



നേട്ടങ്ങൾ - കോട്ടങ്ങൾ ഒറ്റനോട്ടത്തിൽ

ക്രോഡീകരിച്ചത് : സി.ജി. മധുസൂദനൻ

അതിരപ്പിള്ളിയുടെ നേട്ടങ്ങളായി കെ.എസ്.ഇ.ബി. ചൂണ്ടിക്കാണിക്കുന്നത് ഇതാണ്:

വൈകുന്നേരങ്ങളിൽ വർദ്ധിച്ച വൈദ്യുത ആവശ്യം നേരിടാൻ പര്യാപ്തമായ ഉല്പാദനശേഷി ഇപ്പോൾ കെ.എസ്.ഇ.ബി.യ്ക്കില്ല. ഈ പ്രശ്നം അല്പം കുറയ്ക്കാൻ അതിരപ്പിള്ളി ജലവൈദ്യുതി പദ്ധതിയ്ക്ക് കഴിയും. 233 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി ഈ പദ്ധതിയിൽനിന്ന് ലഭിക്കും. പദ്ധതിക്കുവേണ്ടി ഉണ്ടാക്കുന്ന ജലസംഭരണി ഹൈഡൽ ടൂറിസം സാധ്യത ഉണ്ടാക്കും. ഡാമിന് ചുറ്റുമുള്ള പ്രദേശത്ത് ഇയർപ്പും നിലനിൽക്കുമെന്നതിനാൽ കാട് വളരും, പരിസ്ഥിതിക്ക് അനുകൂലമാണ്. പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനത്തിനായി 1000 മുതൽ 2000 പേർക്ക് നാല് കൊല്ലക്കാലയളവിൽ തൊഴിൽ ലഭിക്കും.

പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് വിവിധ കേന്ദ്രങ്ങൾ ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചിട്ടുള്ള ആശങ്കകളും കോട്ടങ്ങളും ഇതാണ്:

1. കാർഷികരംഗത്ത്

(എ) 85 വലിയതും (25 എച്ച്.പി.യിൽ കൂടുതൽ) 615 ചെറിയതും (25 എച്ച്.പി.യിൽ കുറവ്) ആയ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതികളുടെ പ്രവർത്തനത്തെ ബാധിക്കും.

(ബി) തുന്പൂർച്ച പദ്ധതി വഴി ജലസേചനം ലഭിക്കുന്ന 14,000 ഹെക്ടർ വാഴ, തെങ്ങ്, കവുങ്ങ്, ജാതി, കുരുമുളക്, നെൽവയലുകൾ, പൂഞ്ചകൃഷി ഇല്ലാതാകും, നെൽവയൽ നികത്തൽ കൂടുതൽ വ്യാപകമാകും.

2. കുടിവെള്ളം

(എ) വൈന്തലയടക്കം 30 ലധികം കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ പ്രവർത്തനം തകരാറിലാകും.

(ബി) ജലവിതാനം താഴുകയും, വേനൽമാസങ്ങളിൽ കിണറുകളും കുളങ്ങളും വറ്റുകയും ചെയ്യും. 20 പഞ്ചായത്തുകളേയും 2 മുനിസിപ്പാലിറ്റികളേയും ബാധിക്കും.

3. ഓരവെള്ള ഭീഷണി

(എ) കൃഷിനാശം വ്യാപകമാകും
(ബി) കുടിവെള്ളക്ഷാമം വ്യാപകമാകും

4. ആദിവാസി കുടികൾ

(എ) വംശനാശ ഭീഷണി നേർക്കുന്ന കാടർ വിഭാഗം ഇല്ലാതാകും.
(ബി) 74 ആദിവാസി കുടുംബങ്ങൾക്ക് ജീവിതമാർഗ്ഗം നഷ്ടപ്പെടും

(സി) നിലവിലുള്ള ആവാസ സ്ഥലം നഷ്ടപ്പെടും.
(ഡി) വനവിഭവ സംഭരണകേന്ദ്രം മാറ്റി സ്ഥാപിക്കേണ്ടി വരും; ആദിവാസികൾക്ക് സംഭരണം അസാധ്യമാകും.

5. വെള്ളച്ചാട്ടം, വിനോദസഞ്ചാരം :

(എ) വർഷക്കാലത്ത് വാഴച്ചാൽ വെള്ളച്ചാട്ടം ഇല്ലാതാകും.
(ബി) അതിരപ്പിള്ളി വെള്ളച്ചാട്ടം നിലനിർത്തുമെന്ന് പറയുന്നവെങ്കിലും അതിന് അല്പം ജലം മാത്രമേ ലഭിക്കുകയുള്ളൂ. അത് ഒരു നീരാലിപ്പ് മാത്രമാകും; സൗന്ദര്യം നശിക്കും.

