

അനുബന്ധം-1

12-12-2022-ലെ ചോദ്യം നമ്പർ *151-ന്റെ ഉത്തരത്തിന്റെ ബാക്കിഭാഗം

(ബി) സർക്കാർ ഐ.ടി. പാർക്കുകൾ മുഖ്യമായും വിവരസാങ്കേതിക വിദ്യയിൽ അടിസ്ഥാനമായ വ്യവസായങ്ങൾ നടത്തുന്ന കമ്പനികൾക്ക് അടിസ്ഥാന സൗകര്യമൊരുക്കുന്ന ഉത്തരവാദിത്വമാണ് നിർവഹിച്ചുവരുന്നത്. അനുബന്ധമേഖലകളെക്കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് വിവര സാങ്കേതികവിദ്യാ വ്യവസായം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്ന സർക്കാർ നയത്തിന്റെ ഭാഗമായി ഡിജിറ്റൽ മേഖലയിലെ വ്യവസായങ്ങളെല്ലാം ഒരു കടക്കീഴിൽ കൊണ്ടുവരുന്നതിനുള്ള Centre of Excellence പദ്ധതികൾ ആലോചിച്ചുവരുന്നു.

2022-23 ബഡ്ജറ്റ് പ്രഖ്യാപനത്തിന്റെ ഭാഗമായി 5G ലീഡർഷിപ്പ് പാക്കേജകളുൾപ്പെടുത്തി NH-66-ന് സമാന്തരമായി തിരുവനന്തപുരം മുതൽ കണ്ണൂർ വരെ 20-തോളം ചെറുകിട ഐ.ടി. പാർക്കുകളുൾപ്പെടുത്തുന്ന ഐ.ടി. ഇടനാഴികൾ സ്ഥാപിക്കാൻ വേണ്ടുന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

കേരളത്തിൽ ഡിജിറ്റൽ ശാസ്ത്രത്തിലും സാങ്കേതികവിദ്യയിലും മാനവിക വിഷയങ്ങളുടെ പ്രയോഗങ്ങളിലും ഉന്നതനിലവാരത്തിലുള്ള അധ്യാപനത്തിനും നൂതന ഗവേഷണ പരിപാടികളും നടപ്പിലാക്കുന്നതിലേക്കാണ് ഡിജിറ്റൽ സർവ്വകലാശാല സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളത്.

വിവിധ ഡിജിറ്റൽ മേഖലകളിൽ Post-Doctoral Fellowship, അത്യാധുനിക വിഷയങ്ങളിൽ Knowledge Centre എന്നിവയ്ക്ക് ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഉന്നത നൽകിവരുന്നു. India Innovation Centre for Graphene, Centre of Excellence in Intelligent Internet of Things (IIOT) എന്നിവ കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ ചേർന്ന് നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികളാണ്.

വി.എസ്.എസ്.സി.-യുമായി ചേർന്ന് നടപ്പിലാക്കുന്ന സ്പെയിസ് പാർക്ക് പദ്ധതി, ബഹുരാഷ്ട്ര കമ്പനിയായ ടാറ്റാ കൺസൾട്ടൻസി സർവീസസ് സംസ്ഥാനത്ത് സ്ഥാപിക്കുന്ന ഐ.ടി./ഐ.ടി.ഇ.എസ്. ഡാറ്റാ പ്രോസസിംഗ് ക്യാമ്പസ് സൺടെക് ബിസിനസ് സൊല്യൂഷൻസ്, ഐ.ഐ.ഐ.ടി.എം.കെ., ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി, കേരള അക്കാഡമി ഓഫ് സ്മിൽ എക്സലൻസ്, മറ്റ് ഐ.ടി./ഐ.ടി.ഇ.എസ്. സംരംഭങ്ങളുൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടുള്ള ടെക്നോസിറ്റി ഇൻഗ്രേറ്റഡ് പദ്ധതി സംസ്ഥാന വ്യവസായ മേഖലയ്ക്ക് വൻ മുതൽക്കൂട്ടാകും.

ഇന്റർനെറ്റ് ഒരു അവകാശമായി പ്രഖ്യാപിച്ചുകൊണ്ട് സാർവത്രിക ഇന്റർനെറ്റ് ലഭ്യത എന്ന ലക്ഷ്യവുമായി സർക്കാർ വിഭാവനം ചെയ്ത കെ-ഫോൺ പദ്ധതിവഴി സംസ്ഥാനത്തെ മുപ്പതിനായിരത്തോളം സർക്കാർ ഓഫീസുകൾ, വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ, ലൈബ്രറികൾ തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന BPL കുടുംബങ്ങൾക്ക്

സൗജന്യമായും മറ്റുള്ളവർക്ക് വളരെ കുറഞ്ഞ നിരക്കിലും ഇന്റർനെറ്റ് സേവനം ലഭ്യമാക്കുവാനാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതി ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. നിലവിൽ 9500-ലധികം ഓഫീസുകൾക്ക് കണക്ഷൻ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. Knowledge Economy എന്ന സർക്കാരിന്റെ ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കാൻ സ്റ്റാർട്ടപ്പ് മിഷൻ പരിപാടികൾ വിഭാവനം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഇന്നവേഷൻ & എന്റർപ്രണർഷിപ്പ് ഡെവലപ്മെന്റ് സെന്ററുകൾ അഥവാ മിനി ഇൻക്യുബേറ്ററുകൾ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

അതിൽനിന്നും സാങ്കേതികാധിഷ്ഠിതമായ സ്റ്റാർട്ടപ്പുകൾ രൂപപ്പെടുവാൻ വിവിധ ഇന്നവേഷൻ ചലഞ്ചുകൾ നടത്തുകയും നിക്ഷേപം ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള അവസരം നൽകുകയും ചെയ്തുവരുന്നു. കൊച്ചിയിലും തിരുവനന്തപുരത്തും സ്റ്റാർട്ടപ്പുകൾക്കായി പുതിയ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളൊരുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടിയും സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. കൂടാതെ, ഡിജിറ്റൽ ഫാബ്രിക്കേഷനിൽ നൈപുണ്യ വികസനത്തിനായി കൊച്ചിയിൽ സൂപ്പർ ഫാബ് ലാബും തിരുവനന്തപുരത്ത് ഫാബ് ലാബും പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു.

ഫ്രീ & ഓപ്പൺ സോഴ്സ് സോഫ്റ്റ്‌വെയർ മേഖലകളിൽ ഐസിഫോസ് ചുവടെ ചേർക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ മികവ് പുലർത്തുന്നുണ്ട്.

ഓപ്പൺ ഐ.ഒ.റ്റി. (Open IoT), കണ്ടന്റ് മാനേജ്മെന്റ് സിസ്റ്റം (Content Management system), അസിസ്റ്റീവ് ടെക്നോളജി [Assistive

Technology), ഓപ്പൺ ഹാർഡ് വെയർ (Open Hardware), ലാംഗ്വേജ് കമ്പ്യൂട്ടിംഗ് (Language Computing) നാച്ചുറൽ ലാംഗ്വേജ് പ്രോസസ്സിംഗ് (Natural Language Processing), ഇ-ഗവേണൻസ് (e-Governance), നവമാധ്യമ കലകൾ (New Media Arts), ഭൂമിശാസ്ത്രപരമായ വിവര സംവിധാനം (Geographical Information system), വിദ്യാഭ്യാസ ഇൻഫോർമാറ്റിക്സ് (Education & Informatics) ഡ്രോൺ ടെക്നോളജി (Drone Technology) ഇൻററാക്ടീവ് ഡിജിറ്റൽ കണ്ടന്റ് (Interactive Digital content), ഓപ്പൺ സോഴ്സ് ഇ.ആർ.പി. (Open source ERP), ഇൻസ്ട്രക്ഷണൽ മീഡിയ (Instructional Media), വെബ് & മൊബൈൽ ആപ്ലിക്കേഷനുകൾ (Web & Mobile application), ആർക്കൈവലും സംരക്ഷണവും (Archival & Preservation), ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇൻ്റലിജൻസും മെഷീൻ ലേണിംഗും (Artificial Intelligence & Machine Learning), ബിഗ് ഡാറ്റ (Big Data).

