

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

എട്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 3047

03/04/2013-ൽ മറുപടിക്ക്

സ്റ്റാർകങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം

ചോദ്യം

ശ്രീമതി. കെ. കെ. ലതിക

ഉത്തരം

ശ്രീ. കെ.സി. ജോസഫ്

(ബഹു.ഗ്രാമവികസനവും

ആസൂത്രണവും സാംസ്കാരികവും

നോർക്കയും വകുപ്പുമന്ത്രി)

| | | | |
|-------------|--|-------------|--|
| <p>(എ)</p> | <p>സാംസ്കാരിക വകുപ്പ് ഏറ്റെടുക്കുന്ന സംരക്ഷിത സ്റ്റാർകങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം സംവിധാനങ്ങളാണ് ഉള്ളത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;</p> | <p>(എ)</p> | <p>പൈതൃക സ്റ്റാർകങ്ങളുടെ സംരക്ഷണപ്പണികൾക്ക് പ്രത്യേക പരിശീലനം ലഭിച്ച ഘടന സംരക്ഷണ വിഭാഗവും, രാസ സംരക്ഷണ വിഭാഗവും മറ്റ് ബന്ധപ്പെട്ട വിഭാഗവും പുരാവസ്തു വകുപ്പിന് ഉണ്ട്. സംസ്ഥാന വ്യാപകമായി ചരിത്ര സ്റ്റാർകങ്ങളുടെ സംരക്ഷണത്തിനായി വിപുലമായ ഒരു ശൃംഖല തന്നെ ഉണ്ട്. പുരാതന സ്റ്റാർകങ്ങളുടെ ഘടനാപരമായ തകരാറുകൾ തീർക്കുന്നതിന് ഒരു കൺസർവേഷൻ എഞ്ചിനീയറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ സുസജ്ജമായ ഒരു ടീം പ്രവർത്തിക്കുന്നു. സ്റ്റാർകങ്ങളുടെ രാസ സംരക്ഷണത്തിനായി ഒരു കൺസർവേഷൻ ഓഫീസറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഒരു രാസസംരക്ഷണ ലബോറട്ടറി തന്നെ പുരാവസ്തു വകുപ്പിന് ഉണ്ട്. ജില്ലകൾ തോറും ഉള്ള സ്റ്റാർകങ്ങൾക്ക് സംരക്ഷണം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി അവയുടെ മേൽ നോട്ടത്തിനായി പ്രാദേശിക ചുമതലയുള്ള ഓഫീസറുമാരെ നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ സ്റ്റാർകങ്ങളുടെ ദൈനംദിന സ്ഥിതി വിലയിരുത്തുന്നതിന് മോണിമെന്റ് അറ്റൻ്റർമാരെയും സ്റ്റാർകങ്ങളിൽ നിയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. അടിയന്തിര ഘട്ടങ്ങളിൽ വകുപ്പുകൾ തന്നെ സ്റ്റാർകങ്ങളിലെത്തി സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് നേതൃത്വം നൽകാറുണ്ട്. കേരള പ്രാചീന സ്റ്റാർക പുരാവസ്തു സങ്കേത പുരാവശിഷ്യ ആക്ട് പ്രകാരം ചരിത്ര സ്റ്റാർകങ്ങളെ സംരക്ഷിച്ചു നിറുത്തുന്നതിന് പരമാവധി സേവനം പുരാവസ്തു വകുപ്പിൽ നിന്നും നൽകുന്നുണ്ട്.</p> |
| <p>(ബി)</p> | <p>സ്റ്റാർകങ്ങളുടെ സംരക്ഷണത്തിന് ആവശ്യമായ എഞ്ചിനീയറിംഗ് പ്രവർത്തികൾ നടത്തുന്നതിന് എന്തെല്ലാം സംവിധാനങ്ങളാണുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;</p> | <p>(ബി)</p> | <p>നിലവിൽ വകുപ്പിൽ കൺസർവേഷൻ എഞ്ചിനീയറുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ ഓവർസിയർ ഗ്രേഡ് - I, ഗ്രേഡ് - II, ഗ്രേഡ് - III, (സിവിൽ / ഇലക്ട്രിക്കൽ) ഡി. ടി. പി ഓപ്പറേറ്റർ, മെക്കാനിക്ക് എന്നിവർ അടങ്ങുന്ന എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. ഇവർക്ക് പൈതൃക നിർമ്മിതികളുടെ ഘടനാ</p> |

| | | |
|------|--|---|
| | | <p>സംരക്ഷണത്തിനാവശ്യമായ സാങ്കേതിക പരിശീലനം പുരാവസ്തുവകുപ്പ് കാലാകാലങ്ങളിൽ നൽകി വരുന്നു. അടിയന്തിര സാഹചര്യങ്ങളിൽ സ്റ്റാരകങ്ങളിലെത്തി സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സമയ ബന്ധിതമായി നടത്തുന്നതിന് സുസജ്ജമായ വിവിധോദ്ദേശ വാഹനം (Multi Utility Vehicle) എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിന് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</p> |
| (സി) | <p>2012 -2013 സാമ്പത്തിക വർഷം സംരക്ഷിത സ്റ്റാരകങ്ങളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്കായി സാംസ്കാരിക വകുപ്പ് എന്തു തുക ചെലവഴിച്ചുവെന്നും എന്തൊക്കെ സ്റ്റാരകങ്ങൾക്കാണ് പ്രസ്തുത തുക ഉപയോഗിച്ചതെന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ ?</p> | <p>(സി) 2012 - 13 സാമ്പത്തിക വർഷം സംരക്ഷിത സ്റ്റാരകങ്ങളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്കായി വകുപ്പ് 3 (മൂന്ന്) കോടിയോളം രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തിയിട്ടുള്ള സ്റ്റാരകങ്ങളുടെ വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. തിരുവനന്തപുരത്തെ പത്മനാഭസ്വാമി ക്ഷേത്രത്തിന് ചുറ്റുമുള്ള കോട്ട മതിലുകളുടെയും കോട്ട വാതിലുകളുടെയും സംരക്ഷണപ്പണികൾ 2. തൃശ്ശൂർ ശക്തൻ തമ്പുരാൻ കൊട്ടാരം 3. കൊല്ലംകോട് കൊട്ടാരം, തൃശ്ശൂർ. 4. ഹിൽപ്പാലസ് മ്യൂസിയം, തൃപ്പൂണിത്തുറ. 5. അരിയിട്ടു വാഴ കൊട്ടാരം, മട്ടാഞ്ചേരി. 6. തിരുവനന്തപുരത്തെ മടവൂർപാറ പൈതൃക പ്രദേശത്തെ സംരക്ഷണപ്പണികൾ 7. ഉദിന്തൂർ കൊട്ടാരം, കാസർഗോഡ്. 8. നെട്ടംകോട്ട, ചാലക്കുടി, തൃശ്ശൂർ. 9. തിരു :ത്രിവിക്രമംഗലം മഹാവിഷ്ണുക്ഷേത്രം. 10. പുണ്യരീകപുരം മഹാവിഷ്ണുക്ഷേത്രം, കോട്ടയം. 11. തൃക്കൊടിത്താനം മഹാവിഷ്ണുക്ഷേത്രം, കോട്ടയം. 12. കട്ടംപേരൂർ കാർത്ത്യായനി ക്ഷേത്രം, മാനാർ. 13. പത്മനാഭപുരം കൊട്ടാരം, തക്കല, കന്യാകുമാരി, തമിഴ് നാട്. |


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