

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 1422

03-12-2018 -ൽ മറുപടി നൽകേണ്ടിയിങ്ങനെ

പോസ്റ്റ് ഡിസ്ട്രിക്ട് നീഡ് അനാലിസിസ് റിപ്പോർട്ട്

ചോദ്യം		മറുപടി
ശ്രീ.കെ.എ.ജോസഫ്		ശ്രീ.ഇ.പാട്ടം ഘോഷ (ബഹു: റവന്യൂം വൈദിക നിർമ്മാണവും വകുപ്പ് മന്ത്രി)
എ) സംസ്ഥാനത്തുനായ പ്രളയത്തെക്കുറിച്ചും പുനർന്നിർമ്മാണത്തെക്കുറിച്ചും ഐക്യരാഷ്ട്ര സംഘടന തയ്യാറാക്കിയ പോസ്റ്റ് ഡിസ്ട്രിക്ട് നീഡ് അനാലിസിസ് റിപ്പോർട്ട് സർക്കാരിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടോ;	എ) & ബി)	ഉണ്ട്. കേരളത്തിന്റെ പുനർന്നിർമ്മാണത്തിനായി 31000 കോടി രൂപ വേണ്ടി വരുമെന്നാണ് ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ പോസ്റ്റ് ഡിസ്ട്രിക്ട് നീഡ് അനാലിസിസ് റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ളത്.
ബി) സംസ്ഥാന പുനർന്നിർമ്മാണത്തിനായി എത്ര കോടി രൂപ വേണ്ടുമെന്നാണ് പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ടിൽ ചൂണ്ടിക്കാണിക്കുന്നത്;		
സി) ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ ഹരിത സംസ്ഥാനമായി കേരളത്തെ മാറ്റുന്നതിന് ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ടിലുണ്ടോ; എങ്കിൽ അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇതിനുകൂടി സിക്കരിച്ച എന്തൊക്കെയാണ്?	സി)	<p>പോസ്റ്റ് ഡിസ്ട്രിക്ട് റിപ്പോർട്ടിലെ പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങളിലേ, സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ജില്ല കളക്കുർമാർക്ക് ഉപഗ്രഹ ഫോൺ നൽകവാൻഒഴു നടപടി സ്വീകരിച്ച ആദ്യ ഘട്ടമായി വയനാട്, എറണാകുളം, ഇടുക്കി, പത്തനംതിട്ട എന്നീ ജില്ല കളക്കുർമാർക്ക് ഉപഗ്രഹ ഫോൺ നൽകി പൊതു ജനങ്ങൾക്ക് - പ്രാദേശികമായി തീരു ചുരുക്ക പ്രവചനം അതായത് ചുരുങ്ങങ്ങൾക്ക് പ്രവചിക്കുവാൻ നിർണ്ണയിക്കുവെട്ടിട്ടുള്ള കേരള ഏജൻസികളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന മുൻ്യ പ്രസ്തുത പ്രദേശങ്ങളിൽ മാത്രമായി ചെയ്യുന്ന എസ്.എം.എസ് Location Based Messaging System എന്ന സാങ്കേതിക വിദ്യ സംസ്ഥാന ചുരുക്ക നിവാരണ അതോറിറ്റിയ്ക്ക് കേരള ചുരുക്ക നിവാരണ അതോറിറ്റി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കെലിൽ മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾക്ക് വിവിധ വിവരങ്ങൾ ലഭിക്കുവാൻ ആകാശവാണിയുടെ Medium Wave സംവിധാനം പുനരാരംഭിക്കുന്നു എന്ന് കേരള ചുരുക്ക നിവാരണ അതോറിറ്റിയെ</p>

അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. വെള്ളപ്പൊക്കം ബാധിച്ച പ്രദേശങ്ങളുടെ തത്യമായ ഫ്രെഡ്. വെള്ളപ്പൊക്കത്തിന്റെ ഉയരം ഉൾപ്പെടെ തയ്യാറാക്കവാൻ സംസ്ഥാനത്തെ Centre for Water Resources Development and Management, Kerala Forest Research Institute, MG University and Kerala State Remote Sensing and Environment Centre എന്നിവരും ചുമതലപ്പെടുത്തി. പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ഈ പ്രവർത്തനത്തിൽ പങ്കെടുക്കവാൻ ഒരു മൊബൈൽ അപ്ലോഡ് തയ്യാറാക്കി പ്രസിദ്ധീകരിച്ച പ്രാദേശിക അടിസ്ഥാനത്തിൽ, ജിയോളജിക്കൽ സർവ്വേ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ സഹായത്തോടെ മണ്ണിട്ടിച്ചിൽ/ഉത്തരപ്പൊട്ടൽ എന്നിവ ബാധിച്ച പ്രദേശങ്ങളിൽ, മുൻപ് വിട്ടണായിരുന്ന, നിലവിൽ വീട് നിർമ്മിക്കവാൻ പാടില്ലാത്ത പ്രദേശങ്ങൾക്കണക്കുന്ന പഠനം നടത്തി വരുന്നു.

United Nations Development Programme, United Environment Programme എന്നിവയുടെ സഹകരണത്തോടെ സംസ്ഥാനത്തെ 7 ജില്ലകളിലും, സംസ്ഥാന അതോറിറ്റിയിലും മുൻപു ലഭ്യകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് അധിക സാങ്കേതിക വിദഗ്ദ്ധരുടെ ലഭ്യമാക്കി

സാമൂഹികാധിഷ്ഠിത മുൻപു ലഭ്യകരണമാണ് മുൻപു പ്രതികരണത്തിൽ ഉണ്ടായിരുന്ന പ്രവർത്തനത്തോടുകൂടി ഈ കാലഘട്ടത്തിന്റെ ആവശ്യം എന്ന് കണ്ടു ഇന്ത്യ ഉൾപ്പെടെ ലോക രാജ്യങ്ങൾ ആപ്പാനിലെ സെൻസാറ്റി എന്ന നഗരത്തിൽ 2015-2030 കാലഘട്ടത്തിലേക്കായി അംഗീകരിച്ച രൂപരേഖയിൽ നിന്നും പാഠം ഉൾക്കൊണ്ട് തുറന്നിൽ അഥവാ രക്ഷാ സേനയുടെ പരിശീലന കേന്ദ്രത്തിൽ കേന്ദ്ര സഹായത്തോടെ അപത്വം മിത്ര എന്ന പ്രോജക്റ്റ് സംസ്ഥാന മുൻപു നിവാരണ അതോറിറ്റി എക്സൈസ്റ്റിക്കുണ്ട്. ഈ പ്രോജക്റ്റ് ഉപയോഗിച്ച് കോട്ടുക്കു ജില്ലയിൽ ഒരു സാമൂഹികാധിഷ്ഠിത മുൻപു ലഭ്യകരണസേന രൂപീകരിക്കുന്നത്. നിലവിൽ ഈ പ്രോജക്റ്റിൽ 50 സന്നദ്ധപ്രവർത്തകർക്ക് പരിശീലനം നൽകി ഇവയുടെ സേവനം ഗജ ചൗലിക്കാറ്റിന്റെ ആരഘാതം നേരിട്ട് അതുർമ്മാണം മണ്ണാവലത്തിൽ ഉപയോഗപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിന് തുടർച്ചയായി 150 പേരുടെ പരിശീലനം നടത്തുന്നതാണ്. റിസർവ് ബാക്ക് മാനദണ്ഡം പ്രകാരം മുൻപു ബാധിച്ച പ്രദേശത്തെ സ്വകാര്യ മേഖലയിലെ Micro, Small and Medium Enterprises

(MSME) സ്ഥാപനങ്ങളുടെ നാൾ നഷ്ട ആവാതം
ലാലുകരിക്കുന്നതിനുള്ള ചടങ്ങൾ പ്രകാരം
നിലവിലെ കടം MSME സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക്
പുനർകൂമീകരിക്കുകയും, പ്രവർത്തനം
പുനരാരംഭിക്കുവാൻ പുതുതായി കടം നൽകുവാൻ.
കൂർത്ത നിവാരണ നിയമത്തിൻ്റെ Section 13
പ്രകാരം വേണ്ട നടപടി സ്ഥികരിക്കുവാൻ ദേശീയ
കൂർത്ത നിവാരണ അന്താറിട്ടിയോട്
അവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.



സൈക്ഷണി ജായരാജ്