(സി) വിനോദസഞ്ചാര കേന്ദ്രം ഇല്ലാതാകും. 500 ഓളം കുടുംബങ്ങളുടെ വരുമാനം ഇല്ലാതാകും. ഇത് ഭൂരിഭാഗവും ആദിവാസികളോ, പട്ടികജാതി വിഭാഗക്കാരുമോ ആണ്.

(ഡി) ചാലക്കുടി മുതൽ അതിരപ്പിള്ളി വരെ 35 കി.മീ. ഭാഗത്തെ കച്ചവട സ്ഥാപനങ്ങളെ ബാധിക്കും.

(ഇ) സംസ്ഥാന സർക്കാരിന് ഏതാണ്ട് പ്രതിവർഷം ഒരു കോടി വരുമാനം കുറയും.

(എഫ്) റോഡുകൾ നന്നാക്കാൻ ചെലവാക്കിയതും ലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കാൻ ചെലവാക്കാൻ പോകുന്നതുമായ കോടിക്കണക്കിന് രൂപ വെള്ളത്തിലാകും.

6. വന്യജീവികൾ, ജലജീവികൾ, സസ്യസമ്പത്ത്, ആവാസവ്യവസ്ഥ

(എ) ആനത്താര ഇല്ലാതാകും, ജനജീവിതത്തിന് ഭീഷണി വർദ്ധിക്കും.

(ബി) ചുരലാമ, മത്സ്യങ്ങൾ എന്നിവയുടെ ആവാസവ്യവസ്ഥ തകരും.

(സി) ചാലക്കുടിയിൽ പുഴയുടെ സവിശേഷതയായ മത്സ്യസമ്പത്ത് നഷ്ടമാകും

(ഡി) മഷീർ ബാങ്ക് ഇല്ലാതാകും

(ഇ) മത്സ്യബന്ധനം വഴി ഇപ്പോഴുള്ള തൊഴിൽ ജീവിത ഉപാധികൾ നഷ്ടമാകും

(എഫ്) പുഴയോര കാടുകൾ ഇല്ലാതാകും

(ജി) സിംഹവാലൻ കുരങ്ങ് അടക്കം വിവിധയിനം വന്യജീവികളുടെ ആവാസവ്യവസ്ഥ തകരും

(എച്ച്) ഔഷധസസ്യ സമൃദ്ധമായ കാട് നശിക്കും

(ഐ) മലമുഴക്കി വേഴമ്പലടക്കം പക്ഷികളുടെ ആവാസവ്യവസ്ഥ തകരും

(ജെ) തൂരുത്തുകളിലും മറ്റും കാണുന്ന അനേകം അപൂർവ്വ ശലഭങ്ങൾക്ക് ഭീഷണി

7. ആവാസവ്യവസ്ഥ നഷ്ടപ്പെട്ട വന്യജീവികൾ ജനവാസകേന്ദ്രങ്ങളിലിറങ്ങും.

8. വെള്ളം ഒരുമിച്ചു തുറന്നുവിടുന്നതുകൊണ്ട് പുഴയുടെ തീരമിടിച്ചിൽ. വേനൽക്കാലത്തും നിത്യേന പുഴയുടെ തീരമിടിയുമെന്ന ഭീഷണി. കരിങ്കൽ ഭിത്തി പരിഹാരമല്ല.

9. വാച്ച്മരം വഴി വിടുന്ന വെള്ളം അതിരപ്പിള്ളി പദ്ധതിയ്ക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്നതിനാൽ ഇടമലയാറിൽ വൈദ്യുതോത്പാദനം കുറയും.

10. 220 കെ.വി. ലൈൻ വലിക്കാൻ കുടിയൊഴിക്കപ്പെടുന്നവരുടെയും മറ്റും നഷ്ടം കണക്കാക്കിയിട്ടുപോലുമില്ല.

11. പലിശയടക്കാൻ പോലും പണം തികയാത്ത ഈ പദ്ധതിയോടെ സാമ്പത്തികഭാരം ഇനിയും വർദ്ധിച്ച് കെ.എസ്.ഇ.ബി. തകരാറാണിട.

12. ജലപ്രവാഹത്തിൽ വരുന്ന മാറ്റം ചിലയിടങ്ങളിൽ ജല-മലിനീകരണത്തിനിടവരുത്തും.

13. വ്യാവസായിക സ്ഥാപനങ്ങൾ (അപ്പോളോ, കൊരട്ടി കോട്സ്, ടൂറിസം) എന്നിവയ്ക്ക് ജലക്ഷാമമുണ്ടാകും.