ഐസിഫോസിന്റെ അത്യാധുനിക Open Hardware Lab വികസിപ്പിച്ച LoRA WAN അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള വിവിധ ഉപകരണങ്ങളും ഗേറ്റ് വേകളും തയ്യാറാക്കുന്നുണ്ട്.

ICFOSS-ന് ജവഹർലാൽ നെഹ്റു സർവ്വകലാശാലയുടെ അഫിലിയേഷനും ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(സി) തൊഴിൽരഹിതരായ അഭ്യസ്തവിദ്യർക്ക് ഐ.ടി. മേഖലയിൽ തൊഴിൽ നൽകുന്നതിന് കേരള നോളഡ്ജ് എക്കണോമി മിഷന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ സ്കില്ലിംഗ് പ്രോഗ്രാമുകളും വിവിധ ട്രെയിനിംഗ് പ്രോഗ്രാമുകളും ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഡിജിറ്റൽ സർവ്വകലാശാല തയ്യാറാക്കിയ ഡിജിറ്റൽ വർക്ക് ഫോഴ്സ് മാനേജ്മെന്റ് സിസ്റ്റത്തിൽ (DWMS) രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്ന തൊഴിൽരഹിതരായ അഭ്യസ്തവിദ്യർക്കായി ലഭ്യമാക്കുന്നത്. ഡിജിറ്റൽ വർക്ക് ഫോഴ്സ് മാനേജ്മെന്റ് സിസ്റ്റത്തിൽ (DWMS) കൂടി രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള അഭ്യസ്തവിദ്യരായ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളിൽനിന്നും ആറുമാസത്തിൽ കൂടുതൽ കരിയർ ബ്രേക്ക് വന്ന 101081-ഓളം സ്ത്രീകളെ കണ്ടെത്തി ആവശ്യമായ പരിശീലനം നൽകി അവരെ വീണ്ടും തൊഴിൽ മേഖലയിലേയ്ക്ക് കൊണ്ടുവരാനുള്ള നടപടികളും കേരള നോളഡ്ജ് എക്കണോമി മിഷന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ നടത്തുന്നുണ്ട്. ആഗോള ഡിജിറ്റൽ മേഖലയിലെ ഘടനാപരമായ മാറ്റങ്ങൾക്കനുസൃതമായി വർക്ക് ഫ്രം ഹോം, വർക്ക് നിയർ ഹോം, ഫ്രീ ലാൻസ് ജോബ് എന്നിവയും DWMS സംവിധാനത്തിലൂടെ ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ട്. സാങ്കേതികവിദ്യയിൽ പുതിയ മേഖലകളായ Artificial Intelligence, Data Analytics, Block Chain, IoT തുടങ്ങിയവയിൽ ഹ്രസ്വകാല കോഴ്സുകൾ ആവിഷ്കരിക്കുകയും നടപ്പിലാക്കുകയും

ചെയ്തുവരുന്നുണ്ട്.

2022-23 ബഡ്ജറ്റിൽ പ്രഖ്യാപിച്ച പ്രകാരം കേരളത്തിന്റെ തൊഴിൽ മേഖലയുടെ വിഭവശേഷി കൂട്ടുന്നതിനും നിലനിർത്തുന്നതിനുംവേണ്ടി കേരളത്തിലെ സർക്കാരും ഐ.ടി. പാർക്കുകളും ചേർന്ന് 'ഇഗ്നൈറ്റ്' എന്നപേരിൽ ഒരു ഇന്റേൺഷിപ്പ് പ്രോഗ്രാം നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.

അനുബന്ധം-2

12-12-2022-ലെ ചോദ്യം നമ്പർ *153-ന്റെ ഉത്തരത്തിന്റെ ബാക്കിഭാഗം

സംസ്ഥാനത്തെ വിദ്യാർത്ഥികളിൽ ആരോഗ്യകരമായ ഭക്ഷണശീലം വളർത്തുന്നതിനും, ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷ സംബന്ധിച്ച് അവബോധം സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനുമായി ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ വകുപ്പ് ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതിയാണ് SNF@School. 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷംവരെ 1603 സ്കൂളുകളിൽ പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കികഴിഞ്ഞു. 2022-23 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 500 സ്കൂളുകളിൽക്കൂടി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരുന്നു. കേരളത്തിലെ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളിൽ സമ്പൂർണ്ണ ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുംവേണ്ടി ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതിയാണ് സമ്പൂർണ്ണ ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പദ്ധതി. ആയതിന്റെ ഭാഗമായി ഭക്ഷ്യ സംരംഭകർ, സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികൾ, അങ്കണവാടി പ്രവർത്തകർ, കുടുംബശ്രീ പ്രവർത്തകർ, റസിഡന്റ്സ്

അസോസിയേഷനുകൾ, കർഷകകൂട്ടായ്മകൾ, പൊതുജനങ്ങൾ എന്നിവർക്കിടയിൽ അവബോധ ക്ലാസുകൾ നടത്തിവരുന്നു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി പഞ്ചായത്തുകളിലെ ജലസ്രോതസ്സുകൾ പരിശോധിക്കുകയും ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട IEC മെറ്റീരിയലുകൾ പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വിതരണം ചെയ്യുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. 2017-18 കാലഘട്ടത്തിലാണ് ടി പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്ത് ആദ്യമായി നടപ്പിലാക്കിയത്. 433 പഞ്ചായത്തുകളിൽ ഇതിനോടകംതന്നെ ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കികഴിഞ്ഞു. 2022-23 സാമ്പത്തിക വർഷം 140 ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽകൂടി ടി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരുന്നു.

സംസ്ഥാനത്ത് ഗുണനിലവാരമില്ലാത്തതും ലേബൽ വിവരങ്ങൾ ഇല്ലാത്തതുമായ വെളിച്ചെണ്ണ വിൽപന നടത്തുന്നതായുള്ള വാർത്തകളുടെയും പരാതികളുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ വകുപ്പ് ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതിയായ “ ഓപ്പറേഷൻ ഓയിൽ” -ന്റെ ഭാഗമായി 201 വെളിച്ചെണ്ണ സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ വകുപ്പിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള അനലിറ്റിക്കൽ ലാബുകളിൽ പരിശോധന നടത്തിവരുന്നു. പരിശോധനാ ഫലം ലഭ്യമായ സാമ്പിളുകളിൽ സൾഫറിന്റെയോ മറ്റ് കെമിക്കലുകളുടെയോ സാന്നിധ്യമുള്ളതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടില്ല.

