

තනතුරු - ඇබැරිතු

බස්නාහිර පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණ ඛණ්ඩය 03 සේවා ගණයේ තාක්ෂණ සහායක (කෘෂි ව්‍යාප්ති) III ශ්‍රේණියේ තනතුරු බඳවා ගැනීම - 2018

බස්නාහිර පළාත් කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණ ඛණ්ඩය 03 සේව්‍යගණයේ තාක්ෂණ සහායක (කෘෂි ව්‍යාප්ති) III ශ්‍රේණියේ තනතුරු පුරප්පාඩු පිරවීම සඳහා පහත සඳහන් සුදුසුකම්ලත් බස්නාහිර පළාතේ ස්ථිර පදිංචිය ඇති ස්ත්‍රී/පුරුෂ දෙපාර්ශවයෙන්ම අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

1. 1.1 **මාසික වැටුප් පරිමාණය :** මෙම තනතුරට හිමි මාසික වැටුප් පරිමාණය රාජ්‍ය පරිපාලන චක්‍රලේඛ 03/2016ට අනුව MT1-2016 වන අතර, 29,840 - 10X300 - 11X350 - 10X560 - 10X660 - 48,890 ටේ. (රාජ්‍ය පරිපාලන චක්‍රලේඛ 03/2016හි උපලේඛන 11 ප්‍රකාරව වැටුප් ගෙවනු ලැබේ.)

1.2 **දීමනා :** රජය විසින් අනුමත ජීවන වියදම් දීමනා වැටුපට අමතරව ගෙවනු ලැබේ.

2. **වයස් සීමාව.-**

අයදුම්පත් භාර ගන්නා අවසාන දිනය වන 2018.08.31 දිනට වයස අවුරුදු 18ට නොඅඩු හා අවුරුදු 35 ට නොවැඩි අයදුම්කරුවන් හට මෙම තනතුර සඳහා ඉල්ලුම් කළ හැකිය. පුරප්පාඩු සඳහා බඳවා ගනු ලබන දිනට උපරිම වයස් සීමාව ඉක්මවා නොතිබිය යුතුය.

3. **අධ්‍යාපන සුදුසුකම්.-**

සිංහල හෝ දෙමළ හෝ ඉංග්‍රීසි භාෂාව, ගණිතය සහ තවත් විෂයයන් දෙකකට සම්මාන සාමාර්ථයන් සහිතව එකවර විෂයයන් හයකින් (06) අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය සමත්ව තිබීම.

4. **වෘත්තීය සුදුසුකම්.-**

ඉහත අංක 3 හි අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සහිතව රජය විසින් අනුමත ආයතනයක් මගින් පිරිනමනු ලබන, දෑ අවුරුදු කෘෂිකර්ම ඩිප්ලෝමාවක් ලබා තිබීම.

හෝ

රාජ්‍ය පරිපාලන චක්‍රලේඛ 01/2012 ප්‍රකාරව අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම්වල (NVQ) 05 වන මට්ටමේ පාඨමාලා (කෘෂිකර්ම) සහතිකය ලබා තිබීම.

හෝ

තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් ඉහත සුදුසුකම්වලට සියළු අතින් සමාන යැයි පිළිගනු ලබන වෙනත් සුදුසුකමක් ලබා තිබීම.

5. **කාර්ය සුදුසුකම්.-**

සෑම අපේක්ෂකයෙකුම බස්නාහිර පළාත තුළ ඕනෑම ප්‍රදේශයක සේවය කිරීමට සහ තනතුරේ රාජකාරි ඉටු කිරීමට ප්‍රමාණවත් ශාරීරික සහ මානසික යෝග්‍යතාවයකින් යුක්ත විය යුතුය.

