

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
ഉപത്രം സമേചനം

നക്ഷത്രപിണ്ഡിടാത്ത ഫോറ്യൂം നം. 2357

05/02/2018 ലെ മുപ്പടിക്ക്

കെൽഡോൺിന്റെ പ്രവർത്തനം

ഫോറ്യൂം

ഉത്തരം

**ശ്രീ. പി.കെ.ബഷീർ**

**ശ്രീ. എ.സി.മൊയ്യീൻ**  
**(വ്യവസായവും സ്പോർട്ടും യൂവജനകാര്യവും വകുപ്പ്  
മന്ത്രി)**

- | വർഷം    | വിറുവരവ്<br>(ആക്രമിക്ക് കോടി രൂപ കോടിയിൽ) | ലാം/ (നഷ്ടം)<br>(ആക്രമിക്ക് കോടിയിൽ) |
|---------|---|--------------------------------------|
| 2011-12 | 296.32                                    | 9.08                                 |
| 2012-13 | 306.44                                    | 14.37                                |
| 2013-14 | 311.80                                    | 5.38                                 |
| 2014-15 | 295.23                                    | (12.95)                              |
| 2015-16 | 410.26                                    | 13.81                                |
| 2016-17 | 380.00                                    | 7.27(ലൂപാവിഷന്റെ)                    |
- (എ) സംസ്ഥാനത്ത് വ്യവസായ വകുപ്പിന് കീഴിൽ (എ) പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്ന പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനമായ കെൽഡോൺിന്റെ 2011-17 കാലയളവിലെ പ്രവർത്തന നേട്ടങ്ങൾ അനംബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു. എന്തെല്ലാമാണ് വ്യക്തമാക്കുമോ;
- (ബി) ഈകാലയളവിൽ കെൽഡോൺിന്റെ ഓരോ (ബി) വർഷത്തെയും മൊത്തം വിറുവരവ് എത്ര തുകയായിരുന്നതുവെന്നും ലാം / നഷ്ടം ഓരോ വർഷത്തെയും എത്രയായിരുന്നതുവെന്നും വെളിപ്പേടുത്തുമോ;
- (സി) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനു (സി) ശേഷം കെൽഡോൺിന്റെ മൊത്തം വിറുവരവ് എത്രയായിരുന്നതുവെന്നും ഈകാലയളവിൽ ലാഭത്തിലാണോ നഷ്ടത്തിലാണോ പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നത് എന്നമുള്ള വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;
- (ഡി) നിലവിലെ കെൽഡോൺ മാനേജ്മെന്റിന്റെ (ഡി) ശ്രദ്ധകാര്യസ്ഥത കെൽഡോൺിന്റെ പിന്നിന്നുകൾ കരയ്ക്കുന്നതിനും തദ്ദോരാ പ്രവർത്തനം നഷ്ടത്തിലാക്കുന്നതിനും കാരണമായിട്ടുണ്ടോ; വെളിപ്പേടുത്തുമോ;

ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നത് 2016 മേയ് മാസത്തിലാണ്. 2016-17 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിലെ മൊത്തം വിറുവരവ് 380 കോടി ആപയും പ്രാവിഷ്ണവൻ കണക്കകൾ പ്രകാരം പ്രസ്തുത സാമ്പത്തിക വർഷത്തിലെ ലാം 7.27 കോടി ആപയുമാണ്. 2017-18 ഡിസംബർ മാസം വരെയുള്ള വിറുവരവ് 203 കോടി ആപയാണ്.

ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടില്ല.

(ഇ) എങ്കിൽ ഇത്തരം പ്രധാനാർഹ പരീഹരിച്ച് (ഇ) ബാധകമല്ല  
കെരളാണിന്റെ പ്രവർത്തനം  
കാര്യക്ഷമമാക്കാൻ ലാഭത്തിലാക്കാൻ  
എന്തോക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കാൻ  
ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?



സംകരായ്യ ഓഫീസർ

## അനുബന്ധം 1

### KSEDC Ltd ന്റെ 2011 - 12 മുതൽ 2016 - 17 വരെയുള്ള കാലയളവിലെ പ്രധാന പ്രവർത്തന നേട്ടങ്ങൾ

2011-12

- 2011 - 12 കാലയളവിൽ 300 കോടി രൂപയുടെ ഓർഡറുകൾ കമ്പനിക്കു ലഭിച്ചു.