2021 ഏപ്രിൽ മുതൽ 2022 ഒക്ടോബർ വരെയുള്ള കാലയളവിൽ

ഗുണനിലവാരമില്ലാത്തതും ലേബൽ വിവരങ്ങളില്ലാത്തതുമായ വെളിച്ചെണ്ണ വിൽപന നടത്തിയ 41 സ്ഥാപനങ്ങൾക്കെതിരെ അഡ്ജ്യൂഡിക്കേഷൻ കേസുകളും കൂടാതെ ലാബ് പരിശോധനയിൽ Unsafe ആയി പരിശോധനാ ഫലം ലഭ്യമായ 3 സ്ഥാപനങ്ങൾക്കെതിരെ പ്രോസിക്യൂഷൻ കേസുകളും ഫയൽ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് വില്പനയ്ക്കെത്തുന്ന മത്സ്യങ്ങളിൽ വ്യാപകമായി മായം ചേർക്കുന്നതായുള്ള വാർത്തകളുടെയും പൊതുജനങ്ങളിൽനിന്നും ലഭ്യമായ പരാതികളുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ മത്സ്യങ്ങളിലെ മായം കണ്ടെത്തുന്നതിനായി ‘ ഓപ്പറേഷൻ മത്സ്യ’ എന്ന ഒരു പദ്ധതിയ്ക്ക് രൂപം നൽകുകയും 2022 ഏപ്രിൽ 18 മുതൽ സംസ്ഥാന വ്യാപകമായി അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളിൽനിന്നും ചെക്ക്പോസ്റ്റുകൾ വഴി സംസ്ഥാനത്തേയ്ക്ക് എത്തുന്നതുൾപ്പെടെയുള്ള മത്സ്യം പരിശോധിക്കുന്നതിന് ശക്തമായ ക്രമീകരണങ്ങൾ ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ വകുപ്പ് ഒരുക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ടി പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നാളിതുവരെ 7866 മത്സ്യപരിശോധനകൾ നടത്തുകയും 4959 സർവ്വയിലൻസ് സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിയ്ക്കുകയും 369 വ്യക്തികൾ/സ്ഥാപനങ്ങൾക്കെതിരെ നോട്ടീസ് നൽകുകയും 29941 കിലോ കേടായ മത്സ്യം നശിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

സംസ്ഥാനത്തുടനീളം ഹോട്ടലുകൾ, റസ്റ്റോറന്റുകൾ, ബേക്കറികൾ തുടങ്ങി മാംസാഹാര വിൽപന നടത്തുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾ

പരിശോധിക്കുന്നതിനായി രൂപീകരിച്ച ഓപ്പറേഷൻ ഷവർമ്മ എന്ന പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നാളിതുവരെ 5605 പരിശോധനകളും, ലൈസൻസില്ലാതെ പ്രവർത്തിച്ചിരുന്ന 216 സ്ഥാപനങ്ങളെ കണ്ടെത്തുകയും വൃത്തിഹീനമായ സാഹചര്യത്തിൽ പ്രവർത്തിച്ചിരുന്ന 162 സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം താൽക്കാലികമായി നിർത്തിവയ്ക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ ലൈസൻസില്ലാതെ രജിസ്ട്രേഷൻ മാത്രമെടുത്തിരുന്ന 145 സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ലൈസൻസിലേയ്ക്ക് മാറുന്നതിനുള്ള നോട്ടീസ് നൽകുകയും മറ്റ് ന്യൂനതകൾ കണ്ടെത്തിയ 955 സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് നോട്ടീസ് നൽകുകയും 678 സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് കോമ്പൗണ്ടിംഗ് നോട്ടീസ് നൽകുകയും, 13,43,518/- രൂപ പിഴത്തുകയായി ഈടാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

സംസ്ഥാനത്ത് ലഭ്യമാകുന്ന ശർക്കര ഗുണനിലവാരമില്ലാത്തതാണെന്ന പരാതിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ "ഓപ്പറേഷൻ ജാഗറി" എന്ന പേരിൽ പ്രത്യേക പരിശോധന നടത്തുകയും ആയിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സുരക്ഷിതമല്ലാത്ത ശർക്കര നിർമ്മിച്ചതിനും വിൽപന നടത്തിയതിനും 87 പ്രോസിക്യൂഷൻ കേസുകളും നിലവാരമില്ലാത്തവ നിർമ്മിച്ച് വിതരണ നടത്തിയതിന് 47 അഡ്ജൂഡിക്കേഷൻ കേസുകളും ഫയൽ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(ബി) കേരളത്തിലെ ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 14 ജില്ലകളിലും സഞ്ചരിക്കുന്ന ഭക്ഷ്യ

പരിശോധനാ ലാബുകൾ (Food Safety on Wheels) സംസ്ഥാനത്ത് പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. ഭക്ഷണ സാധനങ്ങളുടെ പരിശോധനയ്ക്കായി എല്ലാ ജില്ലകളിലും മൊബൈൽ ഫുഡ് ടെസ്റ്റിംഗ് ലാബുകൾ ഏർപ്പെടുത്തിയ ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ സംസ്ഥാനമാണ് കേരളം. പൊതുജനങ്ങളിൽനിന്നും ലഭ്യമാകുന്ന കുടിവെള്ളം, പാൽ, ഭക്ഷ്യഎണ്ണ, എന്നിവ ടി ലബോറട്ടറികളിൽ എളുപ്പത്തിൽ പരിശോധിക്കാൻ സാധിക്കുന്നുവെന്നതാണ് ഇതിന്റെ പ്രത്യേകത. കൂടാതെ IEC പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ബോധവൽക്കരണം നടത്തുന്നതിനും ടി ലാബുകൾ ഉപയോഗിച്ചുവരുന്നു.

(സി) കേരളത്തിലെ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളിൽ സമ്പൂർണ്ണ ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതിയാണ് സമ്പൂർണ്ണ ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പദ്ധതി. ആയതിന്റെ ഭാഗമായി ഭക്ഷ്യ സംരംഭകർ, സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികൾ, അങ്കണവാടി പ്രവർത്തകർ, കുടുംബശ്രീ പ്രവർത്തകർ, റസിഡന്റ്സ് അസോസിയേഷനുകൾ, കർഷക കൂട്ടായ്മകൾ, പൊതുജനങ്ങൾ എന്നിവർക്കിടയിൽ അവബോധ ക്ലാസുകൾ നടത്തി വരുന്നു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി പഞ്ചായത്തുകളിലെ ജല സ്രോതസ്സുകൾ പരിശോധിക്കുകയും, ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട IEC മെറ്റീരിയലുകൾ പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വിതരണം ചെയ്യുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. 2017-18 കാലഘട്ടത്തിലാണ് ടി പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്ത് ആദ്യമായി നടപ്പിലാക്കിയത്.

433 പഞ്ചായത്തുകളിൽ ഇതിനോടകംതന്നെ ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി കഴിഞ്ഞു. 2022-23 സാമ്പത്തിക വർഷം 140 ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽകൂടി ടി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരുന്നു. വരുന്ന വർഷങ്ങളിൽ കുടുതൽ പഞ്ചായത്തുകളെ പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി മുഴുവൻ പഞ്ചായത്തുകളെയും ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ പഞ്ചായത്തുകളാക്കി മാറ്റുകയെന്നതാണ് ലക്ഷ്യം.

(ഡി) കേരളത്തെ ഒരു മാതൃകാ ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ സംസ്ഥാനമാക്കി മാറ്റുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാനത്ത് വിഷരഹിതവും ഗുണനിലവാരമുള്ളതുമായ ഭക്ഷ്യവസ്തുക്കളുടെ വിപണനം ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ വകുപ്പ് സ്ഥിരമായി പരിശോധനകൾ നടത്തിവരുന്നു. ഇത്തരം സ്റ്റാറ്റൂട്ടറി പരിശോധനകൾക്കുപുറമെ ഓണം, റംസാൻ, ക്രിസ്മസ് തുടങ്ങിയ ആഘോഷ വേളകളിലും, ശബരിമല മണ്ഡല/മകരവിളക്ക് മഹോത്സവം, പ്രാദേശികമായി നടക്കുന്ന ഉത്സവങ്ങൾ, കൂടിച്ചേരലുകൾ, മഴക്കാലം, വേനൽക്കാലം തുടങ്ങി പകർച്ചവ്യാധികൾ പടർന്ന് പിടിക്കുന്ന സന്ദർഭങ്ങളിലും പ്രത്യേക ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ സ്ക്വാഡുകൾ രൂപീകരിച്ച് പരിശോധനകൾ നടത്തുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ ഭക്ഷ്യ നിർമ്മാണ, സംഭരണ, വിതരണ സംരംഭകർ എല്ലാത്തന്നെ ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ ഗുണനിലവാര നിയമപ്രകാരമുള്ള ലൈസൻസ്/രജിസ്ട്രേഷൻ എടുക്കുന്നുണ്ടെന്ന്

ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിലേയ്ക്കായി ലൈസൻസ്/രജിസ്ട്രേഷൻ മേളകൾ നടത്തിവരുന്നു. ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ വകുപ്പിനകീഴിൽ തിരുവനന്തപുരം, എറണാകുളം, കോഴിക്കോട് എന്നിവിടങ്ങളിൽ മൂന്ന് റീജിയണൽ അനലിറ്റിക്കൽ ലാബുകളും, പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിൽ ഒരു ജില്ലാ ഭക്ഷ്യ പരിശോധനാ ലബോറട്ടറിയും നിലവിലുണ്ട്. കൂടാതെ കണ്ണൂർ ജില്ലയിൽ ഒരു റീജിയണൽ ലാബ് താൽക്കാലിക കെട്ടിടത്തിൽ നിലവിൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആയത് സ്വന്തം കെട്ടിടത്തിലേയ്ക്ക് മാറ്റുന്നതോടുകൂടി പൂർണ്ണ സൗകര്യങ്ങളോടുകൂടിയ ഒരു ഭക്ഷ്യ പരിശോധനാ ലബോറട്ടറികൂടി സജ്ജമാകും. കൂടാതെ എല്ലാ ജില്ലകളിലും സഞ്ചരിക്കുന്ന ഭക്ഷ്യ പരിശോധനാ ലബോറട്ടറികൾ നിലവിലുള്ള ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ സംസ്ഥാനമാണ് കേരളം. 2006-ലെ ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ നിയമപ്രകാരം ഹോട്ടലുകൾ, റസ്റ്റോറന്റുകൾ, തട്ടുകടകൾ, മറ്റ് ഭക്ഷ്യ ഉൽപാദനകേന്ദ്രങ്ങൾ എന്നിവയിലെ ഭക്ഷണ പദാർത്ഥങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന തൊഴിലാളികൾക്കും ഭക്ഷ്യസംരംഭകർക്കും കേന്ദ്ര ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ അതോറിറ്റി നിഷ്കർഷിക്കുന്ന FoSTaC Training (Food Safety Training and Certification) സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. ആരാധനാലയങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്ന പ്രസാദങ്ങളുടെ ഭക്ഷ്യസുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി കേന്ദ്ര ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ അതോറിറ്റിയുടെ “ BHOG” (Blissfull Hygienic Offering to God)

എന്ന പദ്ധതിയിലൂടെ സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ആരാധനാലയങ്ങൾക്കും ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ ലൈസൻസ്/ രജിസ്ട്രേഷൻ ലഭ്യമാക്കിവരുന്നു.

സംസ്ഥാനത്തെ വിദ്യാർത്ഥികളിൽ ആരോഗ്യകരമായ ഭക്ഷണശീലം വളർത്തുന്നതിനും ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷ സംബന്ധിച്ച് അവബോധം സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനുമായി ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ വകുപ്പ് ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതിയാണ് Safe and Nutritious Food@School (SNF@School). ഷവർമ്മ നിർമ്മാണത്തിലും വിൽപനയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വൃത്തിയും സുരക്ഷയും ഉറപ്പാക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കേരളത്തിലെ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളിൽ സമ്പൂർണ്ണ ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി 2018-19 കാലഘട്ടത്തിൽ ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതിയാണ് സമ്പൂർണ്ണ ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്. ആയതിന്റെ ഭാഗമായി ഭക്ഷ്യ സംരംഭകർ, സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികൾ, അങ്കണവാടി പ്രവർത്തകർ, കുടുംബശ്രീ പ്രവർത്തകർ, റസിഡന്റ്സ് അസോസിയേഷനുകൾ, കർഷകകൂട്ടായ്മകൾ, പൊതുജനങ്ങൾ എന്നിവർക്കിടയിൽ അവബോധ ക്ലാസുകൾ നടത്തിവരുന്നു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി പഞ്ചായത്തുകളിലെ ജലസ്രോതസ്സുകൾ പരിശോധിക്കുകയും ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട IEC മെറ്റീരിയലുകൾ പഞ്ചായത്തുകൾക്ക്

വിതരണം ചെയ്യുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

അനുബന്ധം-3

23-08-2002-ലെ നഷ്ടത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 153-ന്റെ പുതുക്കിയ മറുപടി

സുപ്രീം കോടതിയിൽ അപ്പീൽ ഫയൽ ചെയ്ത കേസുകൾ

(153) ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ്: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക്

മുഖ്യമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) 2016 ജൂൺ മാസം മുതൽ 2021 ജൂൺ മാസം വരെ എത്ര കേസുകളിൽ കേരള ഹൈക്കോടതി വിധികൾക്കെതിരെ ബഹു. സുപ്രീംകോടതിയിൽ അപ്പീൽ ഫയൽ ചെയ്യുന്നതിന് അഡ്വക്കേറ്റ് ജനറൽ (ന്യൂഡൽഹി ലാ ആഫീസ് മുഖേനയോ, നേരിട്ടോ) നിർദ്ദേശം/ഉത്തരവ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്; വ്യക്തമാക്കാമോ?

1803 കേസുകളിൽ അപ്പീൽ ഫയൽ ചെയ്യുന്നതിന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിരുന്നു.

(ബി) അപ്രകാരം ബഹു. സുപ്രീംകോടതിയിൽ അപ്പീൽ ഫയൽ ചെയ്യുന്നതിന് നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ട എത്ര കേസുകളിൽ അപ്പീൽ ഫയൽ ചെയ്തു; എത്ര കേസുകളിൽ അപ്പീൽ ഫയൽ ചെയ്തില്ല; വിശദമാക്കാമോ?

നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ട കേസുകളിൽ 1783 എണ്ണത്തിൽ അപ്പീൽ ഫയൽ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. 20 കേസുകളിൽ അപ്പീൽ ഫയൽ ചെയ്തിട്ടില്ല.

(സി) അപ്പീൽ ഫയൽ ചെയ്യാതിരുന്ന കേസുകളുടെ നമ്പർ, കേസിലെ സർക്കാരിതര കക്ഷികളുടെ പേര്, അഡ്രസ്സ്, കേസുകളുടെ വിഷയം എന്നിവ വ്യക്തമാക്കുമോ?

അപ്പീൽ ഫയൽ ചെയ്യാതിരുന്ന കേസുകളുടെ നമ്പർ, കേസിലെ സർക്കാരിതര കക്ഷികളുടെ പേര്, അഡ്രസ്സ്, കേസുകളുടെ വിഷയം എന്നിവ **അനുബന്ധം - എ** യിൽ ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

(ഡി) അപ്പീൽ ഫയൽ ചെയ്യപ്പെടാതിരുന്ന കേസുകളിൽ എത്ര എണ്ണത്തിൽ സ്റ്റാൻഡിംഗ് കൗൺസലിന് ഇനിഷ്യൽ എക്സ്‌പൻസസ് ഇനത്തിൽ അഡ്വാൻസ് തുക നൽകി; ഓരോ കേസിനും എത്ര തുക വീതം ഫീസ് ഇനത്തിൽ നൽകി; വിശദമാക്കാമോ?

അപ്പീൽ ഫയൽ ചെയ്യപ്പെടാത്ത കേസുകളിൽ ഫീസിനത്തിൽ തുകയൊന്നും നൽകിയിട്ടില്ല.

(ഇ) അപ്പീൽ ഫയൽ ചെയ്യാതിരുന്ന കേസുകൾ സ്റ്റാൻഡിംഗ് കൗൺസിലും എതിർകക്ഷികളും തമ്മിലുള്ള ധാരണയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഫയൽ ചെയ്യപ്പെടാതെ പോയതാണോ; എങ്കിൽ അപ്രകാരം അപ്പീൽ ഫയൽ ചെയ്യപ്പെടാതിരുന്നത് സംബന്ധിച്ച് ആയത്

മോണിറ്റർ ചെയ്യേണ്ട ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ പങ്ക് അന്വേഷിക്കുമോ;
വ്യക്തമാക്കാമോ?