6. **අනෙකුත් සුදුසුකම්.-**

- (i) අයදුම්කරු ශ්‍රී ලංකාවේ පුරවැසියකු විය යුතුය.
- (ii) යහපත් චරිතයකින් යුක්ත විය යුතුය.
- (iii) 2018.08.31 දිනට පූර්වාසන්න වසර 03ක කාලය තුළ බස්නාහිර පළාත තුළ ස්ථිර පදිංචිය තිබිය යුතුය.
- (iv) තනතුරට බඳවා ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය වන ඉහත සඳහන් සියළුම සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කළ යුතු බවට අයදුම්පත් කැඳවීමේ නිවේදනයේ/ගැසට් පත්‍රයේ සඳහන් කරනු ලබන දිනට එම සුදුසුකම් සෑම ආකාරයකින්ම සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය.

7. තනතුරෙහි කාර්යයන්-

කෘෂිකාර්මික සංවර්ධන කටයුතු හා ව්‍යාප්ති කටයුතුවලදී නවීන තාක්ෂණය ගොවි ජනතාව අතරට රැගෙන යාම, ඔවුන් පුහුණු කිරීම හා රජයේ කෘෂිකාර්මික ප්‍රතිපත්ති ක්‍රියාත්මක කිරීමට සහාය වීම.

8. බඳවා ගැනීමේ ක්‍රමය.- (පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව - 20)

ලිඛිත තරඟ විභාගයකට පෙනී සිට ඉන් ලකුණු ලබා ගන්නා කුසලතා අනුපිළිවෙල අනුව සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයට භාජනය කර සුදුසුකම් පරීක්ෂා කිරීමෙන් අනතුරුව පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාවට බඳවා ගනු ලැබේ.

ලිඛිත විභාගය :

	විෂයයන්	උපරිම ලකුණු ප්‍රමාණය	සමත් වීමට අවශ්‍ය අවම ලකුණු ප්‍රමාණය
i.	බුද්ධි පරීක්ෂණය	100	40%
ii.	තාක්ෂණ විෂය හා විෂයානුබද්ධ පරීක්ෂණය	100	40%

ලිඛිත විභාගයේ විෂය නිර්දේශය

බස්නාහිර පළාත් කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණ බණ්ඩා - 3 තාක්ෂණ සහායක (කෘෂි ව්‍යාප්ති) තනතුරෙහි III ශ්‍රේණියට බඳවා ගැනීමේ විවෘත තරඟ විභාගය

1. විභාගයේ නම -

බස්නාහිර පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණ බණ්ඩා 3 තාක්ෂණ සහායක (කෘෂි ව්‍යාප්ති) තනතුරෙහි III ශ්‍රේණියට බඳවා ගැනීම සඳහා වන විවෘත තරඟ විභාගය.

2. විභාගය පිළිබඳ විස්තර.-

ප්‍රශ්න පත්‍රය	කාලය පැය	මුළු ලකුණු	අවම සමත් ලකුණු
බුද්ධි පරීක්ෂණය	01	100	40%
තාක්ෂණ හා විෂයානුබද්ධ පරීක්ෂණය	03	100	40%

1. විෂය නිර්දේශය :

ප්‍රශ්න පත්‍රයේ නම	විෂය නිර්දේශය
බුද්ධි පරීක්ෂණය	තර්කන ශක්තිය, ගණිත කුසලතාවයන්, තාර්කික තීරණ ගැනීම හා කාලය කළමනාකරණය කිරීම පරීක්ෂා කිරීම සඳහා සකස් වූ ප්‍රශ්නවලින් යුක්ත ය.
	<p>1. ශ්‍රී ලංකාවේ අර්ථික සංවර්ධනය සඳහා කෘෂිකර්මාන්තයේ දායකත්වය.</p> <p>1.1 දළ ජාතික නිෂ්පාදනයට කෘෂිකර්මාන්තයේ දායකත්වය.</p> <p>1.2 රැකියා විසුකෑම</p> <p>1.3 කෘෂිකර්මාන්තයේ අපනයන හා ආනයන තත්වය</p>

