



පරිසරයටත් අවධානය

ව්‍යාපෘති සැලසුම්කරණයේදීම ඉදිකිරීම් හේතුවෙන් පැන නැගිය හැකි පාරිසරික ගැටලු පූර්ව අධ්‍යයනය කර එමගින් ඇති විය හැකිවනිඳු බොහෝ පරිසර හානි මඟහරවා ගනු ලැබ ඇත. තවද ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කිරීමේදී, මධ්‍යම පරිසර අධිකාරියේත් වයඹ පළාත් පරිසර අධිකාරියේත්, නිර්දේශ සේම අනෙකුත් පාරිසරික අණ පනත්ද, ආසියානු සංවර්ධන බැංකුවේ සමාජ සුරක්ෂිතතා ප්‍රතිපත්තීන්ටද අනුකූලව "පාරිසරික කළමනාකරණ සැලැස්මක්" සම්පාදනය කර ඇත.

ඒ අනුව පාරිසරික හානි අවමකර, ප්‍රතිලාභ වර්ධනයකර ව්‍යාපෘතියේ තිරසාර බව තහවුරු කිරීමේ අරමුණින්, පළපුරුදු හා සුදුසුකම්ලත් කාර්ය මණ්ඩලයකින් යුතු "පාරිසරික සුරක්ෂිතතා ඒකකයක්" ස්ථාපනයකර, පහත පරිසර කළමනාකරණ ක්‍රමවේදයන් මත පදනම්ව ව්‍යාපෘතිය මෙහෙයවීමට කටයුතු යොදා ඇත

කහල්ල පල්ලෙකැලේ අභය භූමියට හෙක්ටයාර 300ක් පමණ අලුතින් එකතු කිරීම මෙන්ම දඹුලු ඔය, මී ඔය සහ කලා ඔය ජල පෝෂක ප්‍රදේශ රක්ෂිතයන්හි වනවගා කටයුතු සිදුකිරීම මඟින් වන ආවරණය තුලනය කෙරේ.

වනජීවී සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුවේ නිර්දේශ ප්‍රකාරව අභය භූමි ආශ්‍රිතව ජීවත්වන වන සතුන්ට සංවරණය සඳහා වූ විශේෂ ප්‍රදේශ (Jungle Corridor) ඇති කිරීම මෙන්ම වනජීවී කළාප ආවරණය වන පරිදි නව මායිම් යාකර පවතින විදුලි වැට ඉක්බිතිව කිරීමට අදාළ ආයතන වෙත පහසුකම් සලසා දීමටද කටයුතු කෙරේ.

ව්‍යාපෘතියේ බලපෑමට ලක්වන ප්‍රදේශ තුළ වනජීවී කළමනාකරණ සහ අලු මිනිස් ගැටුම අවම කිරීමේ ලා වන විශේෂ අධ්‍යයනයක් ආරම්භකර ඇති අතර ඉන් හඳුනා ගන්නා ක්‍රියාමාර්ග ක්‍රියාත්මක කිරීමට කටයුතු සලසා ඇත.

ව්‍යාපෘති කටයුතු හේතුවෙන් උද්ගතවිය හැකි පාරිසරික ගැටලු විධිමත්ව අධ්‍යයනයකර ප්‍රශස්ත විසදුම් ලබාදීම සඳහා "පාරිසරික ගැටලු නිරාකරණය කිරීමේ" වැඩ පිළිවෙළක් ව්‍යාපෘතියේ "ගැටලු විසඳීමේ ක්‍රමවේදය" තුළින් ක්‍රියාත්මක කෙරේ.