അല്ല.

(എഫ്) 2016 ജൂൺ മുതൽ 2021 ജൂൺ വരെ കേരള സർക്കാർ ബഹു.

സുപ്രീംകോടതിയിൽ ഫയൽ ചെയ്ത കേസുകളിൽ നാളിതുവരെ
എത്രയെണ്ണം തീർപ്പായിയെന്നും എത്ര കേസുകളിൽ സർക്കാർ
വിജയിച്ചുവെന്നതും പ്രസ്തുത കാലയളവിൽ ബഹു. സുപ്രീംകോടതിയിലെ
സ്റ്റാൻഡിംഗ് കൗൺസിൽ സീനിയർ അഡ്വക്കേറ്റ് എന്നിവർക്ക് നൽകിയ
ഫീസ് എത്രയെന്നതും സംബന്ധിച്ച വിവരം ലഭ്യമാക്കാമോ?

633 കേസുകൾ തീർപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ
താൽപ്പര്യത്തിന് അനുസൃതമല്ലാത്ത വിധികളിന്മേൽ അഡ്വക്കേറ്റ്
ജനറൽ/നിയമ വകുപ്പിന്റെ അഭിപ്രായത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ്
അപ്പീലുകൾ ഫയൽ ചെയ്യുന്നത്. എന്നിരുന്നാലും എല്ലാ അപ്പീലുകളിലും
അനുകൂല വിധി ഉണ്ടാകാറില്ല.

സുപ്രീംകോടതിയിലെ സ്റ്റാൻഡിംഗ് കൗൺസൽമാർക്ക് ഫീസ്
ഇനത്തിൽ നൽകിയ തുക 3,53,76,633/- രൂപ. സീനിയർ അഭിഭാഷകർക്ക്
നൽകിയ ഫീസ് 5,49,32,000/- രൂപ.

(ജി) 2021 ജൂൺ മുതൽ 2022 ജൂൺ വരെ കേരള സർക്കാർ സുപ്രീംകോടതി മുമ്പാകെ ഫയൽ ചെയ്ത എത്ര കേസുകൾ തീർപ്പായിട്ടുണ്ട്; ഇപ്രകാരം തീർപ്പായ കേസുകളിൽ എത്രയെണ്ണത്തിൽ സർക്കാർ വിജയിച്ചു; എത്രയെണ്ണത്തിൽ പരാജയപ്പെട്ടു; എത്ര കേസുകളിൽ കോടതി സർക്കാരിനോട് പിഴയടക്കാൻ നിർദ്ദേശിച്ചു; വിശദമാക്കാമോ?

2021 ജൂൺ മുതൽ 2022 ജൂൺ വരെ 94 കേസുകൾ തീർപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ താൽപ്പര്യത്തിന് അനുസൃതമല്ലാത്ത വിധികളിന്മേൽ അഡ്വക്കേറ്റ് ജനറൽ/നിയമ വകുപ്പിന്റെ അഭിപ്രായത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് അപ്പീലുകൾ ഫയൽ ചെയ്യുന്നത്. എന്നിരുന്നാലും എല്ലാ അപ്പീലുകളിലും അനുകൂല വിധി ഉണ്ടാകാറില്ല. ഇക്കാലയളവിൽ ഒരു കേസിലും പിഴയടക്കാൻ സർക്കാരിനോട് ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടില്ല.

അനുബന്ധം - എ

ക്രമ നം.	അപ്പീൽ ഫയൽ ചെയ്യാതിരുന്ന കേസുകളുടെ നമ്പർ	കേസിലെ സർക്കാരിര കക്ഷികളുടെ പേര്, അഡ്രസ്സ്	കേസുകളുടെ വിഷയം
1	WA 1726/2018	അജന സി. (മൈനർ) D/o ഇസാക്കിമുത്തു എസ്., ചോളയിൽ ഹൗസ്, ചൂണ്ടേൽ എസ്റ്റേറ്റ്, ചൂണ്ടേയിൽ പി. ഒ., വയനാട് 673123	മെഡിക്കൽ പ്രവേശനം കമ്മ്യൂണിറ്റി ക്വാട്ട പ്രവേശനം സംബന്ധിച്ച്

2	WA 1638/2011	<p>സി. രാധ, ഹെഡ്വിസ്സസ്, ജി.എ.എൽ.പി. സ്കൂൾ, മുതലമട, ഏറാട്ട് ഹൗസ്, വിതനശ്ശേരി, നെന്മാറ 678 508</p>	<p>പൊതുവിദ്യാ ഭ്യാസം</p>
3	WA 1079/2020	<p>1. കെ. റ്റി. ജോസഫ്, S/o തോമസ്, കണിയാത്ര പുതുപറമ്പിൽ ഹൗസ്, പായിപ്പാട് വില്ലേജ്, പള്ളിക്കച്ചിറ കവല പി. ഒ., ചങ്ങനാശ്ശേരി താലൂക്ക്, കോട്ടയം 686 537</p> <p>2. പി.റ്റി. മാത്യു, S/o തോമസ്, കിഴക്കേമേച്ചേരിൽ ഹൗസ്, പെരുന്ന കിഴക്ക് പി. ഒ., ചങ്ങനാശ്ശേരി താലൂക്ക്, കോട്ടയം-686 103</p>	<p>കേരള ഭൂമിയിട നിയമം</p>
4	WA 1159/2013	<p>1. ആശ ദേവദാസ് W/o രാധാകൃഷ്ണൻ, ട്രെയ്ഡർ (സർവ്വശിക്ഷാഅഭിയാൻ) മൂവാറ്റുപുഴ (വർക്കിംഗ് അറേഞ്ച്മെന്റ്) ഹൈസ്കൂൾ അസിസ്റ്റന്റ് (കണക്ക്) എം.ആർ.എസ്.വി. ഹൈസ്കൂൾ, എസ്. മഴുവന്നൂർ മൂവാറ്റുപുഴ - 686 669</p> <p>2. മിനി എൻ. ഇളയത് W/o കെ. എസ്. വിപിൻ, ഹൈസ്കൂൾ അസിസ്റ്റന്റ് (മലയാളം) എം.ആർ.എസ്.വി. ഹൈസ്കൂൾ, എസ്. മഴുവന്നൂർ</p>	<p>പൊതുവിദ്യാ ഭ്യാസം</p>

		<p>മൂവാറ്റുപുഴ - 686 669</p> <p>3. മാനേജർ, എം.ആർ.എസ്.വി. ഹൈസ്കൂൾ, എസ്. മഴുവന്നൂർ മൂവാറ്റുപുഴ - 686 669</p>	
5	WA 978/2012	<p>1. പി. കെ. ശ്രീരേഖ W/o പ്രദീപ് കെ. ദാമോദരൻ, ഹൈസ്കൂൾ അസിസ്റ്റന്റ് (മലയാളം) വന്ദേമാതരം, വി.എച്ച്.എസ്.സ്കൂൾ, വെളിയന്നൂർ, കോട്ടയം - 686 634</p> <p>2. ബി. കെ. മനോജ് ബി. കെ. നിവാസ്, ഉഴവൂർ പി. ഒ., കോട്ടയം - 686 634</p> <p>3. മാനേജർ വി.എം.വി.എച്ച്.എസ്.സ്കൂൾ, വെളിയന്നൂർ, കോട്ടയം - 686 638</p>	പൊതുവിദ്യാ ഭ്യാസം
6	WA 965/2012	<p>1. മാനേജർ വി.എം.വി.എച്ച്.എസ്.സ്കൂൾ, വെളിയന്നൂർ, കോട്ടയം - 686 638</p> <p>2. ബി. കെ. മനോജ് ബി. കെ. നിവാസ്, ഉഴവൂർ പി. ഒ., കോട്ടയം - 686 634</p> <p>3. പി. കെ. ശ്രീരേഖ W/o പ്രദീപ് കെ. ദാമോദരൻ, ഹൈസ്കൂൾ അസിസ്റ്റന്റ് (മലയാളം) വന്ദേമാതരം, വി.എച്ച്.എസ്.സ്കൂൾ, വെളിയന്നൂർ, കോട്ടയം - 686</p>	പൊതുവിദ്യാ ഭ്യാസം