ප්‍රශ්න පත්‍රයේ නම	විෂය නිර්දේශය
<p>තාක්ෂණ හා විෂයානුබද්ධ පරීක්ෂණය</p>	<ol style="list-style-type: none"> 2. ශ්‍රී ලංකාවේ දේශගුණික කලාප පිළිබඳ දැනුම 3. පස හා ශාක පෝෂණය <ol style="list-style-type: none"> 3.1 පසේ ව්‍යුහය, වයනය, භෞතික හා රසායනික ලවණතාවය හා බෝග වගාව කෙරෙහි බලපෑම 3.2 ශාක පෝෂණය, පාංශු/ශාක පෝෂණය කළමනාකරණය 3.3 පැළෑටි පෝෂණය පිළිබඳ විශේෂ කරුණු 4. වී නිෂ්පාදනය <ol style="list-style-type: none"> 4.1 පාංශු දේශගුණික අවශ්‍යතාවය 4.2 ප්‍රභේද 4.3 බිම් සකස් කිරීම හා තවාන් පාලනය 4.4 පළිබෝධ හා රෝග මර්දනය 4.5 පොහොර යෙදීම 4.6 ජල කළමනාකරණය/ අස්වනු වැඩි කර ගැනීමේ නූතන ක්‍රම වේදය 4.7 අස්වනු නෙලීම හා පසු අස්වනු තාක්ෂණය 5. වෙනත් ක්ෂේත්‍ර බෝග නිෂ්පාදනය <ol style="list-style-type: none"> 5.1 ලොකුළු, මිරිස්, අර්තාපල්, බඩගුරු සහ වෙනත් බෝගවල ප්‍රභේද 6. එළවළු නිෂ්පාදනය <ol style="list-style-type: none"> 6.1 එළවළු තවාන් පාලනය <ol style="list-style-type: none"> 6.1.1. කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව විශේෂ අවධානය යොමු කර ඇති එළවළු වර්ග ප්‍රචාරණය හා රෝපණ කටයුතු, අස්වනු නෙලීම හා සැකසීම 7. පළතුරු <ol style="list-style-type: none"> 7.1 කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ විශේෂ අවධානය යොමු කර ඇති පළතුරු වර්ග ප්‍රචාරණය හා රෝපණ කටයුතු 7.2 අස්වනු නෙලීම හා සැකසීම 8. බෝග ආරක්ෂණය <ol style="list-style-type: none"> 8.1 බෝග වගාවට වැළඳෙන ප්‍රධාන රෝග හා පළිබෝධ හඳුනා ගැනීම සහ පාලන වීඩි 8.2 වල් මර්දනය, වල් මර්දන ක්‍රම 8.3 පිළිබෝධ නාශක පාලනයේ දී පිළිපැදිය යුතු ආරක්ෂිත ක්‍රම 9. ජල වහනය හා එහි වැදගත්කම 10. පාංශු රසායන <ol style="list-style-type: none"> 10.1 පාංශු සංරක්ෂණයේ වැදගත්කම හා විවිධ පාංශු සංරක්ෂණ ක්‍රම 11. වාරිමාර්ග හා ජල කළමනාකරණය <ol style="list-style-type: none"> 11.1 විවිධ බෝග වර්ග සඳහා උචිත ජල සම්පාදන ක්‍රම හා ඒවායේ ජල කළමනාකරණය 11.2 ක්ෂුද්‍ර ජල සම්පාදන ක්‍රම

