

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ 184

04.10.2011 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ജലവൈദ്യുതി നിലയങ്ങൾക്ക് ഐ.എസ്.ഒ. നിലവാരം

<u>ചോദ്യം</u>	<u>മറുപടി</u>
<p>ശ്രീ. റ്റി. എൻ. പ്രതാപൻ ശ്രീ. വർക്കല കഹാർ ശ്രീ. ഹൈബി ഇൗഡൻ</p>	<p>ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ് (ഉൗർജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ ജലവൈദ്യുതി നിലയങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഐ.എസ്.ഒ. നിലവാരത്തിലേക്ക് ഉയർത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് കൈക്കൊള്ളാനുദ്ദേശിക്കുന്നത് ;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ ജലവൈദ്യുത നിലയങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഐ.എസ്.ഒ. നിലവാരത്തിലേക്ക് ഉയർത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി മൂലമറ്റം, മുഴിയാർ, ലോവർ പെരിയാർ എന്നീ പ്രധാന ജലവൈദ്യുത നിലയങ്ങളെ ISO-9001 നിലവാരത്തിലേക്ക് ഉയർത്തുവാൻ വേണ്ട പ്രാരംഭ നടപടിയ്ക്കായി ഒരു കൺസൾട്ടൻസിയെ നിയമിക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ഒരു സർക്കാർ ഇതര ദേശീയ സംഘടനയായ 'ഇന്റർനാഷണൽ ഓർഗനൈസേഷൻ ഫോർ സ്റ്റാൻഡേർഡൈസേഷൻ' എന്ന സ്ഥാപനത്തിന്റെ കീഴിലുള്ള ഒരു അന്തർദേശീയ സ്റ്റാൻഡേർഡ് ആണ് ISO 9001. ഇത് ഒരു ഗുണമേന്മ നിർവ്വഹണ സംവിധാനമാണ്. ഉപഭോക്താവിന്റെ ആവശ്യങ്ങളെ സ്ഥിരതയോടെ നിർവ്വഹിക്കുവാനുള്ള സ്ഥാപനത്തിന്റെ പ്രാപ്തിയാണ് ഈ സംവിധാനം കൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഐ.എസ്.ഒ. സർട്ടിഫിക്കേഷൻ ഉള്ള സ്ഥാപനങ്ങൾ താഴെ പ്രതിപാദിക്കുന്ന കാര്യങ്ങൾ ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണ്.</p> <ul style="list-style-type: none"> • രേഖാസഹിതമുള്ള ഗുണമേന്മ നിർവ്വഹണ സംവിധാനത്തിന്റെ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുക • ഐ.എസ്.ഒ. 9001 ലെ നിബന്ധനകൾ പാലിക്കുക • ആന്തരിക പരിശോധന, തെറ്റുകളുടെ ആവർത്തനം തടയുന്ന നടപടി, റോളോ അപ്പ് ആഡിറ്റ്, നിർവ്വഹണ അവലോകന യോഗം മുതലായവ നടത്തുക.

- കുറഞ്ഞത് മൂന്നുമാസമെങ്കിലും ഈ സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കുക
- സംവിധാനം പിന്തുടരുന്നതിനായി നിർവാഹകരുടെ പ്രതിബദ്ധത ഉണ്ടായിരിക്കുക

ഐ.എസ്.ഒ. സർട്ടിഫിക്കേഷൻ നൽകുന്നതിനായി ചുവടെ പ്രതിപാദിക്കുന്ന രേഖകളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണ്.

- ഗുണമേന്മ നിർവ്വഹണ സംവിധാന പ്രമാണം
- ഗുണമേന്മ സംവിധാന നടപടിക്രമങ്ങൾ
- ഗുണമേന്മ നയങ്ങളും ഗുണമേന്മ ലക്ഷ്യങ്ങളും
- തൊഴിൽ സംബന്ധമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ
- ഗുണമേന്മ പദ്ധതികൾ
- ഉൽപ്പന്നത്തിന്റെ സൂക്ഷ്മ വിവരണം
- പരിശോധനാ രേഖകൾ
- രൂപരേഖകൾ

മേൽപറഞ്ഞ കാര്യങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി കേരള സ്റ്റേറ്റ് പ്രൊഡക്ടിവിറ്റി കൗൺസിലിനെ കൊണ്ട് ഒരു പ്രാരംഭ പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇത് പ്രാവർത്തികമാക്കുവാൻ ഒരു കൺസൾട്ടൻസിയെ ടെണ്ടർ നടപടി ക്രമം പാലിച്ച് നിയമിക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഇതിന്റെ പ്രാരംഭ പ്രവർത്തനങ്ങൾ (ബി) ഉണ്ട്. ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ ;

(സി) ഇതിന് കൺസൾട്ടൻസിയെ (സി) ഉണ്ട്. കൺസൾട്ടൻസിയെ വയ്ക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ ; നിയമിക്കുന്നതിനായി ദർഘാസുകൾ വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ ; ക്ഷണിയുന്നതിന് വൈദൃതി ബോർഡ് നടപടി എടുത്തുവരികയാണ്.

(ഡി) വൈദ്യുതി നിലയങ്ങളെ ഐ.എസ്.ഒ. നിലവാരത്തിലേക്ക് ഉയർത്തുന്നതുമൂലമുള്ള നേട്ടങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വിവരിക്കുമോ ?

(ഡി) വൈദ്യുതി നിലയങ്ങളെ ഐ.എസ്.ഒ. നിലവാരത്തിലേക്ക് ഉയർത്തുന്നതുമൂലം മെച്ചപ്പെട്ട പ്രതിച്ഛായ, കുറഞ്ഞ നടത്തിപ്പ് ചെലവ്, മെച്ചപ്പെട്ട സുരക്ഷാ സംവിധാനം, മെച്ചപ്പെട്ട വിതരണം, പരാതികളുടെ എണ്ണത്തിലെ കുറവ്, അപകടങ്ങൾ തടയപ്പെടുവാനുള്ള സാധ്യത, ജീവനക്കാരുടെ മെച്ചപ്പെട്ട കാര്യക്ഷമത എന്നീ നേട്ടങ്ങൾ കൈവരിക്കാനാവുന്നതാണ്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

m