

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ  
പ്രതിശാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര പിഹമിടാത്ത

ചോദ്യം നം. 3333

12.12.2014 - ലെ മറുപടികൾ

കേരള പരിപ്രേക്ഷ്യ പദ്ധതി 2030

ചോദ്യം

ശ്രീ. പി. സി. വിഷ്ണുകാമ്  
,, സണ്ണി ജോസഫ്  
,, ലുധി ലുധിസ്  
,, അൻവർ സാദത്ത്

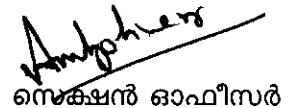
ഉത്തരം

ശ്രീ. കെ. സി. ജോസഫ്  
(ഗ്രാമവികസനവും ആസൃതനാവും  
സാമ്പർക്കാർത്തികവും നോർക്കയും  
വകുപ്പുമന്ത്രി)

- (എ) സംസ്ഥാന ആസൃതനാ ബോർഡ് കേരള (എ) ഉണ്ട്.  
പരിപ്രേക്ഷ്യ പദ്ധതി 2030 ന് തുറഞ്ഞ  
കൊടുത്തിട്ടോ;

- (ബി) ഏറ്റവും ലക്ഷ്യങ്ങളാണ് പദ്ധതി വഴി (ബി) നോർഡിക് രാജ്യങ്ങളായ ഹിന്ദിലാൻ്റ്,  
കൈവരിക്കാനദേശികങ്ങനെന്നും  
വിശദാംശങ്ങൾ ഏറ്റവുമാണെന്നും  
വിശദമാക്കേം;
- (ബി) നോർഡിക് രാജ്യങ്ങളായ ഹിന്ദിലാൻ്റ്,  
നോർവേ, ഡെന്മാർക്ക്, സവിയൻ എന്നീ  
രാജ്യങ്ങളിലേതിന് തുല്യമായ നിലയിൽ  
'സുസ്ഥിര അഭിവൃദ്ധി' (sustainable  
prosperity) കൈവരിക്കുകയാണ്  
പരിപ്രേക്ഷ്യ പദ്ധതി 2030 -ന്റെ ഭൂത്യം  
(Mission). സുസ്ഥിര അഭിവൃദ്ധിക്ക് നാല്യ  
മാനങ്ങളുണ്ട് - സാമ്പത്തിക അഭിവൃദ്ധി,  
മാനവിക അഭിവൃദ്ധി, സാമൂഹിക  
അഭിവൃദ്ധി, ഹരിത സുസ്ഥിരത.  
കൈവരിക്കാനുദേശിക്കുന്ന ലക്ഷ്യങ്ങൾ  
ഈടെ സംക്ഷിപ്തം അനുബന്ധമായി  
നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

- (സി) പബ്ലിക്കേഴ്സ് നിർദ്ദേശങ്ങൾ ആരാൺ (സി) നൃഡയർഹി ആസ്ഥാനമായി പ്രവർത്തി കുറന്ന നാഷണൽ കൗൺസിൽ ഓഫ് അബ്ലൈഡ് ഇക്കണ്ണോമിക് റിസർച്ച് എൻ സ്ഥാപനത്തിന്റെ സാങ്കേതിക സഹായ തൊടുകുടി സംസ്ഥാന ആസൂത്രണ ബോർഡ് ആൺ 'പബ്ലിക് പരിപ്രേക്ഷ്യം 2030' തയ്യാറാക്കിയത്.
- (ഡി) പബ്ലിക്കീൽ ഏതെല്ലാം മേഖലകൾക്കാണ് (ഡി) കൂഷി, അനുബന്ധ മേഖലകൾ, മുൻകൂക്കം നൽകിയിട്ടുള്ളതെന്നും വ്യവസായം, ഗതാഗതം, വിദ്യാഭ്യാസം, വിശദാംശം ഏതെല്ലാമാണെന്നും ആരോഗ്യം, പരിസ്ഥിതി, ശ്രാമ-നഗര വ്യക്തമാക്കേം?
- വികസനം, വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യ, വിനോദസഞ്ചാരം, ജലവിവോ, ശാസ്ത്ര-സാങ്കേതികം, ഉളർച്ചജം, തൊഴിലവസര സ്കൂളുകൾ, പ്രവാസികളും കുടിയേറ്റവും, പാർശ്വവൽക്കരിക്കപ്പെട്ട വിഭാഗങ്ങളുടെ വികസനം തുടങ്ങിയ മേഖലകൾക്ക് മുൻതുക്കം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.