ප්‍රශ්න පත්‍රයේ නම	විෂය නිර්දේශය
තාක්ෂණ හා විෂයානුබද්ධ පරීක්ෂණය	<p>12. ගොවිපල යාන්ත්‍රීකරණය</p> <p>12.1 ගොවිපල යාන්ත්‍රීකරණයේ වාසි අවාසි</p> <p>12.2 බිම් සකස් කිරීමට භාවිතා කරන කෘෂි යන්ත්‍රෝපකරණය</p> <p>12.3 ජල සම්පාදනය හා පැලෑටි ආරක්ෂණය සඳහා භාවිතා කරන කෘෂි යන්ත්‍රෝපකරණ</p> <p>12.4 ඉහත යන්ත්‍ර ක්‍රියාකරවීම හා නඩත්තුව</p> <p>13. මී මැසි පාලනය</p> <p>13.1 ආර්ථික වැදගත්කම</p> <p>13.2 මී මැසි ගෘහ ආරම්භ කිරීම හා පවත්වා ගෙන යාම</p> <p>13.3 අස්වනු ලබා ගැනීම හා වෙළඳ පොළට සකස් කිරීම</p> <p>14. මල් වගාව හා භූමි අලංකරණය</p> <p>14.1 ආර්ථික වැදගත්කම</p> <p>14.2 භූමි අලංකරණ ක්‍රම</p> <p>14.3 වෙළෙඳපොළ සඳහා කැපු මල් නිෂ්පාදනය හා ඒවා වෙළෙඳපොළට සකස් කිරීම.</p> <p>15. ආරක්ෂිත බෝග වගාව</p> <p>15.1 වැදගත්කම</p> <p>15.2 සැලසුම් කිරීම</p> <p>15.3 බෝග තෝරා ගැනීම</p> <p>15.4 පවත්වා ගෙන යාම හා අස්වනු සකස් කිරීම</p> <p>16. සත්ව පාලනය</p> <p>16.1 කුකුල් පාලනය හා කිරි ගව නිෂ්පාදනය</p> <p>16.2 සමෝදාන ගොවිපල පාලනය යටතේ ඉහත සඳහන් සත්ව නිෂ්පාදන පවත්වා ගැනීම</p> <p>17. කෘෂිකාර්මික ව්‍යාප්තිය</p> <p>17.1 කෘෂිකාර්මික ව්‍යාප්ති උපාය මාර්ග හා ක්‍රමවේදය</p> <p>17.2 කෘෂිකර්ම ව්‍යාප්ති සන්නිවේදන ක්‍රම</p> <p>18. පටක රෝපණය</p> <p>18.1 පටක රෝපණයේ මූලික සිද්ධාන්ත හා අතින් තොරතුරු පිළිබඳ දැනුම</p> <p>18.2 පටක රෝපණයේ භාවිතයන්/ යෙදීම් උදාහරණ</p> <p>18.3 පටක රෝපණයේ වාසි අවාසි</p> <p>19. පැළෑටි නිරෝධායනය පිළිබඳ දැනුම</p> <p>19.1 පැළෑටි නිරෝධායන රෙගුලාසි පිළිබඳ දැනුම</p> <p>19.2 පැළෑටි නිරෝධායන ක්‍රම</p>

ප්‍රශ්න පත්‍රයේ නම	විෂය නිර්දේශය
<p>තාක්ෂණ හා විෂයානුබද්ධ පරීක්ෂණය</p>	<p>20. ශාක සංරක්ෂණය</p> <p>20.1 ශාක සංරක්ෂණයේ වැදගත්කම (ශාක/ජාන ජලාස්ම)</p> <p>20.2 ශාක සංරක්ෂණ ක්‍රම (ශාක/ජාන ජලාස්ම)</p> <p>21. ජෛව තාක්ෂණය</p> <p>21.1 DNA වල වැදගත්කම</p> <p>21.2 ජානය යනු කවරක්ද, එහි ක්‍රියාකාරීත්වය</p> <p>21.3 ජාන ඉංජිනේරු ශිල්ප ක්‍රම මගින් ශාක වැඩිදියුණු කිරීමට ඇති හැකියාව</p> <p>22. කෘෂිකර්ම සංවර්ධනය</p> <p>වර්තමාන කෘෂිකර්ම සංවර්ධන ප්‍රතිපත්ති, ඒවායේ ඇති වැදගත්කම කෘෂිකර්ම සංවර්ධන වැඩසටහන්, කෘෂිකර්ම සංවර්ධනය හා සම්බන්ධ රේඛීය අමාත්‍යාංශ යටතේ ඇති දෙපාර්තමේන්තු හා වෙනත් ආයතන, ඛේතාගාර පළාත් කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවට අයත් ආයතන, හා ඒවායේ කාර්ය භාරය, කෘෂිකර්ම ක්ෂේත්‍රයේ වර්තමාන ගැටළු හා අභියෝග, කෘෂිකාර්මික සංවර්ධනය රටේ සංවර්ධනයට ආධාර වන ආකාරය, කෘෂිකාර්මික සංවර්ධන වැඩසටහන්වල යහපත් හා අයහපත් බලපෑම්.</p>