2012 - 13

- ഇന്ത്യൻ നേവിയുടെ ഓർഡറായ “പ്രോസസർ ബെയ്സിൾ ഗ്രൗണ്ട് മെമ്പ് (PBGM)” ഉല്പാദനത്തിനുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ കരകുളത്ത് കെൽട്ടോൺ എക്സ്പ്രസ്സ് കോംപ്ലക്സിൽ സജ്ജീകരിച്ചു. ഇതിന് 3 കോടി രൂപ സർക്കാർ ധനസഹായം ലഭ്യമായിരുന്നു.
- ഇന്ത്യൻ നേവിയുടെ ഉപയോഗത്തിനായി ഭാരത് ഇലക്ട്രോണിക്സ് ഓർഡർ നൽകുന്ന “സോണാർ അരൈ (Sonar Array)” നിർമ്മിക്കുവാനുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ കെൽട്ടോൺിന്റെ അരും യൂണിറ്റിൽ 3 കോടി രൂപ ചിലവിൽ പൂർത്തീകരിച്ചു.
- ഈ സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 400 കോടിക്കുമേൽ രൂപയ്ക്കുള്ള ഓർഡറുകൾ ലഭിക്കുകയുണ്ടായി.
- കെൽട്ടോൺിന്റെ മുടാടി യൂണിറ്റിൽ LED ലൈറ്റുകളുടെ നിർമ്മാണം ആരംഭിച്ചു.
- കെൽട്ടോൺിന്റെ മണ്ഡലിൽ യൂണിറ്റിൽ നിർമ്മിക്കുന്ന ദൈസ്ക്കോപ്പ് കമ്പ്യൂട്ടറുകൾക്ക് DGS&D അംഗീകാരം ലഭിച്ചു.
- ഇന്ത്യൻ നേവിക്കു നൽകുന്ന എക്സോസാൾടർ (ES) പുതുക്കിയ സാങ്കേതിക വിദ്യുപകാരം നിർമ്മിച്ച് അംഗീകാരം നേടി. ഈ ഉൽപ്പന്നത്തിന്റെ ഇന്ത്യയിലെ ഏക നിർമ്മാണം കെൽട്ടോൺിലാണ്.
- NPOL കൊച്ചിയുടെ സാങ്കേതിക സഹായത്തോടെ Under Water Communication System, Distress Sonar for Submarines എന്നീ ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ വികസനം പൂർത്തിയാക്കി ഉല്പാദനം ആരംഭിച്ചു.
- തിരുവനന്തപുരം, കൊച്ചി, കോഴിക്കോട് നഗരങ്ങളിൽ സിറ്റി സർവിലൻസ് & ട്രാഫിക് എൻഫോഴ്സ്മെന്റ് സിസ്റ്റം സ്ഥാപിച്ചു.

2013 - 14

- DRDO യുടെ ‘Defence Technology Absorption Award 2012’ ന് കെൽട്ടോൺ കണ്ട്രെക്ടർസിന് അരും അർഹരായി.

- ഇന്ത്യൻ നോഇക്സ് ആവശ്യമായ ‘ATLAS Performance Evaluation Array’, Own Noise Analyser (ONA) എന്നീ ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ 10കോടി രൂപയ്ക്കുള്ള ഓർഡർ ഉല്പാദനം പൂർത്തിയാക്കി നൽകി.
- കുടക്കുള്ള ന്യൂക്സിയർ പവർ ഫ്ലാറ്റ് കമ്മീഷൻിംഗ് സാങ്കേതിക സഹായത്തിന് ഓന്റകോടി രൂപയ്യുടെ ഓർഡർ ലഭിച്ചു.
- ട്രാഫിക് സിസ്റ്റൽ നിർമ്മിച്ച് സ്ഥാപിക്കുന്ന ബിസിനസ്സിൽ 58% വളർച്ച കൈവരിച്ചു.
- ഹൈമാസ്റ്റ് ലെറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും ദൈവർ ടെസ്റ്റ് ട്രാക് സ്ഥാപിക്കാനുള്ള പുതിയ ബിസിനസ് സംരംഭം ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തു.
- ശ്രീപദ്മനാഭ സ്വാമി ക്ഷേത്രത്തിലെ സമഗ്ര സുരക്ഷാസംവിധാനം സമയ ബന്ധിതമായി പൂർത്തികരിച്ചു. ക്ഷേത്രത്തിലെ അമുല്യ വസ്തുകളുടെ ‘Digital Archiving’ ഓർഡർ നടപ്പിലാക്കി.
- മംഗൾധനാൻ ഉൾപ്പെടെ എഎ.എസ്.ആർ.ടി. യുടെ വിവിധ ബഹിരാകാശ പദ്ധതികളുടെ മോഡ്യൂളുകളുടെ അസംഖ്യയിൽ ടെസ്റ്റിംഗും കാര്യക്ഷമമായി നിർവ്വഹിച്ചു.
- ഫ്ലോറ് ഡോറ്റാസെൻസ്റ്റിന്റെയും ‘Sec WAN’ നേരയും ചുമതലയും നടത്തിപ്പിലും എടുത്തു. 2013 – 14 തെ 308 കോടിരൂപയ്യുടെ ഓർഡറുകൾ ലഭിക്കുകയുണ്ടായി.

