

00030

<p align="center"><b>ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන පරිපාලන ආයතනය</b> இலங்கை அபிவிருத்தி நிர்வாக நிறுவகம் SRI LANKA INSTITUTE OF DEVELOPMENT ADMINISTRATION</p>		
<p align="center"><b>ශ්‍රී ලංකා ක්‍රමසම්පාදන සේවයේ නිලධාරීන් සඳහා පැවැත්වෙන පළමුවන වන කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාගය -2018 (I)</b></p>		
<p>කාලය - පැය 03</p>	<p>ව්‍යාපෘති සැලසුම් කිරීම, ක්‍රියාත්මක කිරීම, පසු විපරම් කිරීම හා ඇගයීම (11)</p>	<p>විකාශ අංකය Index No / சுட்டெண்</p>

ප්‍රශ්න පහකට (05) පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.

01. “සංවර්ධන ව්‍යාපෘතියක් සැලසුම් කිරීමේදී එහි තීරයාර බව ආරක්ෂා කිරීම සඳහා කෙටිකාලීන මෙන් ම දිගුකාලීන ප්‍රතිඵල කෙරෙහි ද අවධානය යොමු කළ යුතු වේ.” විවිධ ප්‍රතිඵල මට්ටම් කෙරෙහි අවධානය යොමු කරමින් මෙම ප්‍රකාශය විවේචනාත්මකව විග්‍රහ කරන්න. (ලකුණු 20)
02. i. “ව්‍යාපෘතියක් නිවැරදිව හඳුනා නොගතහොත් එහි අවසන් ප්‍රතිඵල අපේක්ෂිත මට්ටමින් ළඟාකර ගැනීමට නොහැකි වේ.” ව්‍යාපෘතියක් හඳුනාගත හැකි ආකාරයන් කෙරෙහි අවධානය යොමු කරමින් මෙම ප්‍රකාශය සාකච්ඡා කරන්න. (ලකුණු 10)
- ii. ව්‍යාපෘතියක් සැලසුම් කිරීමේදී සැලසුම්කරුවන් භාවිතා කරන විවිධ ශිල්පක්‍රම මොනවාදැයි පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 10)
03. i. ශක්‍යතා අධ්‍යයනයක් සිදු කිරීමේ දී අවධානයට ලක්කළ යුතු අංශ මොනවා ද? (ලකුණු 10)
- ii. “මූල්‍ය විශ්ලේෂණය සහ පිරිවැය-ප්‍රතිලාභ විශ්ලේෂණය ශක්‍යතා අධ්‍යයනයක දී මෙන්ම ව්‍යාපෘති තක්සේරු කිරීමේ දී ද සිදු කරනු ලබයි.”  
උක්ත ප්‍රකාශය විශ්ලේෂණාත්මකව අගයන්න. (ලකුණු 10)
04. i. ව්‍යාපෘතියක් ක්‍රියාත්මක කිරීමේ දී මුහුණපෑමට සිදුවන අවදානම් (risks) මොනවාදැයි විස්තර කරමින් එම අවදානම් මඟහරවා ගැනීම සඳහා ගත හැකි ක්‍රියාමාර්ග සාකච්ඡා කරන්න. (ලකුණු 10)
- ii. ව්‍යාපෘතියක සම්පත් උපලේඛනගත කිරීමෙන් ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කිරීමේදී අතිවන වාසි මොනවාදැයි නිදසුන් දෙමින් සාකච්ඡා කරන්න. (ලකුණු 10)
05. i. ව්‍යාපෘති සැලසුම්කරණයේ දී පාර්ශවකරුවන් පිළිබඳ විශ්ලේෂණයක් කළ යුත්තේ ඇයි? (ලකුණු 12)
- ii. ව්‍යාපෘති නියාමනයට හා ඇගයීමට පාර්ශවකරුවන් සහභාගී කරවා ගැනීමෙන් ලැබෙන වාසි මොනවාද? (ලකුණු 08)
06. i. ව්‍යාපෘතියක අරමුණු (Objectives) සහ නියාමන හා ඇගයීම් (Monitoring & Evaluation) දර්ශක (Indicators) අතර ඇති සම්බන්ධතාව නිදසුන් ආශ්‍රයෙන් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 10)
- ii. ව්‍යාපෘතියක ඇගයීමක් ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කරන ආයතනයට සිදු කළහැකි වුව ද බොහෝවිට එවැනි ඇගයීමක් බාහිර පාර්ශවයකට භාරදෙනු ලබන්නේ ඇයි? (ලකුණු 10)
07. “නවීන පරිගණක පාදක ශිල්පක්‍රම භාවිතය තුළින් ව්‍යාපෘති සැලසුම්කරණය වඩාත් පහසුවනවා මෙන් ම කාර්යසාධනය මැනීම ද පහසු කරයි”. විමසන්න. (ලකුණු 20)

\*\*\*\*\*