8. අයදුම්කිරීමේ ක්‍රමය :

මෙම ගැසට් නිවේදනය සමඟ ඇති ආදර්ශ අයදුම් පත්‍රයට අනුව, ඒ4 ප්‍රමාණයේ (සෙ. මී. 21x23) කඩදාසියේ දෙපැත්තම ප්‍රයෝජනයට ගනිමින් අයදුම්පත සකස් කර ගත යුතු ය. සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් 2018.08.31 දිනට පෙර "ලේකම්, කෘෂිකර්ම, ඉඩම්, වාරිමාර්ග, ධීවර, සත්ව නිෂ්පාදන හා සෞඛ්‍ය සහ ගොවිජන සංවර්ධන පිළිබඳ අමාත්‍යාංශය (බ. ප.), ඛේතාගාර පළාත් සභා ගොඩනැගිල්ල, 8 වන මහල, අංක 204, ඩෙන්සිල් කොබ්බෑකඩුව මාවත, බත්තරමුල්ල" යන ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතු ය. අයදුම්පත් බහා එවන ලියුම් කවරයේ වම්පස ඉහළ කෙළවරේ "ඛේතාගාර පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ තාක්ෂණ සහායක (කෘෂි ව්‍යාප්ති) III ශ්‍රේණියේ තනතුරු පුරප්පාඩු සඳහා බඳවා ගැනීම - 2018" යනුවෙන් සඳහන් කළ යුතු ය. ප්‍රමාද වී ලැබෙන අයදුම්පත් කිසිදු දැනුම් දීමකින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. අයදුම්පත් ලැබුණු බව දන්වනු නොලැබේ. මෙම නිවේදනයට අනුව අයදුම්කරුවන්ගේ සුදුසුකම් පරීක්ෂා කරන අවස්ථාවකදී ඔවුන් විසින් අවශ්‍ය සුදුසුකම් සපුරා නොමැති බව අනාවරණය වුවහොත් එම අය හට පහවීම ලැබීමට ඇති හිමිකම අවලංගු කරනු ලැබේ. මෙම අයදුම්පත් කැඳවීමේ ගැසට් නිවේදනයේ ඇතුළත් කරුණු හෝ එම නිවේදනයෙන් ආවරණය නොවන වෙනත් කරුණක් වෙතොත් ඒ පිළිබඳව ඛේතාගාර පළාත් කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශ ලේකම්ගේ තීරණය අවසාන තීරණය වන්නේ ය.

එන්. නිල්වල,
ලේකම්,
කෘෂිකර්ම, ඉඩම්, වාරිමාර්ග, ධීවර, සත්ව නිෂ්පාදන හා සෞඛ්‍ය සහ
ගොවිජන සංවර්ධන පිළිබඳ අමාත්‍යාංශය (බ. ප.).

ඛේතාගාර පළාත් සභා ගොඩනැගිල්ල,
8 වන මහල, අංක 204,
ඩෙන්සිල් කොබ්බෑකඩුව මාවත,
බත්තරමුල්ල.