		638	
7	OT Rev. 102/2016	M/s. പുറവങ്കര പ്രൊജക്ട്സ് ലിമിറ്റഡ്, പനമ്പള്ളി നഗർ, എറണാകുളം 682 036	ചരക്ക് സേവന നികുതി
8	WA 1104/2012	അരുൺ ആർ.എസ്., മാനേജർ (ഓപ്പറേഷൻസ്), ടി കൈരളി ആയുർവേദിക് ഹെൽത്ത് റിസോർട്ട് പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡ്, ഓലശ്ശേരി പി. ഒ., കൊടുമ്പ്, പാലക്കാട്	ആഡംബര നികുതി
9	LAA 275/2018	State of Kerala Vs. Pulikkamath Ashraf, S/o Yousuf, Pulikkamath House, Manjeri P.O, 676 121	മഞ്ചേരി മെഡിക്കൽ കോളേജിനു വേണ്ടിയുള്ള ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ
10	LAA 283/2018	State of Kerala Vs. V.P Unnikrishnan, S/o Raghavan Nair, Puthanveedu, Kovilakam Kundu, Manjeri - 676 121	മഞ്ചേരി മെഡിക്കൽ കോളേജിനു വേണ്ടിയുള്ള ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ
11	LAA 285/ 2018	State of Kerala Vs. Saleena, W/o Pulikkamath Ashraf, Pulikkamath House, Manjeri 676 121	മഞ്ചേരി മെഡിക്കൽ കോളേജിനു വേണ്ടിയുള്ള ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ
12	LAA 288/2018	State of Kerala Vs. Abdul Majeed, S/o Alavikutty, Poduvannikkal, Karalakunnu, Manjeri - 676 121	മഞ്ചേരി മെഡിക്കൽ കോളേജിനു വേണ്ടിയുള്ള ഭൂമി

			ഏറ്റെടുക്കൽ
13	LAA 289/2018	State of Kerala Vs. Pulikkamath Muhammed Musthafa, S/o. Yusuf, Pulikkamath House, Kozhikottukunnu, Melakam, Karuvambram - 676123.	മഞ്ചേരി മെഡിക്കൽ കോളേജിനു വേണ്ടിയുള്ള ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ
14	LAA 294/2018	State of Kerala Vs. K.V, Ramachandran, Panginikot House, Elayoor, Iruvetty P.O, Areacode via, Kavannur Village 603 203.	മഞ്ചേരി മെഡിക്കൽ കോളേജിനു വേണ്ടിയുള്ള ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ
15	WP(C) 4403/2020	State of Kerala Vs. Believers Church Medical College Hospital, St. Thomas Nagar, Kuttapuzha P.O, Thiruvalla, Pathanamthitta - 689 103	മെഡിക്കൽ വിദ്യാഭ്യാസം
16	WP(C) 16198/2010	State of Kerala Vs. Moosa, Manager, AMLP School, Alanallor.	എയ്ഡഡ് സ്കൂൾ അധ്യാപകർ തെരഞ്ഞെടു പ്പിൽ മത്സരിക്കുന്ന ത് സംബന്ധിച്ച്
17	WP(C) 17534/2010	State of Kerala Vs. Jibu P. Thomas, Advocate, Puthenpurackal House, Pazhoor P.O, Piravam -686664	The case is connected to WP(c)No. 16198/201 0
18	WP(C) 29964/2010	State of Kerala Vs. C.P. Rajasekharan,	The case is connected to

		Chitrakoodam, Thrissur-8	Cheroor, WP(c)No. 16198/201 0
19	WP(C) 27670/2015	State of Kerala Vs. Mohammad Shajahan K.P., Kangattu Puthenveetil House, Vadakkangara P.O., Mankada, Malappuram -679324	The case is connected to WP(c)No. 16198/201 0
20	WP(C) 27993/2015	State of Kerala Vs. Mathew Zacharias, President, Approach India, Idiyakunnel, Pupally Post, Wayanad -673579	The case is connected to WP(c)No. 16198/201 0

അനുബന്ധം-4

ഉരുൾപൊട്ടലിൽ നാശനഷ്ടം സംഭവിച്ചവർക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുന്നത് സംബന്ധിച്ച് ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ് എം.എൽ.എ. അവതരിപ്പിച്ച സബ്മിഷൻ റവന്യൂ-ഭവന നിർമ്മാണ വകുപ്പുമന്ത്രി നൽകിയ വിശദമായ മറുപടി

കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ഇരിട്ടി താലൂക്കിലെ കണിച്ചാർ കേളകം, കൊളയാട് പഞ്ചായത്തുകളിലും പരിസര പ്രദേശങ്ങളിലും 2022 ആഗസ്റ്റ് മാസം ഉണ്ടായ ഉരുൾപൊട്ടലിൽ 3 പേർക്ക് ജീവഹാനി സംഭവിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ നിരവധി വീടുകളും കൃഷിയും അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളും പ്രകൃതിക്ഷോഭത്തിൽ നശിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രകൃതിക്ഷോഭത്തിൽ വിവിധ വകുപ്പുകൾക്കുണ്ടായ നാശനഷ്ടങ്ങൾ കണക്കാക്കിയതിൽ ഇതുവരെയായി കണിച്ചാർ

പഞ്ചായത്തിൽ ഏകദേശം 35 കോടി രൂപയുടെ നഷ്ടവും കോളയാട് പഞ്ചായത്തിൽ ഏകദേശം 62.7 ലക്ഷം രൂപയുടെ നാശനഷ്ടവും കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിനുപുറമെ ഉരുൾപൊട്ടലിൽ ഉപയോഗശൂന്യമായ ഭൂമിയുടെ കൃത്യമായ കണക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് റവന്യൂ, കൃഷി, പഞ്ചായത്ത് എന്നിവരുടെ സംയുക്ത പരിശോധന നടത്തുന്നതിന് തീരുമാനിക്കുകയും ആയതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗതിയിലുമാണ്.

പ്രകൃതിക്ഷോഭത്തിൽ മരണമടഞ്ഞ 3 പേർക്കായി 4 ലക്ഷം രൂപ നിരക്കിൽ ആകെ 12 ലക്ഷം രൂപ ദുരിതാശ്വാസം അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഭവന നാശത്തിനുള്ള ധനസഹായം അനുവദിക്കുന്നതിന് ലഭ്യമായ 106 അപേക്ഷകളിൽ 39 എണ്ണത്തിന് ഇതുവരെയായി 14,29,600/- രൂപ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. അപാകതകൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനായി തിരിച്ചയച്ച അപേക്ഷകളിന്മേൽ തുടർനടപടി സ്വീകരിച്ചുവരികയുമാണ്. പൂർണ്ണമായും തകർന്ന വീടുകൾക്ക് 95,100/- രൂപയും ഭാഗികമായി തകർന്ന വീടുകൾക്ക് നിലവിലെ സംസ്ഥാന ദുരന്ത പ്രതികരണ നിധി മാനദണ്ഡ പ്രകാരമുള്ള നാശനഷ്ടതോത് അനുസരിച്ചുമാണ് ധനസഹായം അനുവദിച്ചു. കണിച്ചാറില്ലാതായ ദുരന്തത്തെ നേരിടാൻ ക്യാമ്പുകൾ പ്രവർത്തിപ്പിച്ചും വൈദ്യുതി പുനഃസ്ഥാപിച്ചും പഞ്ചായത്തിന്റെ സഹകരണത്തോടെ ജലസേചന സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കിയും വീടുകൾ വൃത്തിയാക്കിയും മറ്റും

ഹ്രസ്വകാല നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിരുന്നു.

