii) අනුමත කාර්යසාධන ඇගයීමේ පටිපාටිය අනුව උසස් කිරීමේ දිනට පෙරාතුව වූ වසර හය (06)ක් තුළ සතුටුදායක මට්ටමේ හෝ ඊට ඉහළ කාර්ය සාධනයක් පෙන්නුම් කර තිබීම.
- (iv) තෙවන කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් පරීක්ෂණය නියමිත දිනට සමත් වී තිබීම.

හෝ

ජොෂ්ඨ කාර්මික විභාගයේ පළමුවැනි භාගයේ I හා II කාණ්ඩ සහ දෙවනි භාගයෙහි II කාණ්ඩයෙහි (අ) හා (අා) කොටස් යන විෂයයන්ගෙන් සමත් වීම.

10.3.3.2 බඳවා ගන්නා ආකාරය

විශේෂ ශ්රණියේ දෙසැම්බර් 31 වැනි දිනට පවතින පුරප්පාඩු සඳහා ඉහත සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ඇති ඉංජිනේරු සහකාරවරුන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවා එම නිලධාරීන්ගේ ජොෂ්ඨතා අනුපිළිවෙළ අනුව රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් විශේෂ ශ්රණියට උසස් කරනු ලැබේ.

සටහන :

(i) විශේෂ ශ්‍රේණියේ පුරප්පාඩු සම්පූර්ණ කිරීම වාර්ෂිකව සිදු කරන අතර එක් එක් වර්ෂයේ දෙසැම්බර් 31 වැනි දිනට පවතින පුරප්පාඩු සඳහා ඉදිරි වර්ෂයේ ජනවාරි 01 වැනි දින සිට උසස්වීම් ලබා දෙනු ලැබේ.

12(I)හි සටහන

- (i) සීමිත ධාරාව යටතේ ආධුනිකයින් ලෙස ඇතුළත් කර ගනු ලබන අයදුම්කරුවන් හට ලබා දෙන පුහුණුව අවසානයේ පැවැත්වෙන පරීක්ෂණය, විවෘත ධාරාව යටතේ බඳවා ගන්නා අයදුම්කරුවන් සඳහා පැවැත්වෙන පුහුණුවට අදාළ පරීක්ෂණ මට්ටමේ විය යුතුය.
- (ii) වසර තුන (03)ක වාරිමාර්ග ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව අවසානයේ පවත්වන විභාගයේ ලකුණු අනුව ජොෂ්ඨතාවය තීරණය කිරීමටත්, සෘජුව බඳවා ගන්නා ඉංජිනේරු සහකාරවරුන්ගේ ජොෂ්ඨතාවය තීරණය කිරීම බඳවා ගැනීමේ තරග විභාගයේ ලකුණු අනුවත් සිදුකළ යුතුය.

උපලේඛනය - 07

1. ජොෂ්ඨතාවය - ලකුණු 60

2. ක්ෂේතුය පිළිබඳ දැනුම හා අවබෝධය - ලකුණු 30

විමර්ශන - ලකුණු 6 ඉදිකිරීම් - ලකුණු 6 ජල කළමනාකරණය - ලකුණු 6 වහපාර කළමනාකරණය - ලකුණු 6 මෙහෙයුම් හා නඩත්තු - ලකුණු 6

3. කාර්ය සාධන ඇගයීම් (පූර්වාසන්න වසර පහක) - ලකුණු 10

විශිෂ්ඨ - ලකුණු 10 සාමානා පුමාණයට වඩා ඉහළ - ලකුණු 08 සතුටුදායක - ලකුණු 06 අසතුටුදායක - ලකුණු 00

EOG 12 - 0286