

**මධ්‍යම පළාත් ඉංජිනේරු සේවා දෙපාර්තමේන්තුවේ / මධ්‍යම පළාත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ  
පළාත් අධ්‍යක්ෂ තනතුරට බඳවා ගැනීමේ  
සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ ලකුණු නිර්ණායක**

	ලකුණු ලබා දෙනු ලබන ක්ෂේත්‍රයන්	උපරිම ලකුණු										
01. භෞෂ්ඨත්වය ලකුණු 30	01. ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ I ශ්‍රේණියේ (සේවා ව්‍යවස්ථාවේ පරිශිෂ්ඨ 01 අනුව සිවිල්-07 කාණ්ඩය) සම්පූර්ණ කර ඇති සක්‍රීය හා සතුටුදායක සේවා කාලය සඳහා රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා වක්‍රලේඛ අංක 01/2019 හි විධිවිධාන අනුව ලකුණු ලබා දෙනු ලැබේ.	ලකුණු 30										
02. කුසලතාවය ලකුණු 70	<p><b>02.1. කාර්යය සාධන ඇගයුම්</b> අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසන් දිනට පූර්වයෙන් වූ වසර පහක (05) කාල සීමාව තුළ වාර්ෂික කාර්ය සාධන ඇගයීම්වලින් ලබාගත් ශ්‍රේණිගත කිරීම් භාවිත කරමින් ලකුණු ප්‍රදානය කෙරේ. (වසරකට ලකුණු 02 බැගින් වසර 05ක් සඳහා ප්‍රදානය කරනු ලබන උපරිම ලකුණු 10)</p> <table border="1"> <tr> <td>විශිෂ්ටයි</td> <td>ලකුණු 02</td> </tr> <tr> <td>සාමාන්‍ය ප්‍රමාණයට වඩා ඉහළ</td> <td>ලකුණු 1.5</td> </tr> <tr> <td>සතුටුදායකයි</td> <td>ලකුණු 01</td> </tr> </table>	විශිෂ්ටයි	ලකුණු 02	සාමාන්‍ය ප්‍රමාණයට වඩා ඉහළ	ලකුණු 1.5	සතුටුදායකයි	ලකුණු 01	ලකුණු 10				
විශිෂ්ටයි	ලකුණු 02											
සාමාන්‍ය ප්‍රමාණයට වඩා ඉහළ	ලකුණු 1.5											
සතුටුදායකයි	ලකුණු 01											
	<p><b>02.2. අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ සේවා පළපුරුද්ද</b></p> <p><b>02.2.1. ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ I ශ්‍රේණියට අයත් මධ්‍යම රජයේ/පළාත් සභා අධීක්ෂණ මට්ටමේ තනතුරක වැඩ බැලීම හෝ රාජකාරි ඉටු කිරීම සඳහා එක් වසරකට ලකුණු 01 බැගින් උපරිම ලකුණු 05)</b></p> <p><b>02.2.2. ව්‍යාපෘති හා කොන්ත්‍රාත් කළමනාකරණය (මිලියන 100ට වඩා වැඩි)</b> මහා පරිමාණ ගොඩනැගිලි, මාර්ග හෝ ජල සම්පාදන ව්‍යාපෘතිවල ව්‍යාපෘති අධ්‍යක්ෂ හෝ ඉංජිනේරු ලෙස කටයුතු කිරීම (මෙහිදී අනුමත ව්‍යාපෘති වාර්තාව ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර, එක් ව්‍යාපෘතියක් සඳහා ලකුණු 01 බැගින් උපරිම ලකුණු 05)</p> <p><b>02.2.3. සැලසුම් හා ඇස්තමේන්තුකරණය</b> සංකීර්ණ ඉංජිනේරු සැලසුම් සකස් කිරීම, ඇස්තමේන්තු සමාලෝචනය සහ අනුමත කිරීමේ බලධාරියෙකු ලෙස කටයුතු කිරීම (මෙහිදී අනුමත තාක්ෂණික සැලසුම් හා ඇස්තමේන්තු ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර, එක් ව්‍යාපෘතියක් සඳහා ලකුණු 01 බැගින් උපරිම ලකුණු 05)</p> <p><b>02.2.4. ආයතනික