

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നമ്പർ 5504

25.10.2011 -ൽ മറുപടിയിൽ

അളവുകൾ ഉപകരണങ്ങളുടെ പരിശോധന

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.റ്റി.എ.അഹമ്മദ് കബീർ
ശ്രീ.കെ.എം.ഷാജി
ശ്രീ.കെ.എൻ.എ.ഖാദർ
ശ്രീ.കെ.മുഹമ്മദുണ്ണി ഹാജി

ശ്രീ.തിരുവഞ്ചൂർ രാധാകൃഷ്ണൻ
(റവന്യൂ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) അളവുകൾ ഉപകരണങ്ങളുടെ പരിശോധനയുടെ ഗുണവും കൃത്യതയും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ലീഗൽ മെട്രോളജി വകുപ്പ് എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചുവരുന്നത് ;

(എ) അത്യാധുനിക രീതിയിലുള്ള Electronic Working Standard Balance കൾ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ആയത് ഉപയോഗിച്ച് വ്യാപാര സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന തൂക്ക ഉപകരണങ്ങൾ കൃത്യത ഉറപ്പുവരുത്തി മുദ്ര ചെയ്തു നൽകുന്നു. ജില്ലാതല താലൂക്ക് തല ഓഫീസുകളിൽ സൂക്ഷിച്ചിട്ടുള്ള വർക്കിംഗ് സ്റ്റാൻഡേർഡുകൾ എറണാകുളത്തെ ലീഗൽ മെട്രോളജി ഭവനിൽ സൂക്ഷിച്ചിട്ടുള്ള സെക്കന്ററി സ്റ്റാൻഡേർഡ് ഉപകരണം ഉപയോഗിച്ച് പരിശോധിച്ച് കൃത്യത ഉറപ്പു വരുത്തുന്നുണ്ട്. ടി സെക്കന്ററി സ്റ്റാൻഡേർഡ് ഉപകരണം ബാംഗ്ലൂരിലുള്ള റീജിയണൽ റഫറൻസ് സ്റ്റാൻഡേർഡ് ലാബിൽ കൊണ്ടുപോയി പരിശോധിപ്പിച്ച് കൃത്യത ഉറപ്പു വരുത്തുന്നുണ്ട്. വെയ്ബ്രിഡ്ജുകളുടെ കൃത്യത പരിശോധിക്കുന്നതിന് കേന്ദ്രസർക്കാർ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുള്ള മൊബൈൽ വെയ്ബ്രിഡ്ജ് വെരിഫിക്കേഷൻ കിറ്റുകൾ ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. പായ്ക്ക് ചെയ്ത ഉല്പന്നങ്ങളുടെ കൃത്യത പരിശോധിക്കുന്നുണ്ട്. അളവിൽ / എണ്ണത്തിൽ കുറവുള്ളവയ്ക്കെതിരെ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്. നിർമ്മാതാവിന്റെയോ / പായ്ക്കറുടെയോ പ്രവർത്തന സ്ഥലം പരിശോധിച്ചും പായ്ക്കറ്റ് ഉല്പന്നങ്ങളുടെ കൃത്യത ഉറപ്പു വരുത്തുന്നുണ്ട്. പെട്രോൾ / ഡീസൽ പമ്പുകളിലും ഇന്ധനത്തിന്റെ അളവിന്റെ കൃത്യത പരിശോധിക്കുന്നുണ്ട്. അതിനായി അളവു പാത്രങ്ങൾ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥർ പരിശോധിച്ച് സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തി സൂക്ഷിക്കുന്നുണ്ട്. ടാങ്കർ ലോറികളുടെ കാലിബ്രേഷൻ

എറണാകുളത്തും കോഴിക്കോടുമുള്ള ടാങ്കർ ലോറി കാലിബ്രേഷൻ യൂണിറ്റുകളിൽ കൃത്യമായി നടത്തുന്നു. കൊല്ലത്തും പുതുതായി ഒരു ടാങ്കർ ലോറി കാലിബ്രേഷൻ യൂണിറ്റിന്റെ പണി പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. ആട്ടോ ഫെയർ മീറ്ററുകൾ, പൾസ് മീറ്റർ, ടെസ്റ്റ് ബഞ്ച് ടെസ്റ്റ്, റോഡ് ടെസ്റ്റ് എന്നിവ നടത്തി മുദ്ര പതിക്കുന്നു. അളവുതൃക്ക ഉപകരണങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനും റിപ്പയർ ചെയ്യുന്നതിനും ഈ രംഗത്ത് പ്രാഗത്ഭ്യം തെളിയിച്ചവർക്ക് മാത്രമേ ആയതിനുള്ള ലൈസൻസ് നൽകുന്നുള്ളൂ.