#### 2014 – 2015

- 2014 – 15 തെ കമ്പനിയ്ക്ക് 337 കോടി രൂപയ്യുടെ ഓർഡറുകൾ ലഭിച്ചു.
- പ്രതിരോധവകുപ്പിനാവശ്യമായ ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ പരിശോധനകൾക്കായി ESS, ET സംവിധാനങ്ങൾ അരുൾ യുണിറ്റിൽ സ്ഥാപിച്ചു.
- Under Water Communication System ത്തിന്റെ പുതിയ പതിപ്പായ TRITON നേരു വികസനം പൂർത്തിയാക്കി. Echo Sounder Version 3.1, EM Log Version 3 എന്നിവയുടെ വികസനവും C-DAC നേരു സാങ്കേതിക സഹായത്താടെ പൂർത്തിയാക്കി.
- കെൽട്ടോൺ പവർ ഇലക്ട്രോണിക്സ് വിഭാഗം വികസിപ്പിച്ച സോളാർ PCU വിന് MNRE അംഗീകാരം ലഭിക്കുകയും ICRA യുടെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന സാങ്കേതിക വിദ്യാസ്ഥാനക്രമമായ I-C നേടി MNRE യുടെ അംഗീകരിക്കപ്പെട്ട ചാനൽ പാർട്ട്സാർ ആയിത്തീരുകയും ചെയ്തു.
- കെൽട്ടോണിന്റെ സോഹർട്ട്‌വെയർ വിഭാഗം ISO 27001, ISO 20000 എന്നീ സർട്ടിഫിക്കേഷൻകൾ നേടി.
- ഫെയ്സ്ബുക്, ടീംറ്റ് എന്നിവയിലും സോഷ്യൽ മീഡിയ ബോർഡിംഗിനു തുടക്കമെട്ടു.
- CSR സംരംഭത്തിന്റെ ഭാഗമായി വെള്ളയവലത്ത് ഒരു നവീന ബന്ധ ഷെർട്ടർ നിർമ്മിച്ചു നൽകി.

2015 – 2016

- പ്രതിരോധവകുപ്പിന്റെ എല്ലാ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്കും തുടർച്ചയായ ഓർഡറുകൾ ലഭിച്ചു.
- സർവേലൻസ് സിസ്റ്റം സ്ഥാപിക്കാൻ ലഭിച്ച വിവിധ പ്രോജക്ടുകളുടെ ഓർഡറുകൾ പൂർത്തിയാക്കി.
- കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. ബസുകളിൽ ജി.പി.എസ്. സംവിധാനം സ്ഥാപിച്ചു.
- വിവിധ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴി ലഭിച്ച LED Street Light ഓർഡറുകൾ നടപ്പിലാക്കി.
- KSEB യിൽ നിന്നും അഗളി, ബാണാസുരസാഗർ ഡാം, ബരാപ്പാൾ എന്നിവിടങ്ങളുൽ സോളാർ പവർ ഷോർ്ട് സ്ഥാപിക്കാനുള്ള 30 കോടി രൂപയുടെ ഓർഡർ ലഭിച്ചു.
- ശ്രീയ ദൈ സോളാർ PV പ്രോജക്ടുകൾക്ക് രാജ്യമെമ്പാടും ഉള്ള 9 ഗവൺമെന്റ് ഐജൻസികളിൽ നിന്ന് പ്രോഗ്രാം അധികിനിസ്ട്രേറ്റർ ആയി MNRE തിരഞ്ഞെടുത്ത 9 ഐജൻസികളിൽ കെൽട്ടോണും ഉൾപ്പെടുന്നു.
- കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. യുടെ അറുപ്പിഡിന്റെ മാനേജ്മെന്റ് സിസ്റ്റം (ഹാർഡ്‌വെയറും സോഫ്റ്റ്‌വെയറും) നടപ്പിലാക്കി.
- കേരള ട്രഷറി ടാം 225 ട്രഷറികളെയും അനുബന്ധാഹീസുകളെയും പ്രധിഷ്ഠിച്ച് പൂർത്തീകരിച്ചു.
- ASAP - നേരു ഡോസൈന്റർ, UPS, നേരു പർക്കിംഗ്, നേരുവർക്ക് സെക്യൂരിറ്റി എന്നിവ പൂർത്തിയാക്കി.
- കേരള ടെക്നിക്കൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ E-Governance സംവിധാനത്തിനുള്ള ഓർഡർ നടപ്പിലാക്കി.
- കെൽട്ടോണിന്റെ മുടാടി യൂണിറ്റിൽ ഡിജിറ്റൽ പ്രോഗ്രാമ്മെംബർ ഹിയറിംഗ് എയ്ഡ് (ശ്രവണ സഹായി) നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള സാങ്കേതികവിദ്യ സി- ഡാക്ടിൽ നിന്നും സാധ്യതയാക്കി.