ഓക്കുച്ചൻ ഓഫീസർ



**കേരള പരിപ്രേക്ഷ്യ പദ്ധതി 2030 ഭൂടം കൈവരിക്കാതിന് വിഭാവന  
ചെയ്തിട്ടുള്ള ലക്ഷ്യങ്ങളുടെ സംക്ഷിപ്തം**

### സാമ്പത്തിക അഭിവൃദ്ധി

- മൊത്തം സംസ്ഥാന ആഭ്യന്തര ഉല്ഘാദനത്തിൽ അടുത്ത 20 വർഷം 7.5 ശതമാന മുട്ട് വാർഷിക വളർച്ചാനിരക്ക് (സി.എ.ജി.ആർ) കൈവരിക്കുക.
  - പ്രതിശീർഷ വരുമാനം ഇപ്പോൾത്തെ 4763 യു.എസ്. ഡോളറിൽ (2005-ലെ പരിപ്രേക്ഷ്യ പാരിസ്ഥിതികസ്ഥാനമാക്കിയുള്ളത്) നിന്നും 2030-ാണ്ടുടെ 19,000 യു.എസ് ഡോളറും 2040-ാണ്ടുടെ 36,000 യു.എസ് ഡോളറും ആക്കി ഉയർത്തുക.
  - വിവിധ മേഖലകളിൽ ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ള വളർച്ചാ നിരക്കകൾ
- |                              |                |
|------------------------------|----------------|
| ✓ മുഴി                       | : കുറഞ്ഞത് 2 % |
| ✓ ഉല്ഘാദന നിർമ്മാണം          | : 9%           |
| ✓ നിർമ്മാണം                  | : 9%           |
| ✓ വാർത്താവിനിമയം             | : 7.5 %        |
| ✓ വിദ്യാഭ്യാസ, ആരോഗ്യ മേഖലകൾ | : 10%          |

### മാനവിക അഭിവൃദ്ധി (ജീവിത മാനദണ്ഡം)

- മൊത്തം സംസ്ഥാന ആഭ്യന്തര ഉല്ഘാദനത്തിൽ വിദ്യാഭ്യാസ, ആരോഗ്യ മേഖലകളുടെ വിഹിതം നിലവിലെ 11 ശതമാനത്തിൽ നിന്നും 2030-ാണ്ട് മുട്ട് 15 ശതമാനമായി വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
  - ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസം ഒരു പ്രതിശീർഷിക്കുന്നതും ഏൻറോൾമെന്റ് രേഖാചാരം 2030-ൽ 48 ശതമാനമായി വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
  - എല്ലാവർക്കും ആരോഗ്യ സുരക്ഷിതത്വം ഉറപ്പുകൈക്കുക.
  - യു.എൻ.ഡി.പി.യുടെ മാനവ വികസന സൂചികയിൽ കേരളത്തെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന വിഭാഗത്തിലേക്ക് മാറ്റുക.
  - താഴെപ്പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾക്ക് ഉംഗാൽ നൽകിക്കൊണ്ട് മികച്ച ജീവിത നിലവാരം കൈവരിക്കുക.
- |   |   |
|---|---|
| ✓ | സാമൂഹിക പ്രോഗ്രാം പ്രോഗ്രാമങ്ങളുടെ വളർച്ച |
| ✓ | കൊച്ചിയെ ഒരു ആഗ്രഹിക്കാനുള്ള മാറ്റുകൾ     |

### സാമൂഹിക അഭിവൃദ്ധി (സാമൂഹിക സമത്വം)

- തൊഴിലില്ലായ്ക്കുന്ന നിരക്ക് 2011-12-ലെ 9.9 ശതമാനത്തിൽ നിന്നും 2031 -ൽ 2 ശതമാനമായി കുറയ്ക്കുക. (വനിതകളുടെ തൊഴിലില്ലായ്ക്കുന്ന നിരക്ക് 26.2 ശതമാനത്തിൽ നിന്നും 5 ശതമാനമായി കുറയ്ക്കുക)
- സാമ്പത്തിക അസാമത്വം നിർബന്ധയിക്കുന്ന ഗീനി കോയപ്പിഷ്യൻ്റെ 2009-10-ലെ 45 ശതമാനത്തിൽ നിന്നും 2031 -ൽ 23 ശതമാനമായി കുറയ്ക്കുക.
- ഭാരിസ്യ നിരക്ക് 2011-12-ലെ 7.1 ശതമാനത്തിൽ നിന്നും 2031-ൽ 1.0 ശതമാനമായി കുറയ്ക്കുക.

- സംസ്കാരിക വൈവിധ്യമുള്ളത്. സുരക്ഷിതത്വമുള്ളത്. നീതിനിഷ്ടയുള്ളതമായ ഒരു സഭാധിക്രമിക്കാൻ നിലനിർത്തുക.

#### ഹരിത സുസ്ഥിരത

- സുസ്ഥിര ഉദ്പാദന സ്വന്തമായങ്ങളിലുടെയും ഉപയോഗത്തിലുടെയും ആവാസ വ്യവസ്ഥ ഏജൻസിയും, വിദേശങ്ങൾ എന്നിവയുടെ നിലവാരം ഉയർത്തുക.
- തണ്ട്രിക്കേറ്റങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുക
- പത്രിക ഐട്ടത്തിലെ ലോക പെപ്പറുക ഏജൻസി വൈവിധ്യ സംരക്ഷിക്കുക
- കാര്യക്ഷമമായ ഉപയോഗത്തിലൂടെ 2030-ാഞ്ചൂട്ടി 10 ശതമാനം വൈദ്യുതിയും കടിവെള്ളവും പാടിക്കുക
- മാലിന്യത്തിന്റെ തരം അനുസരിച്ച് 60 മുതൽ 75 ശതമാനം വരെയുള്ള മാലിന്യത്തിന്റെയും പുനരുപയോഗം സാധ്യമാക്കുക
- സുസ്ഥിര വിദേശങ്ങളുടെ ഉപയോഗം കണ്ടിരുക്കുകയും ഉപയോഗം പരമാവധിയാക്കുകയും ചെയ്യുക.

S. D.