(ബി) 2010 - 2011 വർഷത്തിൽ ഈ കാര്യാത്തിന് എന്തൊക്കെ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും അതിനു എന്തു ചെലവാണ് ഉണ്ടായതെന്നും വിശദമാക്കുമോ ;

(ബി) ലീഗൽ മെട്രോളജി വകുപ്പിന് 2010-2011 സാമ്പത്തിക വർഷം പദ്ധതി ശീർഷകത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ട "3475-00-106-98 അളവുകളും തൂക്കങ്ങളും - പരിശോധനയുടെ ഗുണ നിലവാരവും കാര്യക്ഷമതയും വർദ്ധിപ്പിക്കൽ - എന്ന ശീർഷകത്തിൽ 60 ലക്ഷം രൂപ (അറുപത് ലക്ഷം രൂപ മാത്രം) അനുവദിച്ചിരുന്നു. അതിൽ 15,56,334 രൂപ ചെലവഴിച്ച് 117 ക്യാഷ് ചെസ്സുകളും, 35,59,676/- രൂപ ചെലവഴിച്ച് 7 പുതിയ വാഹനങ്ങളും, 5,14,440/- രൂപ ചെലവഴിച്ച് 12 പുതിയ കമ്പ്യൂട്ടറുകളും അനുബന്ധ ഉപകരണങ്ങളും വാങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. തൃശ്ശൂർ ലീഗൽ മെട്രോളജി ഭവനിൽ കോൺഫറൻസ് ഹാൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് 3,69,550/- രൂപയും ടി ഹെഡ്ഡിൽ നിന്നും ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൊല്ലത്തെ ടാങ്കർ ലോറി കാലിബ്രേഷൻ യൂണിറ്റിന് വേണ്ടി 14,55,000/- രൂപ (പതിനാല് ലക്ഷത്തി അമ്പത്തിയയ്യായിരം രൂപ മാത്രം) യും "5475-00-800-95 കെട്ടിടങ്ങൾ" എന്ന ഹെഡ്ഡിൽ നിന്നും ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ ലീഗൽ മെട്രോളജി വകുപ്പുകളെ ശക്തിപ്പെടുത്തുക എന്ന കേന്ദ്ര പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി കേന്ദ്ര സർക്കാർ 6 വർക്കിംഗ് സ്റ്റാൻഡേർഡ് ലബോറട്ടറികൾ, 2 സെക്കന്ററി സ്റ്റാൻഡേർഡ് ലബോറട്ടറികൾ, 7 ടാക്സി മീറ്റർ കാലിബ്രേഷൻ യൂണിറ്റുകൾ എന്നിവ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് അനുവദിച്ചതും 2010-11 സാമ്പത്തിക വർഷം അവസാനവട്ട ഉപധനാഭ്യർത്ഥനയിലൂടെ ലഭിച്ചതുമായ

2,25,00,000 രൂപ (രണ്ട് കോടി ഇരുപത്തഞ്ച് ലക്ഷം രൂപ മാത്രം) ടി നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾ നടത്തുന്നതിനായി പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന് കൈമാറിയിട്ടുണ്ട്.

(സി) വകുപ്പിലെ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് അവരുടെ ജോലിയിലെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി എന്തൊക്കെ പരിശീലന പരിപാടികളാണ് നടപ്പാക്കിവരുന്നതെന്നും, നടപ്പു സാമ്പത്തിക വർഷം എന്തൊക്കെ പരിപാടികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്നും വിശദമാക്കുമോ ;

(സി) വകുപ്പിലെ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാർക്ക് അവരുടെ ജോലിയിലെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കേന്ദ്ര സർക്കാർ സ്ഥാപനമായ റാഞ്ചിയിലെ ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ലീഗൽ മെട്രോളജിയിൽ വെച്ച് 4 മാസത്തെ ബേസിക് ട്രെയിനിംഗ് കോഴ്സും, പാലക്കാട് എഫ്.സി.ആർ.ഐ.യിൽ വെച്ച് ഹ്രസ്വകാല ട്രെയിനിംഗ് കോഴ്സും നൽകി വരുന്നു. പുതുതായി സർവ്വീസിൽ പ്രവേശിക്കുന്ന നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക്, അവർ നിർവ്വഹണ പ്രവർത്തികൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് 6 ആഴ്ച നീണ്ടു നില്ക്കുന്ന വകുപ്പുതല ട്രെയിനിംഗ് എറണാകുളം സെൻട്രൽ ലാബിൽ വെച്ച് നൽകുന്നുണ്ട്. നടപ്പു സാമ്പത്തിക വർഷത്തിലും ഇതേ പരിശീലന പരിപാടികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) സ്വർണ്ണ പരിശോധനാ ലബോറട്ടറിയിലെ എത്ര പേർക്ക് വിദഗ്ദ്ധ പരിശീലനം ഇതേവരെ നൽകിയിട്ടുണ്ട് ?

(ഡി) സ്വർണ്ണ പരിശോധനാ ലബോറട്ടറിയിലേക്ക് മാത്രമായി ജീവനക്കാരെ നിയമിച്ചിട്ടില്ല. വകുപ്പിലെ അസിസ്റ്റന്റ് കൺട്രോളർമാർ, ഇൻസ്പെക്ടർമാർ എന്നിവരിൽ 8 പേർക്ക് എറണാകുളത്തുള്ള SPS Hall Marking Center എന്ന പ്രൈവറ്റ് സ്ഥാപനത്തിൽ വെച്ച് സ്വർണ്ണത്തിന്റെ ശുദ്ധതാ പരിശോധനയിൽ പരിശീലനം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഈ 8 പേരിൽ നിന്നും ഒരാൾക്കാണ് സ്വർണ്ണ ശുദ്ധതാ പരിശോധനാ ലബോറട്ടറിയുടെ ചുമതല നൽകിയിരിക്കുന്നത്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