2016-2017

- പ്രതിരോധവകുപ്പിനുവേണ്ടി USHUS, THUSHAR എന്നീ Submarine Sonar Systems വിജയകരമായി വികസിപ്പിച്ച് നടപ്പിലാക്കി.
- സോളാർ പവർ ഷോർ്ടുകളുടെ വിവിധ ഓർഡറുകൾ നടപ്പിലാക്കി.
- തിരുവിതാംകൂർ ദേവസ്ഥം ബോർഡ് കമ്യൂട്ട്രേജേഷനുള്ള ഓർഡർ ലഭിച്ചു.
- Motor Vehicle Department - നേരു ട്രാഫിക് എൻഫോഴ്സ്മെന്റ് സിസ്റ്റത്തിനുള്ള 9 കോടി രൂപയുടെ ഓർഡർ ലഭിച്ചു.

- Vehicle Testing Station സ്ഥാപിക്കേണ്ടുള്ള വിവിധ ഓർഡറുകളും MVD തിരി നിന്നും ലഭിച്ചു.
- ഗുജറാത്തിലെ കുട്ടപ്പാറിലുള്ള നൃസ്ഥിയാർ പവർ പ്ലാന്റിനുവേണ്ടി 2 X 500 KVA UPS എം രണ്ടു സിസ്റ്റം നിർമ്മിച്ചു നൽകി.
- BARC - യുദ്ധ വേണ്ടി 300 KW ദർക്കടിപ്പയർ (14 nos) 200 kw rectifier (6 nos) എന്നിവ നിർമ്മിച്ചു നൽകി പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കി.
- KSEB യുടെ 3.3 MW സോളാർ പവർ പ്ലാൻ്റ് നിർമ്മിച്ചു നൽകി പ്രവർത്തനമാരംബിച്ചു.
- പ്രതിരോധവകുപ്പിന് 7933 nos. XBT Probes നിർമ്മിച്ചു നൽകി.
- സ്കൂൾ എമർജൻസി ഓപ്പറേഷൻ സെന്ററിനുവേണ്ടി 'IT & Communication System' സ്ഥാപിച്ചു നൽകി
- ശബ്ദരിമല കേഷ്ടം, 31 ജയിലുകൾ, RGCB മുതലായ സ്ഥലങ്ങളിൽ CCTV സിസ്റ്റം സ്ഥാപിച്ചു പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കി നൽകി.
- വിവിധ സർക്കാർ വകുപ്പുകൾക്കും സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും IT ഉപകരണങ്ങൾ നൽകുന്നത് തുടർന്നുവരുന്നു.
- NAAC - ന് Web based സോഫ്റ്റ്‌വെയർ രൂപകൽപ്പന ചെയ്തു വികസിപ്പിച്ചു നടപ്പിലാക്കുന്നതിനു 5.29 കോടി രൂപയുടെ ഓർഡർ ലഭിച്ചു.
- മുടാടി യൂണിറ്റിന് 25000 ഡിജിറ്റൽ ഫോഗ്രാഫീൾ ഹിയറിംഗ് എയ്ഡിന് ഓർഡർ ലഭിച്ചു. (4.38 കോടി രൂപ) ഇത് ഉൽപ്പാദനം നടത്തി നൽകി.
- നാവിക സേനയ്ക്ക് വേണ്ടി അന്തർവാഹിനിയ്ക്കുള്ള പവർ സഖ്കു സംവിധാനം വികസിപ്പിച്ചു.

രാജീവ് ഭാരതീയൻ