සංවර්ධනය හා ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනය</b> දෙපාර්තමේන්තු මට්ටමින් නව ක්‍රමවේද හඳුන්වාදීම, ප්‍රසම්පාදන කමිටු සාමාජිකයෙකු ලෙස හෝ විනය පරීක්ෂණ නිලධාරියෙකු ලෙස කටයුතු කිරීම (මෙහිදී විධිමත් පත්වීම් ලිපි ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර, එක් කාර්යයක් සඳහා ලකුණු 01 බැගින් උපරිම ලකුණු 05)</p>	ලකුණු 20										
	<p><b>02.3. අධ්‍යාපන සුදුසුකම්</b> විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගනු ලබන විශ්ව විද්‍යාලයකින් ලබා ගත්</p> <table border="1"> <tr> <td>02.3.1. දර්ශනශූරී උපාධිය (PhD)</td> <td>ලකුණු 10</td> </tr> <tr> <td>02.3.2. දර්ශනපති උපාධිය (M Phil)</td> <td>ලකුණු 07</td> </tr> <tr> <td>02.3.3. පශ්චාත් උපාධිය (M.Eng, MSc.)</td> <td>ලකුණු 05</td> </tr> <tr> <td>02.3.4. පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාව (PG Dip)</td> <td>ලකුණු 03</td> </tr> <tr> <td>02.3.5. සේවයට බඳවා ගැනීමට සුදුසුකම වූ ප්‍රථම උපාධියට අමතරව ලබා ඇති ප්‍රථම උපාධිය ( උදා -: LLB, BIT, MBA, MEM වැනි)</td> <td>ලකුණු 02</td> </tr> </table> <p>(මෙහිදී බඳවා ගැනීමේ සුදුසුකමක් ලෙස සැලකූ උපාධිය, කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් නිදහස් කිරීම හා ශ්‍රේණි උසස් කිරීම් සඳහා සලකා බැලූ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා/ පශ්චාත් උපාධි හැර, අනෙකුත් සුදුසුකම් අතරින්, එක් එක් ක්ෂේත්‍රයේ ඉහළම අධ්‍යාපන සුදුසුකම සඳහා පමණක් ලකුණු ලබා දෙනු ලැබේ)</p>	02.3.1. දර්ශනශූරී උපාධිය (PhD)	ලකුණු 10	02.3.2. දර්ශනපති උපාධිය (M Phil)	ලකුණු 07	02.3.3. පශ්චාත් උපාධිය (M.Eng, MSc.)	ලකුණු 05	02.3.4. පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාව (PG Dip)	ලකුණු 03	02.3.5. සේවයට බඳවා ගැනීමට සුදුසුකම වූ ප්‍රථම උපාධියට අමතරව ලබා ඇති ප්‍රථම උපාධිය ( උදා -: LLB, BIT, MBA, MEM වැනි)	ලකුණු 02	ලකුණු 10
02.3.1. දර්ශනශූරී උපාධිය (PhD)	ලකුණු 10											
02.3.2. දර්ශනපති උපාධිය (M Phil)	ලකුණු 07											
02.3.3. පශ්චාත් උපාධිය (M.Eng, MSc.)	ලකුණු 05											
02.3.4. පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමාව (PG Dip)	ලකුණු 03											
02.3.5. සේවයට බඳවා ගැනීමට සුදුසුකම වූ ප්‍රථම උපාධියට අමතරව ලබා ඇති ප්‍රථම උපාධිය ( උදා -: LLB, BIT, MBA, MEM වැනි)	ලකුණු 02											

	<p><b>02.4 වෘත්තීය සුදුසුකම්</b></p> <p>02.4.1. ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ (IESL) අධි සාමාජිකත්වය (Fellow Member - FIE): ලකුණු- 05</p> <p>02.4.2. ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ පිළිගත් වෘත්තීය ආයතනයක සාමාජිකත්වය (උදා: ICE – UK, IStructE (UK), Engineers Australia): ලකුණු - 02</p>	<p>ලකුණු 05</p>						
