

කාල කලමනාකරණය මත පදනම්ව ව්‍යාපෘති ශ්‍රේණිගත කිරීම

උපමාන අංකය	උපමාන	අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයට සාපේක්ෂව සමුච්චිත භෞතික ප්‍රගතියෙහි වෙනස	ශ්‍රේණිගත තත්වය	ලකුණු	වර්ණය
<p>ආරම්භයේදී අනුමැතිය ලබාදුන් ව්‍යාපෘති කාලය තුළ ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන ව්‍යාපෘති සහ ආරම්භක විෂය පථයට පසුකාලීනව අමතර කාර්යයන් ඇතුලත් කිරීම නිසා කාලදිගු ලබාදුන් ව්‍යාපෘති</p>					
1	අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයෙන් 90% කට වැඩි ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත.	1-9 %	ඉතා සතුටුදායක	10	නද කොල
2	අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයෙන් 81-90% ක ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත.	10-19 %	සතුටුදායක	8	ලා කොල
3	අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයෙන් 71-80% ක ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇති අතර කාලදිගුවක් රහිතව ව්‍යාපෘතිය නිමකල හැකිය.	20-29 %	මධ්‍යස්ථ වශයෙන් සතුටුදායක	5	කහ
4	අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයෙන් 71-80% ක ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇති අතර ප්‍රමාදය හේතුවෙන් අතපසු වූ ක්‍රියාකාරකම් නිමකිරීමට කාලදිගුවක් අවශ්‍යය.	20-29 %	අසතුටුදායක	3	ඇම්බර්
5	අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයෙන් 60-70% ක ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත; කාලදිගුවක් නොමැතිව ව්‍යාපෘතිය නිමකිරීම සඳහා විශේෂ විධිවිධාන සලසා ඇත; එසේ නමුත්, නියමිත කාලය තුළ නිමකල හැකි බව තහවුරු කිරීම සඳහා තවදුරටත් සම්පව අධීක්ෂණය කලයුතුය.	30-39 %	අසතුටුදායක	3	ඇම්බර්

6	අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයයෙන් 60% කට අඩු ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇති අතර, කාලදිගුවක් නොමැතිව නිමකිරීම සඳහා ව්‍යාපෘතියේ විෂයපථය අඩුකිරීමට හෝ ප්‍රතිව්‍යුහගත කිරීමට යෝජනා වී ඇත (හෝ එසේ සිදුකර ඇත).	40% ට වැඩි	අසතුටුදායක	3	ඇම්බර්
7	අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයයෙන් 60% කට අඩු ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත; ව්‍යාපෘතිය නිමකිරීම සඳහා කාලදිගුවක් අවශ්‍යය.	40% ට වැඩි	ඉතා අසතුටුදායක	1	රතු

අනුමත විෂයපථය නිමකිරීම සඳහා මේ වනවිටත් කාලදිගු ලබා ඇති ව්‍යාපෘති

8	8.1	ආරම්භයේදී අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති කාලයෙන් 10% කට වඩා අඩු ප්‍රමාණයක කාලදිගුවක් ලබා දී අති අතර, නව සැලැස්ම අනුව අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයයෙන් 90% කට වැඩි ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත.	0-9%	ඉතා සතුටුදායක	10	නද කොල
	8.2	ආරම්භයේදී අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති කාලයෙන් 10% කට වඩා අඩු ප්‍රමාණයක කාලදිගුවක් ලබා දී අති අතර, නව සැලැස්ම අනුව අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයයෙන් 81- 90% ක ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත.	10-19%	සතුටුදායක	8	ලා කොල
	8.3	ආරම්භයේදී අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති කාලයෙන් 10% කට වඩා අඩු ප්‍රමාණයක කාලදිගුවක් ලබා දී අති අතර, නව සැලැස්ම අනුව අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයයෙන් 71-80% ක ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත.	20-29%	මධ්‍යස්ථ වශයෙන් සතුටුදායක	5	කහ
	8.4	ආරම්භයේදී අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති කාලයෙන් 10% කට වඩා අඩු ප්‍රමාණයක කාලදිගුවක් ලබා දී අති අතර, නව සැලැස්ම අනුව අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයයෙන් 60-70% ක ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත.	30-40%	අසතුටුදායක	3	ඇම්බර්

