

**බළන්ගොඩ නගර සභාව**  
**සෞඛ්‍ය අංශය -සීටී අවුරුදු ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම**

2013	2014	2015	2016
ඝන අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණයේ අධීක්ෂණ නිලධාරීන් සඳහා NVQ Level 4 මට්ටමේ පාඨමාලාවක් පැවැත්වීම.	බැංකියවත්ත ඝන අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණ පුහුණු මධ්‍යස්ථානය ඝන අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණ ජාතික පුහුණු මධ්‍යස්ථානය ලෙස සංවර්ධනය කිරීම.	100% වෙන් කරන ලද කසළ පමණක් එකතු කිරීම	නගර සීමාවේ ප්‍රජා කමිටු ඒකාබද්ධ කර සුළු ඉතිරි කිරීම් බැංකු ක්‍රමයක් ඇති කිරීම
පොලිතින්, ප්ලාස්ටික් මෙට්‍රික් ටොන් 50ක් ප්‍රතිචක්‍රීයකරණය කිරීම	ඒකාබද්ධ ඝන අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය පිළිබඳ අන්තර්ජාතික වැඩමුළුවක් පැවැත්වීම	නගරයේ පාසැල් 10ක් තුළ සිටින ළමුන්ගෙන් 70%ක් කසළ වෙන් කරන 3R සමාජයේ සාමාජිකයින් බවට පත් කිරීම.	මාසිකව පොලිතින්/ ප්ලාස්ටික් මෙ.ටො. 10ක් ප්‍රතිචක්‍රීයකරණය කිරීම
කාබනික පොහොර සඳහා ජාත්‍යන්තර වෙළඳපොලට අවතීර්ණ වීම.	පොලිතින්/ප්ලාස්ටික් පැලට් බවට පත් කිරීම	නිවාස මට්ටමෙන් කසළ ප්‍රතිකර්ම ක්‍රමයක් ලෙස කොටු 2000ක් ඇති කිරීම.	මාසික කාබනික පොහොර නිෂ්පාදනය මෙ.ටො. 50 දක්වා වැඩි කිරීම හා පොහොර මිශ්‍ර කිරීමේ යාන්ත්‍රයක් සවි කිරීම
මොහොත් සාලිය එල්ලාවල මාවත හරිත මාවතක් බවට පත් කිරීම	නගර සභා බල ප්‍රදේශය තුළ සියළුම ස්ථාන වලින් කසළ වෙන් කර එකතු කිරීම දිරන කසළ පමණක් දිනපතා එකතු කිරීම ආරම්භ කිරීම	ස්ථීර කාර්ය මණ්ඩලයක් සහිත පුහුණු මධ්‍යස්ථානයක් සංවර්ධනය කිරීම හා එකවර 50 දෙනෙකුට නේවාසික පහසුකම් සැපයිය හැකි පුහුණු මධ්‍යස්ථානයක් ඇති කිරීම.	හොඳම පරිසර හිතකාමී නිවස තේරීමේ තරගය
ලකුණු 15,000 සීමාව ඉක්මවූ ළමුන් සංඛ්‍යාව 10 දක්වා ඉහල නැංවීම	දොරවෙල ඔය පරිසර සංවේදී කළාපයේ දෙවන අදියර නාගරික වන උද්‍යානය අසල සිට දොරවෙල පාලම දක්වා දක්වා සංරක්ෂණය කිරීම	පොලිතින් ප්‍රතිචක්‍රීයකරණ මධ්‍යස්ථානයේ දී කසළ බැග් නිෂ්පාදනය කිරීම	ජාත්‍යන්තරව ඝන අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය හා 3R වැඩසටහන පිළිබඳ පුහුණු සැසියක් පැවැත්වීම