അടിക്കടി ഉണ്ടാകുന്ന ഉരുൾപൊട്ടൽ കണിച്ചാർ വില്ലേജിലെ പുലക്കുറ്റി, വെള്ളാ മാടശ്ശേരിമല നെല്ലാനിക്കൽ നിവാസികളെ ഭീതിയിലാഴ്ത്തിയതിനെത്തുടർന്ന് സംസ്ഥാന ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റിയിലെ വിദഗ്ദ്ധർ പ്രസ്തുത സ്ഥലം സന്ദർശിച്ചു പഠനം നടത്തുകയും പ്രദേശത്തെ ജനങ്ങൾക്ക് ആശങ്കകളില്ലാതെ ജീവിക്കുന്നതിനായി സംസ്ഥാന ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റി പഠന റിപ്പോർട്ട് അടിസ്ഥാനമാക്കി ദീർഘകാല നടപടികൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

കണിച്ചാർ പഞ്ചായത്തിൽ അനുമതിയോടുകൂടി പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്ന രണ്ട് ക്വാറികളുടെ പ്രവർത്തനം കാലവർഷം ശക്തമായതിനെത്തുടർന്ന് താൽക്കാലികമായി നിർത്തിവയ്ക്കുന്നതിന് അനുമതി നൽകുകയും പ്രദേശത്ത് തുടർന്നുണ്ടായ ഉരുൾപൊട്ടലുകളുടെയും മലവെള്ളപ്പാച്ചിലുകളുടെയും പശ്ചാത്തലത്തിൽ പ്രസ്തുത ക്വാറികൾ തുറന്ന് പ്രവർത്തിക്കുന്നതിന് അനുമതി നൽകിയിട്ടില്ലാത്തതുമാണ്.

ഇരിട്ടി താലൂക്കിലെ വിവിധ മേഖലകളിൽ 2022 ആഗസ്റ്റ് മാസം സംഭവിച്ച പ്രകൃതിക്ഷോഭത്തിൽ വിവിധ വകുപ്പുകൾക്ക് കീഴിൽ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള നാശനഷ്ടങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകൾ മുഖാന്തരം

ശേഖരിച്ചതിൽ പഞ്ചായത്ത് വകുപ്പിൽ റോഡുകൾ, കലിങ്കുകൾ, സൈഡ് പ്രൊട്ടക്ഷൻ എന്നിവയ്ക്ക് ആകെ 12,91,29,599/- രൂപയുടെ നാശനഷ്ടവും കെട്ടിടങ്ങൾക്ക് 1,30,85,865/- രൂപയുടെ നാശനഷ്ടവും പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിൽ 21 കോടി രൂപയുടെ നാശനഷ്ടവും ചെറുകിട ജലസേചന വിഭാഗത്തിൽ 3.452 കോടി രൂപയുടെ നാശനഷ്ടവും മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിന് കീഴിൽ 1,80,000/- രൂപയുടെ നാശനഷ്ടവും കൃഷിവകുപ്പിന് കീഴിൽ 35,35,617/- രൂപയുടെ നാശനഷ്ടവും കെ.എസ്.ഇ.ബി.ക്ക് കീഴിൽ 76,94,000/- രൂപയുടെ നാശനഷ്ടവും കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

പുനരുദ്ധാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകൾ വഴി സർക്കാരിലേയ്ക്ക് സമർപ്പിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതും ചില വകുപ്പുകൾ അടിയന്തര പുനർനിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുള്ളതുമാണ്. പ്രകൃതി ദുരന്തങ്ങൾക്ക് കേന്ദ്ര ദുരന്ത പ്രതികരണനിധി സംസ്ഥാന ദുരന്തപ്രതികരണനിധി മാനദണ്ഡങ്ങൾക്ക് അനുസൃതമായ ആശ്വാസ ധനസഹായം നൽകുവാൻ മാത്രമെ വ്യവസ്ഥയുള്ളൂ. നാശനഷ്ടങ്ങൾക്ക് പ്രത്യേക പാക്കേജ് മുഖാന്തരം ദുരിതാശ്വാസം നൽകുന്നതിന് സംസ്ഥാന ദുരന്ത പ്രതികരണനിധി മാനദണ്ഡത്തിൽ വ്യവസ്ഥയില്ല.

എങ്കിലും ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗത്തിന്റെ ആവശ്യം

പരിശോധിക്കാവുന്നതാണ്.

അനുബന്ധം -5

തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ നാട്ടിക ഫർക്ക കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്ക് ഭരണാനുമതി പുതുക്കി ലഭിക്കുന്നതിനും റെസ്റ്റോറേഷൻ പ്രവൃത്തികൾക്ക് ആവശ്യമായ തുക വകയിരുത്തുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് ശ്രീ. സി. സി. മുകുന്ദൻ എം.എൽ.എ. അവതരിപ്പിച്ച സബ്മിഷൻ ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി നൽകിയ വിശദമായ മറുപടി

തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ ചാവക്കാട്, കൊടുങ്ങല്ലൂർ താലൂക്കുകളിൽപ്പെട്ടതും നാട്ടിക, കയ്യമംഗലം നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളിൽപ്പെട്ടതുമായ എസ്.എൻ. പുരം, മതിലകം, പെരിഞ്ഞനം, കയ്യമംഗലം, എടത്തിരുത്തി എന്നീ പഞ്ചായത്തുകളും നാട്ടിക നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന വലപ്പാട്, നാട്ടിക, തളിക്കുളം എന്നീ പഞ്ചായത്തുകളും മണലൂർ നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ വാടാനപ്പിള്ളി പഞ്ചായത്തും ഗുരുവായൂർ നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ ഏങ്ങണ്ടിയൂർ പഞ്ചായത്തിനുംവേണ്ടി കിഫ്ബി സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ 69.96 കോടി രൂപ ചെലവിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതിയാണ് കിഫ്ബി നാട്ടിക ഫർക്ക സമഗ്ര ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി വിപുലീകരണം.

നാട്ടിക വിപുലീകരണ പദ്ധതിയുടെ ഉൽപ്പാദന ഘടകങ്ങൾക്കും 10 പഞ്ചായത്തുകൾക്കുള്ള പൊതുവായ ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിനും 3

പഞ്ചായത്തുകളിലെ ടാങ്കിലേയ്ക്കുള്ള ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിനം സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 69.96 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതിയും (സാങ്കേതികാനുമതി നമ്പർ ഷി.എസ്./2019-2020-2019-13021 തീയതി 23-09-2019 പ്രകാരം) 69.95 കോടി രൂപയുടെ സാങ്കേതികാനുമതിയും ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ചുവടെ ചേർക്കും പ്രകാരം രണ്ട് പാക്കേജുകളായാണ് ഈ പദ്ധതി ടെണ്ടർ ചെയ്തത്.

പാക്കേജ് - I: 9 വ്യാസമുള്ള കിണറും പമ്പ് ഹൗസും 26 എം.എൽ.ഡി. ജലശുദ്ധീകരണശാല, 2700 മീറ്റർ നീളത്തിൽ 700 എം.എം.ഡി.ഐ.കെ. 9 റോ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ, 265 HP റോ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ്, 225 HP ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ്, 500 കെ.വി.എ. ട്രാൻസ്ഫോമർ -2 എണ്ണം, നിലവിലുള്ള ജല ശുദ്ധീകരണശാല, കിണർ, പമ്പ് ഹൗസ് എന്നിവയുടെ നവീകരണം എന്നിവയാണ് ഈ പ്രവൃത്തിയിലെ ഘടകങ്ങൾ.