	8.5	ආරම්භයේදී අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති කාලයෙන් 10% කට වඩා අඩු ප්‍රමාණයක කාලදිගුවක් ලබා දී ඇති අතර, නව සැලැස්ම අනුව අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයෙන් 60% කට අඩු ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත.	40% ට වැඩි	ඉතා අසතුටුදායක	1	රතු
9	9.1	ආරම්භයේදී අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති කාලයෙන් 11-25% ප්‍රමාණයක කාලදිගුවක් ලබා දී ඇති අතර, නව සැලැස්ම අනුව අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයෙන් 90% කට වැඩි ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත.	0-9%	ඉතා සතුටුදායක	10	තද කොළ
	9.2	ආරම්භයේදී අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති කාලයෙන් 11-25% ප්‍රමාණයක කාලදිගුවක් ලබා දී ඇති අතර, නව සැලැස්ම අනුව අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයෙන් 81- 90% ක ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත.	10-19%	සතුටුදායක	8	ලා කොළ
	9.3	ආරම්භයේදී අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති කාලයෙන් 11-25% ප්‍රමාණයක කාලදිගුවක් ලබා දී ඇති අතර, නව සැලැස්ම අනුව අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයෙන් 71-80% ක ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත.	20-29%	මධ්‍යස්ථ වශයෙන් සතුටුදායක	5	කහ
	9.4	ආරම්භයේදී අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති කාලයෙන් 11-25% ප්‍රමාණයක කාලදිගුවක් ලබා දී ඇති අතර, නව සැලැස්ම අනුව අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයෙන් 60-70% ක ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත.	30-40%	අසතුටුදායක	3	ඇම්බර්
	9.5	ආරම්භයේදී අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති කාලයෙන් 11-25% ප්‍රමාණයක කාලදිගුවක් ලබා දී ඇති අතර, නව සැලැස්ම අනුව අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයෙන් 60% කට අඩු ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත.	40% ට වැඩි	ඉතා අසතුටුදායක	1	රතු

10	10.1	<p>ආරම්භයේදී අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති කාලයෙන් 26-50% ප්‍රමාණයක කාලදිගුවක් ලබා දී අති අතර, නව සැලැස්ම අනුව අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයෙන් 90% කට වැඩි ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත.</p>	0-9%	සතුටුදායක	8	ලා කොල
	10.2	<p>ආරම්භයේදී අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති කාලයෙන් 26-50% ප්‍රමාණයක කාලදිගුවක් ලබා දී අති අතර, නව සැලැස්ම අනුව අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයෙන් 81-90% ක ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත.</p>	10-19%	මධ්‍යස්ථ වශයෙන් සතුටුදායක	5	කහ
	10.3	<p>ආරම්භයේදී අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති කාලයෙන් 26-50% ප්‍රමාණයක කාලදිගුවක් ලබා දී අති අතර, නව සැලැස්ම අනුව අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයෙන් 71-80% ක ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත.</p>	20-29%	අසතුටුදායක	3	ඇම්බර්
	10.4	<p>ආරම්භයේදී අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති කාලයෙන් 26-50% ප්‍රමාණයක කාලදිගුවක් ලබා දී අති අතර, නව සැලැස්ම අනුව අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයෙන් 70% ට අඩු ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත.</p>	30% ට වැඩි	ඉතා අසතුටුදායක	1	රතු
11	11.1	<p>ආරම්භයේදී අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති කාලයෙන් 50% කට වැඩි ප්‍රමාණයක කාලදිගුවක් ලබා දී ඇත; නව සැලැස්ම අනුව අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයෙන් 90% කට වැඩි ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත.</p>	0-9%	මධ්‍යස්ථ වශයෙන් සතුටුදායක	5	කහ
	11.2	<p>ආරම්භයේදී අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති කාලයෙන් 50% කට වැඩි ප්‍රමාණයක කාලදිගුවක් ලබා දී ඇත; නව සැලැස්ම අනුව අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයෙන් 71-90% ක ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත.</p>	10-29%	අසතුටුදායක	3	ඇම්බර්

11.3	ආරම්භයේදී අනුමත කරන ලද ව්‍යාපෘති කාලයෙන් 50% කට වැඩි ප්‍රමාණයක කාලදිගුවක් ලබා දී ඇත; නව සැලැස්ම අනුව අදාල කාලයට නියමිත සමුච්චිත භෞතික ඉලක්කයෙන් 70% ට අඩු ප්‍රමාණයක් ලඟාකරගෙන ඇත.	30% ට වැඩි	ඉතා අසතුටුදායක	1	රතු
------	---	------------	----------------	---	-----