ව්‍යාපෘතියේ ලැබෙන ප්‍රතිලාභ

- මෙම ව්‍යාපෘතිය යටතේ අදාළ ව්‍යාපෘති ප්‍රදේශය තුළ පිහිටා ඇති කුඩා වැව් 300ක් හා ප්‍රධාන වැව් 08ක් මහවැලි ජලයෙන් පෝෂණය කෙරෙන අතර, හක්වනුයා ඔය ජලාශය යටතේ හෙක්ටයාර 2500කට පමණද, මී ඔය ජලධාරා පද්ධතියේ කුඩා වැව් යටතේ හෙක්ටයාර 3500ක්ද ඇතුළුව, ප්‍රදේශයේ මුළු ගොවි බිම් හෙක්ටයාර 12,000 කට වඩා යල මහ දෙකන්නයේම වගා කටයුතු සඳහා වාරි ජලය සැපයීමට හැකිවීම.
- ඇතැම් ප්‍රදේශවල දැනට පවතින වකුගඩු රෝගය සඳහාද හේතුවන උග්‍ර පාතීය ජල ගැටලුවට පිළියම් ලැබීම හා ඉදිකිරීම් හේතුවෙන් ප්‍රදේශවාසීන්ට නව රැකියා අවස්ථා උදාවීම.

සමාජ බලපෑමට ආරක්ෂණයක්

ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කිරීමේදී නව ඇළ මාර්ග ඉදිකිරීම සඳහා භූමිය අත්පත්කර ගැනීමට සිදු වේ. එමෙන්ම ඇතැම් නිවාසවලට හා දේපළවලට බලපෑම් සිදුවේ. සිදුවන මෙම සමාජ බලපෑම පිළිබඳව ව්‍යාපෘතිය සිය සමාජ ආරක්ෂණ වැඩසටහන මඟින් අවධානය යොමුකර සිදුවිය හැකි බලපෑම අධ්‍යයනය කර නිසි පරිදි වන්දි ලබාදීම මෙන් ම වෙනත් අමතර සේවාවන් සැපයීමට ද කටයුතු සැලසුම්කර ඇත.



වයඹ පළාත් ඇළ ව්‍යාපෘතිය
 වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව, නුවර පාර, කුරුණෑගල
 දුරකථන : - 037-3970783 ෆැක්ස් : 037-223111
 e-mail-nwpcp.mwsip@gmail.com
 Facebook :- NWP Canal Project

MWSIP
 මහවැලි ජල සුරක්ෂිතතා ආයෝජන වැඩසටහන
 මහවැලි සංවර්ධන හා පරිසර අමාත්‍යාංශය

MWSIP Leaflet No 02 - September 2016

මහවැලි ජල සුරක්ෂිතතා ආයෝජන වැඩසටහන

ව්‍යාපෘතිය අදියර කිහිපයකින්

එක්දහස් නවසිය හැටේ දශකයේ ආරම්භකර විවිධ අදියරයන් යටතේ ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබූ මහවැලි මහා සැලැස්ම ප්‍රකාරව යෝජිතව තිබූ බොහෝ ව්‍යාපෘති, මේ වනවිට ක්‍රියාත්මක කර එහි ප්‍රතිලාභ ජනනාව අතරට පත්වෙමින් තිබේ. **මහවැලි ජල සුරක්ෂිතතා ආයෝජන වැඩසටහන**ද මහවැලි සංවර්ධන වැඩපිළිවෙලෙහි අවසන් අදියරයට යෝජිත වූ ප්‍රධාන වැඩසටහනකි.

මෙමඟින් දැනට ඉදි කරමින් පවත්නා “මොරගහකන්ද - කළුගල” ජලාශවලින් හා යාබද ගංගා දෝණිවලින් ලැබෙන්නා වූ අතිරික්ත ජල සම්පත උතුරුමැද හා වයඹ පළාත්වලට ලබාදීමට සැලසුම්කර ඇත. දැනට දෙකන්නයේ වගා කටයුතු කිරීමට නොහැකිව උග්‍ර වාරි ජල හිඟයෙන් හා පානීය ජල හිඟයෙන් පීඩාවිඳින එකී පළාත්වල ජනතාවගේ මූලික ජල අවශ්‍යතා සපුරා ඔවුන්ගේ ජීවන තත්ත්වය නංවාලීම වැඩසටහනේ මූලික අපේක්ෂාව වේ.