NVQ Level 2 පාඨමාලා හතරක් පැවැත්වීම හා සේවකයන් 200කට සහතික පිරිනැමීම	NVQ Level 2 පාඨමාලා 06ක් හා NVQ Level 4 පාඨමාලා 02ක් පැවැත්වීම.	ඝන අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය පිළිබඳ ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවක් වෘත්තීය විශ්ව විද්‍යාලය සමඟ ඒකාබද්ධව ඇති කිරීම	නිවාස හා වෙළඳ ස්ථානවලින් 80% ක කසළ වෙන් කිරීම සඳහා භාවිතා කරනු ලබන පොයින්ට් කාඩ්පත් ලබා ගැනීම
වාර්ෂික කාබනික පොහොර නිෂ්පාදනය මෙ. ටො. 300ක් සිදු කිරීම	පාසැල් 3R වැඩසටහන යටතේ ළමුන් 100 දෙනෙකු ලකුණු 20,000 සීමාව දක්වා ගෙන යාම සහ ජනාධිපති පදක්කම ලබා දීම	දොරවෙල ඔය පරිසර සංවේදී කළාපයේ තෙවන අදියර ලෙස පාලම අසල සිට පහලට උණ වගාවක් ඇති කිරීම	NVQ Level 02 පාඨමාලා 04ක් NVQ Level 04 පාඨමාලා 02ක් පැවැත්වීම
බළන්ගොඩ නගරය තුළ A ශ්‍රේණියේ ආපන ශාලා සංඛ්‍යාව 4 දක්වා වැඩි කිරීම	සසකාවා ජාත්‍යන්තර සම්මානය ලබා ගැනීම සඳහා ඉදිරිපත් වීම	බැංකියවත්ත පුහුණු මධ්‍යස්ථානය සඳහා ජීව වායු ජනකයක් ඇති කිරීම	ඝන අපද්‍රව්‍ය මෙහෙයුම් සහායකවරුන්ගේ සකසුරු බව හා ණය ගනු දෙනු සම්පූර්ණව සමීක්ෂණය කිරීම
ප්‍රජාවගේ දායකත්වය ලබා ගැනීම නගරය තුළ වීථි කමිටු 30ක් ස්ථාපනය කිරීම	සංවර්ධන ක්‍රියාවලියේ දී ප්‍රජාව දායක කර ගැනීම සඳහා වීථි කමිටු 100ක් ඇති කිරීම	රෝහල් අපද්‍රව්‍ය සඳහා නියමිත ප්‍රමිතියෙන් යුතු උදුනක් ඇති කිරීම	වාර්ෂික කාබනික පොහොර නිෂ්පාදනය මෙ.ටො. 600 දක්වා ඉහල නැංවීම
දොරවෙල ඔය පරිසර සංවේදී කළාපයේ සංරක්ෂණ ව්‍යාපෘතියේ පළමු අදියර නිම කිරීම	නාගරික වනෝද්‍යාන අසල 'හරිත පවන' විවේක ස්ථානය ඉදිකිරීම	'හරිත සම්මානය' සඳහා ළමුන් 100 දෙනෙකු සූදානම් කිරීම	පළාත් පාලන ආයතනවල ඝන අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය සම්බන්ධයෙන් ජාතික සමුළුවක් හා විද්‍යාත්මක සැසියක් සබරගමුව විශ්ව විද්‍යාලය හා ඒකාබද්ධව පැවැත්වීම
නොදිරන අපද්‍රව්‍ය මිල දී ගැනීමේ මධ්‍යස්ථානයේ දෙවන මහල ඉදිකිරීම හා එහි පැරණි භාණ්ඩ මිල දී ගැනීමේ මධ්‍යස්ථානයක් විවෘත කිරීම	අප ජලය පිරිසිදු කිරීම් පද්ධතිය සකස් කර ක්‍රියාත්මක කිරීම	ග්‍රාමීය කමිටු හරහා සුළු ඉතිරි කිරීම් හා ණය ගනුදෙනු වැඩසටහනක් ඇරඹීම	
කසළ වෙන් කිරීම සඳහා බඳුන් 1000ක් ලබා දීම	සනීපාරක්ෂක කසළ රඳවනයක් ඉදි කිරීම	සෑම වීථි කමිටුවක් සඳහා සුදුසු ප්‍රජා රැස්වීම් ශාලාවක් ලබා දීම	