පිරිවැය කලමනාකරණය මත පදනම්ව ව්‍යාපෘති ශ්‍රේණිගත කිරීම					
උපමාන අංකය	උපමාන	අනුමත ඇස්තමේන්තුගත සමස්ත පිරිවැය සහ නත්‍ය (actual) ව්‍යාපෘති පිරිවැය අතර වෙනස (ඇස්තමේන්තුගත සමස්ත පිරිවැයෙහි ප්‍රතිශතයක් ලෙස)	ශ්‍රේණිගත තත්වය	ලකුණු (විකල්ප -2)	වර්ණය
1	ආරම්භයේදී අනුමත කරන ලද ඇස්තමේන්තුගත සමස්ත පිරිවැය නොඉක්මවන පරිදි ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කරනු ලබයි.	0	ඉතා සතුටුදායක	10	තද කොළ
2	සත්‍ය පිරිවැය 1-10% ප්‍රමාණයකින් අනුමත කරන ලද ඇස්තමේන්තුගත සමස්ත පිරිවැය ඉක්මවයි.	1-10%	සතුටුදායක	8	ලා කොළ
3	සත්‍ය පිරිවැය 11-25% ප්‍රමාණයකින් අනුමත කරන ලද ඇස්තමේන්තුගත සමස්ත පිරිවැය ඉක්මවයි.	11-25%	මධ්‍යස්ථ වශයෙන් සතුටුදායක	5	කහ
4	සත්‍ය පිරිවැය 26-40% ප්‍රමාණයකින් අනුමත කරන ලද ඇස්තමේන්තුගත සමස්ත පිරිවැය ඉක්මවයි.	26-40 %	අසතුටුදායක	3	ඇම්බර්
5	සත්‍ය පිරිවැය 41% හෝ ඊට වැඩි ප්‍රමාණයකින් අනුමත කරන ලද ඇස්තමේන්තුගත සමස්ත පිරිවැය ඉක්මවයි.	41% ට වැඩි	ඉතා අසතුටුදායක	1	රතු

සටහන: යම් ව්‍යාපෘතියක ආරම්භයේදී අනුමත කල විෂයපථයට නිසි අනුමැතියක් සහිතව පසුකාලීනව එක් කරන ලද අමතර කාර්යයන් නිමකිරීම සඳහා වැඩි වූ පිරිවැයද එම ව්‍යාපෘතියේ **අනුමත සමස්ත පිරිවැය** වශයෙන් සැලකිය යුතුය.

ගැටළු හා අවදානම් කළමනාකරණය මත පදනම්ව ව්‍යාපෘති ශ්‍රේණිගත කිරීම

උපමාන අංකය	උපමාන	ශ්‍රේණිගත තත්වය	ලකුණු	වර්ණය
1	ව්‍යාපෘතියේ කාර්යසාධනය කෙරෙහි පෘණාත්මක බලපෑමක් ඇතිවීමට පෙර ගැටළු නිරාකරණය / අවදානමට ප්‍රතිකර්මයේදීමට කටයුතු කර ඇත.	ඉතා සතුටුදායක	10	නද කොළ
2	ගැටළු/අවදානම් මනාලෙස හඳුනාගෙන ඇති අතර, ගැටළු විසඳීමට හා අවදානම් සඳහා ප්‍රතිකර්මයේදීමට ශක්තිමත් පියවර ගනිමින් පවතී (ව්‍යාපෘතියේ කාර්යසාධනය කෙරෙහි පෘණාත්මක බලපෑමක් ඇතිවීමට පෙර විසඳීමට හැකියාව ඇත)	සතුටුදායක	8	ලා කොළ
3	ගැටළු/අවදානම් මනාලෙස හඳුනාගෙන ඇතත්, ගැටළු විසඳීම / අවදානමෙන් බැහැර වීම සඳහා ව්‍යාපෘතියේ පාලනයෙන් බැහැර කොන්දේසි / තත්වයන් සපුරාලීම අපේක්ෂිතය (උදා: නඩු තීන්දු, සමාජීය ගැටළු ආදිය)	මධ්‍යස්ථ වශයෙන් සතුටුදායක	5	කහ
4	ගැටළු/අවදානම් මනාලෙස හඳුනාගෙන ඇතත්, ගැටළු විසඳීම / අවදානමෙන් බැහැර වීම සඳහා ගත් පියවර නුසුදුසු හෝ ප්‍රමාණවත් නොවන ඒවා ය. මෙම තත්වය ව්‍යාපෘතියේ කාර්යසාධනය කෙරෙහි පෘණාත්මක බලපෑමක් ඇති කල හැකිය (ගැටළු විසඳීම / අවදානමෙන් බැහැර වීම සඳහා විශේෂ මැදිහත්වීම් සිදුකල යුතුය.)	අසතුටුදායක	3	ඇම්බර්