	<p><b>02.5. පරිගණක සාක්ෂරතාව පිළිබඳ දැනුම</b></p> <p>02.5.1. උපාධිය /උපාධියේ ප්‍රධාන විෂයයක්/පශ්චාත් උපාධි ලකුණු - 05</p> <p>02.5.2. මාස 06 ට වැඩි සහතික පත්‍ර /පුහුණු පාඨමාලා /ඩිප්ලෝමා ලකුණු - 04</p> <p>02.5.3. මාස 03 කට වැඩි මාස 06 දක්වා සහතික පත්‍ර/ පුහුණු පාඨමාලා/ ඩිප්ලෝමා ලකුණු - 03</p> <p>02.5.4. සති 02 කට වැඩි මාස 03 දක්වා සහතික පත්‍ර /පුහුණු පාඨමාලා ලකුණු - 02 (මෙහිදී ඉහළම සහතිකයට පමණක් ලකුණු දෙනු ලැබේ.)</p>	<p>ලකුණු 05</p>						
	<p><b>02.6. සේවා ඇගයීම් /ප්‍රශංසා සහතික(පොදු 230 බි ආකෘතිය) /සම්මාන සහතික /ජයග්‍රහණ</b></p> <p>02.6.1. ජාතික මට්ටම (ලකුණු 05 බැගින් 01 ක් සඳහා )</p> <p>02.6.2. පළාත් මට්ටම (ලකුණු 02 බැගින් 02 ක් පමණක් සලකා බැලේ )</p> <p>02.6.3. කලාප මට්ටම (ලකුණු 01 බැගින් 02 ක් පමණක් සලකා බැලේ )</p> <p>02.6.4. ප්‍රශංසා සහතික (ලකුණු 01 බැගින් උපරිම 02 ක් පමණක් සලකා බැලේ ) (මෙහිදී අදාළ වන ලේඛන පෞද්ගලික ලිපි ගොනුව අනුව වර්තමාන ආයතන ප්‍රධානියා විසින් සහතික කර තිබිය යුතුය)</p>	<p>ලකුණු 05</p>						
	<p><b>02.7. තනතුරට අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ උන්නතියට වන දායකත්වය සම්බන්ධ ඉදිරිපත් කිරීම</b></p> <p>02.7.1. ප්‍රවේශය (ලකුණු - 02)</p> <p>02.7.2. ඉදිරිපත් කරන කරුණු (ලකුණු - 02)</p> <p>02.7.3. ඉදිරිපත් කිරීමේ විලාශය (ලකුණු - 02)</p> <p>02.7.4. කාල කළමනාකරණය (ලකුණු - 02)</p> <p>02.7.5. පරීක්ෂණ මණ්ඩලය යොමු කරනු ලබන ගැටළු සඳහා දක්වන ප්‍රතිචාරය (ලකුණු - 02)</p> <p>(මෙහිදී නිලධාරියා විසින් අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ උන්නතියට ඉටුකරන ලද රාජකාරීන් හා පළාත් අධ්‍යක්ෂ වශයෙන් ඉදිරියේදී කටයුතු කිරීමට බලාපොරොත්තු වන ආකාරය සම්බන්ධ කරුණු ඇතුළත් කරමින් පරිගණක ආශ්‍රයෙන් (Power Point Presentation) කරනු ලබන විනාඩි 10ක නිර්මාණශීලී ඉදිරිපත් කිරීමක් සිදු කළයුතු වේ)</p>	<p>ලකුණු 10</p>						
	<p><b>02.8. සම්මුඛ පරීක්ෂණයේදී දක්වන නිපුණතාවය</b></p> <table border="1"> <tr> <td>නායකත්වය හා පෞරුෂය</td> <td>ලකුණු 02</td> </tr> <tr> <td>සන්නිවේදන හැකියාව</td> <td>ලකුණු 02</td> </tr> <tr> <td>ආකල්ප</td> <td>ලකුණු 01</td> </tr> </table>	නායකත්වය හා පෞරුෂය	ලකුණු 02	සන්නිවේදන හැකියාව	ලකුණු 02	ආකල්ප	ලකුණු 01	<p>ලකුණු 05</p>
නායකත්වය හා පෞරුෂය	ලකුණු 02							
සන්නිවේදන හැකියාව	ලකුණු 02							
ආකල්ප	ලකුණු 01							
	<p style="text-align: center;"><b>මුළු ලකුණු</b></p>	<p>ලකුණු 100</p>						