ආසියානු සංවර්ධන බැංකුව හා ශ්‍රී ලංකා රජය එක්ව සපයන රුපියල් බිලියන 90ක මූල්‍ය පහසුකමක් යටතේ මෙම ආයෝජන වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කිරීමට සැලසුම්කර ඇත. වැඩසටහන යටතේ ප්‍රධාන ව්‍යාපෘති තුනක් ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබෙයි. එනම්,

- වයඹ පළාත් ඇළ ව්‍යාපෘතිය
- මිණිපේ වම් ඉවුරු ඇළ පුනරුත්ථාපන ව්‍යාපෘතිය
- ඉහළ ඇළහැර ඇළ ව්‍යාපෘතිය

වසර 2016 සිට 2019 දක්වා කාල සීමාව තුළ වෘමැඩ්ල්ල ජලාශය ආශ්‍රිත ඉදිකිරීම් ද, නාලන්දා ජලාශයේ ජලය වෘමැඩ්ල්ල හරහා මහකිතුල වැව දක්වා රැගෙන ඒමට අවශ්‍ය ඇළ මාර්ග ඉදිකිරීම් ද, සිදු කිරීමට නියමිතයි. එමෙන් ම කහල්ල-පල්ලෙකැලේ පිහිටි මහකිතුල වැව හා මහකිරිඋල යන වැව් අළුතින් ඉදිකර සම්පූර්ණයෙන්ම සංවර්ධනය කිරීම ද මෙම අදියර යටතේ ම සිදුවේ.

2019 -2024 දක්වා කාලසීමාව තුළ මහකිතුල හා මහකිරිඋල වැව්වලට හැරවූ මහවැලි ජලය අලුතින් ඉදි කරනු ලබන ඇළමාර්ග ඔස්සේ ඉහළ මී ඔය ජලධාරා පද්ධතියේ කුඩා වැව් වලටත්, පොතුවිල, මැඩියාව වැව සහ මැඩියාව දෝණියේ කුඩා වැව් පද්ධතියටත්, අඹකොළ වැව අතරගල්ල සහ පාලුකඩවල ජලාශ සඳහාත්, හක්වටුණා ඔය දෝණි ප්‍රදේශයටත්, හරවා කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කයේ වැව් ගණනාවක් පෝෂාය කිරීමට අපේක්ෂා කෙරේ.

දඹුළු ඔයේ ජලය වෘමැඩ්ල්ල දක්වා හැරවීමට අවශ්‍ය ඇළ මාර්ගය හා ජල හැරවුම් නිර්මිත ඉදි කිරීම ද මෙම කාල සීමාව තුළ ම සිදු කිරීමට නියමිත ය.



හඳුනාගත් සංවර්ධන කාර්යයන්

- වෘමැඩ්ල්ල ජලාශය සඳහා නව සොරොච්චක් ඉදිකිරීම සහ එම ජලාශයේ සිට මහකිතුල වැව දක්වා කි.මී. 23.5ක් දිග ඇළ මාර්ගය ඉදි කිරීම මෙන් ම ඇළ මාර්ගය හා බැඳුණා වැව් පද්ධතියට ජලය ලබා දීමට අවශ්‍ය ඉදි කිරීම් සිදු කිරීම.
- දඹුළු ඔයේ සිට වෘමැඩ්ල්ල දක්වා කි.මී 8.6ක් දිග වම් ඉවුරු ප්‍රධාන ඇළ මාර්ගය හා ජල හැරවුම් නිර්මිත ඉදි කිරීම.

