

(എഫ്) പുതുതായി തുടങ്ങാനിരിക്കുന്ന കേരള സ്കൂൾ ഓഫ് മാത്തമാറ്റിക്സിന്റെ പ്രവർത്തനം ഏതുവരെയായിട്ടുണ്ടെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ ;

(ജി) ഇത്തരം സ്ഥാപനങ്ങളുടെ നിലവിലുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനും രാജ്യപുരോഗതിക്ക് ആവശ്യമായിട്ടുള്ള പുതിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിനും ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ ?

ഉത്തരം

(എ) സംസ്ഥാന ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ മേൽനോട്ടം വഹിക്കുക, അവയുടെ പ്രവർത്തനം ഏകോപിപ്പിക്കുക, സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് വേണ്ട ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക ഉപദേശം നൽകുക, ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുവേണ്ട മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങളും സഹായങ്ങളും നൽകുക, വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങളും വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളും ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങളും കൂടിച്ചേരുന്നുകൊണ്ട് ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക മാർഗ്ഗങ്ങളിലൂടെ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ സുസ്ഥിരവികസനവും ജനങ്ങൾക്ക് മെച്ചപ്പെട്ട ജീവന നിലവാരവും ഉറപ്പുവരുത്തുക തുടങ്ങിയവയാണ് കേരള ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിലിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ.

(ബി) അനുബന്ധം 1 ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു. †

(സി) അനുബന്ധം 2 ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു. †

(ഡി) അനുബന്ധം 3 ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു. †

(ഇ) ഈ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഗവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പ്രത്യേക പ്രോജക്ടുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കേന്ദ്ര ധനസഹായം ലഭിക്കാറുണ്ട് .

(എഫ്) ഈ സ്ഥാപനത്തിനുവേണ്ട അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങൾ സജ്ജീകരിച്ചു കഴിഞ്ഞു. അവശ്യം വേണ്ട ജീവനക്കാരുടെ നിയമനപ്രക്രിയ പൂർത്തിയായിവരുന്നു.

(ജി) ഇത്തരം സ്ഥാപനങ്ങളുടെ നിലവിലുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് ആവശ്യമായ വിദഗ്ദ്ധ സമിതിയെ നിയമിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ നടന്നുവരുന്നു.

കേരള ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിലിലെ
ജീവനക്കാരുടെ സർവ്വീസ് പെൻഷൻ

624 [2611] ശ്രീ. രാജാജി മാത്യു തോമസ് : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മുഖ്യമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ :

(എ) കേരള ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിലിന്റെ കീഴിലുള്ള ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ ജീവനക്കാർക്ക് സർവ്വീസ് പെൻഷൻ ഏർപ്പെടുത്തുന്നത് സംബന്ധിച്ച് സർക്കാർ നിയമിച്ച രാമചന്ദ്രപ്പണിക്കരുടെ റിപ്പോർട്ടിൻമേൽ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിന് ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക കൗൺസിലിനെ എന്നാണ് ചുമതലപ്പെടുത്തിയത് ;

† ലൈബ്രറിയിൽ വച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഇതിന്മേൽ ഇതുവരെ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ എന്തെല്ലാമാണ് ;

(സി) സർവ്വീസ് പെൻഷൻ ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ അടിയന്തിരമായി കൈക്കൊള്ളുമോ ?

ഉത്തരം

(എ) കേരള ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിലിന്റെ കീഴിലുള്ള ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ ജീവനക്കാർക്ക് സർവ്വീസ് പെൻഷൻ ഏർപ്പെടുത്തുന്നത് സംബന്ധിച്ച് സർക്കാർ ശ്രീ. രാമചന്ദ്രപ്പണിക്കരെ നിയമിച്ചിട്ടില്ല. എന്നാൽ ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിൽ മുൻകൈയെടുത്ത് ഇതേപ്പറ്റി പഠിച്ച് റിപ്പോർട്ട് നൽകുന്നതിന് ശ്രീ. രാമചന്ദ്രപ്പണിക്കർ എന്നയാളെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിരുന്നു.

(ബി) യും (സി)യും; ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിലിലെ ജീവനക്കാർക്ക് പെൻഷൻ അനുവദിക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച റിപ്പോർട്ട് സർക്കാർ വിശദമായി പരിശോധിച്ചു. സർക്കാരിന് സാമ്പത്തികബാധ്യതയില്ലാത്ത വിധത്തിലുള്ള ഒരു പെൻഷൻ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് വേണ്ടിയുള്ള പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിക്കുവാൻ ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിലിനോട് ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

കേന്ദ്ര സഹായം

625 [2612] ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ് : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മുഖ്യമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ :

(എ) 2005-06, 2006-07, 2007-08 എന്നീ വർഷങ്ങളിൽ നോർമൽ സെൻട്രൽ അസിസ്റ്റൻസ് വിവിധ കാര്യങ്ങൾക്കുള്ള അഡീഷണൽ സെൻട്രൽ അസിസ്റ്റൻസ്, സ്പെഷ്യൽ സെൻട്രൽ അസിസ്റ്റൻസ്, അർബൻ റിന്യൂവൽ മിഷൻ എന്നിവയ്ക്ക് ഓരോന്നിനും പ്രത്യേകം പ്രത്യേകം അനുവദിച്ച തുക എത്ര ;

(ബി) 2005-06-ൽ യു. ഡി. എഫ്. ഭരണകാലത്തേക്കാൾ എത്ര തുകവീതം 2006-07, 2007-08 എന്നീ വർഷങ്ങളിൽ കൂടുതലായി കേന്ദ്ര സഹായം കിട്ടിയിട്ടുണ്ട് എന്ന് വിശദമാക്കുമോ ?

ഉത്തരം

(എ) 2005-06, 2006-07, 2007-08 എന്നീ വർഷങ്ങളിൽ നോർമൽ സെൻട്രൽ അസിസ്റ്റൻസായി യഥാക്രമം 172.87, 197.54, 195.88 കോടി രൂപയും, അർബൻ റിന്യൂവൽമിഷൻ ഉൾപ്പെടെ വിവിധ കാര്യങ്ങൾക്കുള്ള അഡീഷണൽ സെൻട്രൽ അസിസ്റ്റൻസായി യഥാക്രമം 563.88, 604.10, 1152.13 കോടി രൂപയും സ്പെഷ്യൽ സെൻട്രൽ അസിസ്റ്റൻസായി യഥാക്രമം 2.74, 4.27, 6.65 കോടി രൂപയും അർബൻ റിന്യൂവൽ മിഷൻ വേണ്ടി 2006-07, 2007-08 എന്നീ വർഷങ്ങളിൽ യഥാക്രമം 110.98, 176.39 കോടി രൂപയും കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്ന് ലഭിച്ചു. 2005-06 വർഷത്തിൽ അർബൻ റിന്യൂവൽ മിഷൻ വേണ്ടി കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്ന് സഹായം ലഭിച്ചിട്ടില്ല.