പാക്കേജ്-I പ്രവൃത്തി ശ്രീ. ജോസഫ് ജോൺ, മോനിപ്പിള്ളിൽ വീട്, ആവോലി പി.ഒ., ആനിക്കാട്, മൂവാറ്റുപുഴ, എറണാകുളം എന്ന കരാറുകാരന് 25-02-2020-ന് പ്രവർത്തനാനുമതി ഉത്തരവ് നൽകി. പ്രവർത്തനാനുമതി ഉത്തരവുപ്രകാരം 11-03-2020-നുള്ളിൽ എഗ്രിമെന്റ് വയ്ക്കേണ്ടതായിരുന്നു. എന്നാൽ കരാറുകാരൻ സമയപരിധിക്കുള്ളിൽ എഗ്രിമെന്റ് വച്ചില്ല.

കരാറുകാരൻ 03-09-2020 മുതൽ 12-09-2020 വരെയുള്ള തീയതികളിൽ സർവ്വേയും സോയിൽ ടെസ്റ്റും നടത്തി. പി.ഡബ്ല്യു.ഡി.-യിൽ നിന്നുള്ള റോഡ് കട്ടിംഗ് അനുമതി 01-03-2021-ന് ലഭിച്ചിരുന്നെങ്കിലും റോ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിനിന്റെ പ്രവൃത്തി കരാറുകാരൻ തുടങ്ങിയില്ല. കരാറുകാരൻ ബഹുമാനപ്പെട്ട കേരള ഹൈക്കോടതിയിൽ WP(C)No; 13291/2021 dated 01-07-2021 പ്രകാരം കേസ് ഫയൽ ചെയ്തു.

മേൽപ്പറഞ്ഞ കരാറുകാരൻ പ്രവൃത്തി സമയബന്ധിതമായി ആരംഭിച്ച് മുന്നോട്ടുപോകാതിരുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ സൂപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർ, കെ.ഡബ്ല്യു.എ., പി.എച്ച്.സർക്കിൾ, തൃശ്ശൂരിന്റെ ഉത്തരവുപ്രകാരം കരാർ ഉടമ്പടി റദ്ദ് ചെയ്ത് ടി പ്രവൃത്തി കരാറുകാരന്റെ നഷ്ടോത്തരവാദിത്വത്തിൽ നിർവ്വഹിക്കുവാൻ ഉത്തരവായിട്ടുള്ളതാണ്. എന്നാൽ, കരാറുകാരനായ ശ്രീ. ജോസഫ് ജോൺ പാക്കേജ് സംബന്ധിച്ച് യാതൊരു പ്രവൃത്തിയും ചെയ്തിട്ടില്ലാത്തതാണ്. കരാറുകാരൻ WP(C)No. 13291/2021 പ്രകാരം ഫയൽ ചെയ്ത പെറ്റീഷനിൽ ബഹുമാനപ്പെട്ട കേരള ഹൈക്കോടതി ഇടക്കാല ഉത്തരവുപ്രകാരം കരാറുകാരന്റെ റിസ്ക് ആൻഡ് കോസ്റ്റിൽ പ്രവൃത്തി അറേഞ്ച് ചെയ്യാൻ പാടില്ലായെന്നും പഴയ റേറ്റ് പ്രകാരം പ്രവൃത്തി ചെയ്യാൻ കരാറുകാരനെ നിർബന്ധിക്കരുതെന്നും റിവൈസ്ഡ് റേറ്റ് നൽകണമെന്നും നിർദ്ദേശിച്ചിരുന്നു. ഈ ഇടക്കാല ഉത്തരവ് 16-11-2022-ൽ

ഒരുമാസത്തേയ്ക്കുകൂടി ദീർഘിപ്പിച്ച് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

പാക്കേജ-II: 900 മുതൽ 300 മി.മീ. വ്യത്യാസമുള്ള ഡി.ഐ.കെ.9 പൈപ്പുകൾ -14890 മീറ്റർ നീളത്തിൽ വിതരണം ചെയ്ത് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയാണ് ഈ പാക്കേജിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. ദർഘാസ് നമ്പർ 12/എസ്.ഇ/പി.എച്ച്.സി/ടി.എസ്.ആർ/2019-20 തീയതി 23-09-2019 പ്രകാരം 37.48 കോടി രൂപയുടെ ദർഘാസ് ക്ഷണിച്ചതിൽ ശ്രീ. മുഹമ്മദ് റഷീദ്, കുറുക്കമണ്ണിൽ വീട്, എടയൂർ നോർത്ത് പി.ഒ., വളാഞ്ചേരി, മലപ്പുറം ടെണ്ടേഡ് പി.എ.സി.-യേക്കാൾ 14.15% കുറഞ്ഞനിരക്കിൽ 32.18 കോടി രൂപയ്ക്ക് ക്വാട്ട് ചെയ്യുകയുണ്ടായി. പ്രവൃത്തിയുടെ പൂർത്തീകരണ കാലാവധി 24 മാസമായിരുന്നു. കരാർ ഉടമ്പടി നമ്പർ 12/എസ്.ഇ/പി.എച്ച്.സി/ ടി.എസ്.ആർ/2019-20 തീയതി 20-03-2019 പ്രകാരം കരാറിൽ ഏർപ്പെട്ട് ചെയ്തിരുന്നവെങ്കിലും ടി കരാറുകാരൻ പ്രവൃത്തി സമയബന്ധിതമായി ആരംഭിച്ച് മുന്നോട്ടുപോകാതിരുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ സുപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർ 07-02-2022-ലെ ഉത്തരവുപ്രകാരം കരാർ ഉടമ്പടി റദ്ദ് ചെയ്ത് കരാറുകാരന്റെ നഷ്ടോത്തരവാദിത്വത്തിൽ നിർവ്വഹിക്കുവാൻ ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. കരാറുകാരന്റെ നഷ്ടോത്തരവാദിത്വത്തിൽ പ്രവൃത്തി ടെണ്ടർ ചെയ്ത് ഏർപ്പാട് ചെയ്യുവാൻ താമസംവരമെന്ന സാഹചര്യത്തിൽ പ്രവൃത്തിയുടെ അംഗീകരിച്ച നിരക്കിന്റെ

30% കരാറുകാരനിൽനിന്നും ഈടാക്കാൻ ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. കരാറുകാരൻ ബഹുമാനപ്പെട്ട ഹൈക്കോടതിയിൽ ഫയൽ ചെയ്ത WP(C)No. 5344/2022 കേസ്സിലേക്ക് ബഹുമാനപ്പെട്ട ഹൈക്കോടതി 17-02-2022-ൽ പുറപ്പെടുവിച്ച ഇടക്കാല ഉത്തരവിൽ ബാങ്ക് ഗ്യാരണ്ടിയും ട്രഷറി ഡെപോസിറ്റും കണ്ടുകെട്ടരുതെന്നും നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. 11-10-2022-ലെ ഇടക്കാല ഉത്തരവ് 2 മാസത്തേയ്ക്കുകൂടി ദീർഘിപ്പിച്ച് ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്.

ഈ പ്രവൃത്തി പഴയ റേറ്റിൽ പല പ്രാവശ്യം നീ ടെണ്ടർ ചെയ്തെങ്കിലും ഓഫറുകളൊന്നും ലഭിച്ചില്ല. റിവൈസ്ഡ് ഡീറ്റെയിൽഡ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് റിപ്പോർട്ട് (ഡി.ഇ.ആർ.), ഏറ്റവും പുതിയ എസ്റ്റിമേഷൻ സോഫ്റ്റ്‌വെയറായ പ്രൈസ് 3-യിൽ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഡി.ഇ.ആർ.-ന് ആവശ്യമായ ഭരണാനുമതിയും സാങ്കേതികാനുമതിയും നൽകുന്ന മുറയ്ക്ക് പദ്ധതി വിണ്ടും നടപ്പാക്കുന്നതാണ്.