- පොල්පිහිගම, කහල්ල - පල්ලෙකැලේහි ජලය අක්කර අඩි 12000ක් පමණ රැස්කළ හැකි හෙක්ටයාර් 172 (අක්කර 425) පැතුරුම් ප්‍රදේශයක් සහිත මහකිතුල ජලාශය අලුතින් ම ඉදි කිරීම.
- කහල්ල - පල්ලෙකැලේ රක්ෂිතය තුළ පිහිටා ඇති මහකිරුල වැව අක්කර අඩි 9000 ක් පමණ ජලය රැස් කළ හැකි හෙක්ටයාර් 153ක (අක්කර 380) පැතුරුම් ප්‍රදේශයක් සහිත වැවක් බවට සම්පූර්ණයෙන් ම සංවර්ධනය කිරීම.
- මහදඹේ වැව සංවර්ධනය කිරීම මෙන් ම මහකිතුල, මහකිරුල හා මහදඹේ වැව් යා කරමින් කි.මී 3.6 දිග කොන්ක්‍රීට් ආස්තරණ හා ආරක්ෂිත කොන්ක්‍රීට් වැස්මක් සහිත ඇළ මාර්ගය ඉදි කිරීම.
- මහකිරුල ජලාශයේ සිට කදුරුවැව දක්වා කි.මී 21.2 ක් දිග දකුණු ඉවුරු ඇළ මාර්ගය ඉදි කිරීම සහ ඇළ මාර්ගය හා බැඳුණා වැව් මෙන් ම ඉහළ මී ඔය දෝණියේ වැව් පද්ධතියට ජලය ලබා දීමට අවශ්‍ය ඉදි කිරීම් සිදු කිරීම.
- මහකිතුල ජලාශයේ සිට මැඩියාව වැව දක්වා කි.මී 20 ක් දිග ඇළ මාර්ගයද එය හා බැඳුණා වැව් පද්ධතියට ජලය ලබා දීමට අවශ්‍ය ඉදි කිරීම් සිදු කිරීම.
- මැඩියාව ඇළ මාර්ගයෙන් බේදි යාපහුව දක්වා දිවෙන කි.මී. 11.2ක් දිග ඇළමාර්ගය ඉදි කිරීම සහ එයට බැඳුණා කුඩා වැව්වලට ජලය ලබා දීමට අවශ්‍ය ඉදි කිරීම් සිදු කිරීම.
- ජල හිඟයෙන් පීඩා විඳින හක්වටුණා ඔය ජලාශයට මහකිතුල ජලාශයෙන් ජලය ලබා දීමට අවශ්‍ය ඉදි කිරීම් සිදු කිරීම.



වයඹ පළාත් ඇළ ඉදිකිරීමේ ව්‍යාපෘතිය

මී ඔය ඉහළ ජලධාරා පෝෂක ප්‍රදේශයට හා හක්වටුණා ඔය ජලාශයට මහවැලි ජලය හරවා කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කයේ උතුරු ප්‍රදේශයේහි පිහිටි වැව් ගණනාවක් පෝෂණය කර කෘෂි කර්මාන්තය නගා සිටු වීමටත්, ජල හිඟය හේතුවෙන් ඇති වන පීඩාවන් අවම කිරීමත් අරමුණු කර ගනිමින් වයඹ ඇළ ව්‍යාපෘතිය “මහවැලි ජල සුරක්ෂිතතා ආයෝජන වැඩසටහන” යටතේ ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබෙයි.

ව්‍යාපෘතිය නිමා වීමෙන් පසුව මහවැලි ජලය අක්කර අඩි 105,000ක් පමණ වාර්ෂිකව කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කයේ උතුරු ප්‍රදේශයට ලබා ගැනීමට මෙමඟින් හැකියාව ලැබේ. වයඹ පළාත් ඇළ ව්‍යාපෘතිය සඳහා රුපියල් මිලියන 16000 පමණ ඇස්තමේන්තු කර ඇති අතර එය වර්ෂ 2016 - 2024 දක්වා ක්‍රියාත්මක කිරීමට යෝජිතය.