

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ  
എട്ടാം സമ്മേളനം

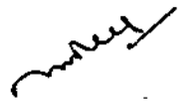
നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത  
നിയമസഭാ ചോദ്യം നമ്പർ : 3410

09.4.2013- ൽ  
മറുപടിക്ക്

കയർതൊഴിലാളികളുടെ വിരമിക്കൽ ആനുകൂല്യം

<u>ചോദ്യം</u>	<u>ഉത്തരം</u>
<p>ശ്രീ. ജി. സുധാകരൻ</p>	<p align="center">ശ്രീ. അടൂർ പ്രകാശ് (റവന്യൂവും കയറും വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ)2012-13 സാമ്പത്തിക വർഷം കയർതൊഴിലാളികൾക്ക് വിരമിക്കൽ ആനുകൂല്യം നൽകാൻ സർക്കാർ എന്തു തുക അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്; തുകയൊന്നും അനുവദിച്ചിട്ടില്ലെങ്കിൽ കാരണം വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) 2012-13 സാമ്പത്തിക വർഷം കയർ തൊഴിലാളികൾക്ക് വിരമിക്കൽ ആനുകൂല്യം നൽകാൻ സർക്കാർ തുക അനുവദിച്ചിട്ടില്ല. സാധാരണയായി ക്ഷേമനിധി ബോർഡുകൾ അവരുടെ വരുമാനത്തിൽനിന്നുമാണ് വിരമിക്കൽ ആനുകൂല്യം പോലുള്ള ആനുകൂല്യങ്ങൾ നൽകുന്നത്. കഴിഞ്ഞ സാമ്പത്തിക വർഷം ബഡ്ജറ്റ് വിഹിതമായി 10 കോടി രൂപ പെൻഷൻ അനുവദിച്ചിരുന്നു. കൂടാതെ SDG വഴി 10 കോടി രൂപയും അധികമായി 12 കോടി രൂപയും ഉൾപ്പെടെ 32 കോടി രൂപ പെൻഷൻ അനുവദിച്ചു.</p>
<p>(ബി)കഴിഞ്ഞ സർക്കാർ കയർ തൊഴിലാളികൾക്ക് വിരമിക്കൽ ആനുകൂല്യം നൽകാൻ എന്തു തുക അനുവദിച്ചു; അതിൽ എത്ര തുക വിരമിക്കൽ ആനുകൂല്യം നൽകുന്നതിനായി ചെലവഴിച്ചു; ബാക്കി എന്തു തുകയുണ്ട്;</p>	<p>(ബി) കഴിഞ്ഞ സർക്കാർ 750 ലക്ഷം രൂപ വിരമിക്കൽ ആനുകൂല്യം നൽകുന്നതിനായി അനുവദിച്ചു നൽകിയിരുന്നു. ടി തുകയിൽ 530 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ചു 220 ലക്ഷം രൂപ ബാക്കിയുണ്ട്.</p>
<p>(സി)കഴിഞ്ഞ സർക്കാർ എന്നുമുതൽ പ്രാബല്യം നൽകിയാണ് വിരമിക്കൽ ആനുകൂല്യം നടപ്പിലാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിരുന്നത്;</p>	<p>(സി) 01.04.2006 മുതൽ പ്രാബല്യം നൽകിയാണ് വിരമിക്കൽ ആനുകൂല്യം നടപ്പിലാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചത്.</p>

<p>(ഡി) ഈ സർക്കാർ 2001 മുതൽ മുൻകാലപ്രാബല്യത്തോടെ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുമെന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ചിരുന്നുവോ; എങ്കിൽ ഈ പദ്ധതിക്കുവേണ്ടി ഈ സർക്കാർ എന്തു തുക നൽകി;</p>	<p>(ഡി) ഈ സർക്കാർ 01.10.1997 മുതൽ മുൻകാലപ്രാബല്യത്തോടെ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുമെന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ചിരുന്നു. തുക അനുവദിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>
<p>ഇ ഈ സർക്കാർ നിലവിൽ വന്ന ശേഷം എത്ര പേർക്ക് വിരമിക്കൽ ആനുകൂല്യം നൽകി; ആനുകൂല്യത്തിനായുള്ള എത്ര അപേക്ഷകൾ തീർപ്പാക്കാതെ അവശേഷിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>ഇ) 4812 പേർക്ക് വിരമിക്കൽ ആനുകൂല്യം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ബാക്കി 2838 അപേക്ഷകൾ തീർപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