ආදර්ශ අයදුම්පත

බස්නාහිර පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණ බණ්ඩා 03 සේවා ගණයේ තාක්ෂණ සහායක (කෘෂි ව්‍යාපෘති) III ශ්‍රේණියේ තනතුරට බඳවා ගැනීම - 2018

- 01. I. මූලකුරු සමග නම :
- II. මූලකුරු වලින් හැඳින්වෙන නම :
- 02. I. ස්ථීර ලිපිනය :
- II. රාජකාරී ලිපිනය :
- III. දුරකථන අංකය : පෞද්ගලික : රාජකාරී :
- 03. ස්ථීර පදිංචි දිස්ත්‍රික්කය :
- 04. I. උපන් දිනය :
- II. 2018.08.31 දිනට වයස : අවු. : මාස : දින :
- (සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී උප්පැන්න සහතිකයේ මුල් පිටපත ඉදිරිපත් කළ යුතු ය.)
- III. ජා. හැ. අංකය :

05. ස්ත්‍රී/පුරුෂ භාවය :

06. අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :

(සහතික මගින් සනාථ කළ යුතු ය. සම්මුඛ පරීක්ෂණයේදී සහතිකවල මුල් පිටපත් ඉදිරිපත් කළ යුතු ය.)

අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගය :

වර්ෂය : විභාග අංකය :

විෂයය	ලබා ඇති සාමාර්ථය
1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.

07. මෙම බඳවා ගැනීමේ/ ගැසට් නිවේදනයේ අංක 04 අනුව, ඉල්ලුම් කරන තනතුරට අදාළ වෘත්තීය සුදුසුකම් :

- ඕප්ලෝමාවේ/ පාඨමාලාවේ නම :
- ඕප්ලෝමාවේ/ පාඨමාලාවේ කාල සීමාව : සිට දක්වා
- ඕප්ලෝමාව/ පාඨමාලාව හදාරන ලද ආයතනය :
- ඕප්ලෝමාවේ/ පාඨමාලාවේ සහතිකය වලංගු දිනය :

..... වන මා විසින් මෙම අයදුම්පතෙහි සඳහන් කර ඇති තොරතුරු මාගේ දැනීමේ හා විශ්වාසයේ හැටියට සත්‍ය හා නිවැරදි බව සහතික කරමි. මෙහි මා විසින් සපයන ලද තොරතුරු අසත්‍ය බව හෝ සාවද්‍ය බව හෙළි වුවහොත් එසේ සාවද්‍ය බව හෙළි වූයේ තෝරා ගැනීමට පෙර නම් මෙම තනතුර සඳහා මා නුසුදුසු සේකු වන බවත්, තෝරා ගැනීමෙන් පසු හෙළි වුවහොත් කිසිදු වන්දියක් නොමැතිව මා සේවයෙන් පහ කිරීමට යටත් වන බවත් දැනිමි. තවද ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ නීති රීතිවලට මම යටත් වන බව ද ප්‍රකාශ කරමි.

..... දිනය අයදුම්කරුගේ අත්සන.

08. දැනටමත් රාජ්‍ය/පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ නියුතු අය සඳහා දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානියාගේ සහතිකය :

..... මයා/මිය/මෙය මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ/ ආයතනයේ වශයෙන් දින සිට සේවය කරන බවත්, පූර්වාසන්න වසර 05 තුළ අවවාද කිරීමක් හැර වෙනත් විනයානුකූල දඬුවමක් ලබා නොමැති බවත්, සේවා කාලය තුළ සියළුම වැටුප් වර්ධක උපයෝගී කර ගැනීමට නැති බවත්, පූර්වාසන්න වසර 02 තුළ වැටුප් රහිත නිවාඩු ලබා ඇති/ නැති බවත් අයදුම්පතේ සඳහන් කර ඇති තොරතුරු නිලධාරියාගේ පෞද්ගලික ලිපි ගොනුව අනුව පරීක්ෂා කර බැලූ බවත්, ඒවා නිවැරදි බවත් සහතික කරමි.

..... දිනය දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානියාගේ අත්සන. (නිල මුද්‍රාව තබන්න.)