

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ  
രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത  
ചോദ്യം നമ്പർ. 1288

30.09.2011-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതി അവലോകനം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. കെ. മുഹമ്മദുണ്ണി ഹാജി  
,, എൻ.എ. നെല്ലിക്കുന്ന്  
,, എൻ. ഷംസുദ്ദീൻ  
,, സി. മോയിൻകുട്ടി

ശ്രീ.കെ.സി. ജോസഫ്  
(ഗ്രാമവികസനവും ആസൂത്രണവും  
സാംസ്കാരിക കാര്യവും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ. സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതി അവലോകനം ചെയ്തിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ അവലോകനത്തിൽ കണ്ടെത്തിയ ന്യൂനതകൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ ;

എ. സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന മഹാത്മാഗാന്ധി ദേശീയ ഗ്രാമീണ തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം കേന്ദ്രസർക്കാർ 2007-ൽ സെന്റർ ഫോർ റൂറൽ മാനേജ്മെന്റ് എന്ന സ്ഥാപനം വഴിയും 2009-ൽ ഗാന്ധിഗ്രാം റൂറൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി വഴിയും 2010-ൽ സംസ്ഥാന ആസൂത്രണ സമിതി വഴിയും ശാസ്ത്രീയമായി പഠന വിധേയമാക്കി വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. പഠനങ്ങളിലെ വിലയിരുത്തലുകൾ അനുബന്ധം-1-ൽ ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.

ബി. പ്രസ്തുത പദ്ധതി കൂടുതൽ ഫലപ്രദമായി നടപ്പാക്കാനുള്ള ക്രിയാത്മകമായ നിർദ്ദേശങ്ങളെന്തെങ്കിലും പരിഗണനയിലുണ്ടോ; എങ്കിൽ വ്യക്തമാക്കുമോ;

ബി. കൃഷി പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി നിർമ്മാണാധിഷ്ഠിത മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കി ചെറുകിട/നാമമാത്ര കർഷകരുടെ സ്വകാര്യ ഭൂമിയിലുൾപ്പെടെ ഒറ്റത്തവണ ജലസേചന ജലസംരക്ഷണ ഭൂവികസന പരിപാടികൾ ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന് അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൃഷി, ക്ഷീരോത്പാദനം, കയർ മേഖലകളിലുൾപ്പെടെ 49 ഇനം പ്രവൃത്തികൾ തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതി പ്രകാരം അനുവദനീയമായ പ്രവൃത്തികളുടെ പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിന് സംസ്ഥാന സർക്കാർ കേന്ദ്ര സർക്കാരിന് പ്രൊപ്പോസൽ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

സി. കാർഷിക മേഖലയുടെ പുനരുജ്ജീവനത്തിന് തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതിയെ ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ വിശദ വിവരം ശേഖരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

സി. വിവരം ശേഖരിച്ചു വരുന്നു.

പ്രസ്തുത പദ്ധതി പ്രകാരം നൽകുന്ന ഡി. വേതനം വർദ്ധിപ്പിക്കാനുള്ള നിർദ്ദേശം പരിഗണനയിലുണ്ടോ ;

മഹാത്മാഗാന്ധി ദേശീയ ഗ്രാമീണ തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതി പ്രകാരം നൽകുന്ന വേതനം വർദ്ധിപ്പിക്കാനുള്ള ശുപാർശ കേന്ദ്ര സർക്കാരിന് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

ഇ. പ്രസ്തുത പദ്ധതി പ്രകാരം ഓരോ വർഷവും സംസ്ഥാനത്തിന് ലഭിച്ചതും ചെലവഴിച്ചതുമായ തുകയുടെ വിശദവിവരവും , ചെലവഴിച്ച തുകയുടെ മേഖല തിരിച്ചുള്ള കണക്കും നൽകുമോ?

ഇ. അനുബന്ധം 2-ൽ ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.

*Shant*  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

അനുബന്ധം ലൈബ്രറിയിൽ ലഭ്യമാണ്.