5	<p>අනපේක්ෂිත හෝ පූර්වේක්ෂණය නොකල ගැටළු/අවදානම් මතු ව ඇත/ගැටළු/අවදානම් මනාලෙස හඳුනාගෙන නැත. විසඳීමට / අවදානමෙන් බැහැර වීමට ගතයුතු ක්‍රියාමාර්ග ප්‍රමාදවී ඇත. මෙම තත්වය ව්‍යාපෘතියේ කාර්යසාධනය කෙරෙහි පෘෂ්ඨමත බලපෑමක් ඇති කල හැකිය.</p>	ඉතා අසතුටුදායක	1	රතු
6	<p>ගැටළු/අවදානම් හඳුනාගෙන ඇත. විසඳීම සඳහා නිසි කලට ගතයුතු නිසි ක්‍රියාමාර්ග ගෙන නැත / ගන්නා ලද ක්‍රියාමාර්ග ප්‍රමාණවත් නොවේ. මෙම තත්වය ව්‍යාපෘතියේ කාර්යසාධනය කෙරෙහි පෘෂ්ඨමත බලපෑමක් ඇති කල හැකිය.</p>	ඉතා අසතුටුදායක	1	රතු

සමස්ත කාර්යසාධනය මත පදනම්ව ශ්‍රේණිගත කිරීම - සමස්ත ලකුණු 30 න් ලබාගත් ලකුණු ප්‍රමාණය (DG-10, LG-8, Y-5, A-3, R-1)							
අනු අංකය	ලකුණු	සංයුතිය	ශ්‍රේණිගත තත්වය -1	ශ්‍රේණිගත තත්වය -2	ශ්‍රේණිගත තත්වය -3	අවසාන ශ්‍රේණිගත තත්වය (වර්ණය)	අවසාන ශ්‍රේණිගත තත්වය
1	30	DG+DG+DG (10+10+10)				DG	ඉතා සාර්ථකව ක්‍රියාත්මක වන
2	28	DG+DG+LG (10,10,8)				DG	
3	26	DG+LG+LG (10+8+8)				LG	
4	25	DG+DG+Y (10+10+5)				LG	ප්‍රමාදයක් ඇතත් හොඳින් ක්‍රියාත්මක වන
5	24	LG+LG+LG (8+8+8)				LG	
6	23	DG+LG+Y (10+8+5)				LG	
7	21	LG+LG+Y (8+8+5)				LG	
8	23	DG+DG+A(10+10+3)				Y	මද පසුබෑමක් ඇතත් මැදිහත්වීම් තුලින් අපේක්ෂිත ප්‍රගතිය අත්කරගත හැකි
9	16	LG+Y+A(8+5+3)				Y	
10	15	Y+Y+Y (5+5+5)				Y	
11	21	DG+LG+A (10+8+3)				Y	
12	20	DG+Y+Y (10+5+5)				Y	
13	18	DG+Y+A (10+5+3)				Y	
14	19	LG+LG+A (8+8+3)				Y	
15	18	LG+Y+Y (8+5+5)				Y	
16	21	DG+DG+R (10+10+1)				A	දැඩි පසුබෑමක් ඇති විශේෂ අවධානය යොමුවිය යුතු
17	19	DG+LG+R (10+8+1)				A	
18	17	LG+LG+R (8+8+1)				A	
19	16	DG+Y+R (10+5+1)				A	
20	16	DG+A+A (10+3+3)				A	
21	14	LG+Y+R (8+5+1)				A	
22	14	LG+A+A (8+3+3)				A	
23	13	Y+Y+A(5+5+3)				A	
24	11	Y+A+A (5+3+3)				A	
25	11	Y+Y+R (5+5+1)				R	
26	12	DG+R+R (10+1+1)				R	
27	14	DG+A+R (10+3+1)				R	

28	12	LG+A+R (8+3+1)				R
29	10	LG+R+R (8+1+1)				R
30	9	Y+A+R (5+3+1)				R
31	9	A+A+A (3+3+3)				R
32	7	Y+R+R (5+1+1)				R
33	7	A+A+R(3+3+1)				R
34	5	(A+R+R (3+1+1)				R
35	3	R+R+R (1+1+1)				R

ඉලක්කයෙන් වඩාත්
බැහැර වූ තීරණාත්මක
ව්‍යාපෘති

DG- නද කොළ

LG - ලාකොළ

Y - කහ

A- ඇමිබර්

R - රතු

