

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.1076

04.02.2019-ൽ മറുപടിക്ക്

ടാറിംഗ് രീതികളിൽ പുതിയ സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. ഡി.കെ.മുരളി

ശ്രീ. ജി. സുധാകരൻ
(പൊതുമരാമത്തും രജിസ്ട്രേഷനും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ
വന്നശേഷം പരമ്പരാഗത ടാറിംഗ്
രീതികളിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായി പുതിയ
സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ
പ്രാവർത്തികമാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ
വിശദവിവരങ്ങൾ നൽകാമോ?

പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിനു കീഴിൽ റോഡുകളുടെ
നിർമ്മാണത്തിൽ പുതിയ സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ
ഉപയോഗിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. കൂടുതൽ കാലം
നിലനിൽക്കുന്ന തരത്തിൽ ബി.എം & ബി.സി
റോഡുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നുണ്ട്. റോഡുകളുടെ
ടാറിംഗ് നാച്യുറൽ റബ്ബർ മോഡിഫൈഡ് ബിറ്റുമിൻ,
Shredded Plastic എന്നിവ ഉപയോഗിച്ചു ചെയ്തുവരുന്നു.
കൂടാതെ നിലവിലുള്ള റോഡ് റീസൈക്കിൾ ചെയ്ത് പുനർ
നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള സാങ്കേതിക വിദ്യ
പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിലെ
ആനയടി - പഴക്കുളം - കൂടൽ റോഡിൽ
നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