

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

അഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ : 4460 28.08.2012 - ൽ മറുപടിക്ക്

പ്ലാസ്റ്റിക് ഉപയോഗിച്ചുള്ള റോഡ് നിർമ്മാണം

<u>ചോദ്യം</u>	<u>മറുപടി</u>
<p>ശ്രീ: എളമരം കരീം ശ്രീ.കെ.കെ. ജയചന്ദ്രൻ ശ്രീ. കോലിയക്കോട് എൻ. കൃഷ്ണൻ നായർ ശ്രീ. സി.കൃഷ്ണൻ</p>	<p>ശ്രീ. വി. കെ. ഇബ്രാഹിം കുഞ്ഞ് (പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) പ്ലാസ്റ്റിക് ഉപയോഗിച്ചുള്ള റോഡ് നിർമ്മാണം സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പാക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;</p>	<p>(എ) ഉണ്ട്</p>
<p>(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് പ്ലാസ്റ്റിക് ഉപയോഗിച്ച് റോഡ് ടാറിംഗ് നിലവിലുണ്ടോ ;</p>	<p>(ബി) ഉണ്ട്.</p>
<p>(സി) പ്രധാനപ്പെട്ട ഏതെങ്കിലും റോഡ് ടാറിംഗിന് പ്രസ്തുത സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നുണ്ടോ;</p>	<p>(സി) ഇല്ല. എന്നാൽ താഴെപ്പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന റോഡുകളിൽ പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്ലാസ്റ്റിക് ചേർത്ത ബിറ്റുമിൻ ഉപയോഗിച്ച് റോഡ് നിർമ്മാണം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) ചാവടിമുക്ക് - പുല്ലാനിവിള റോഡ്, തിരുവനന്തപുരം -500 മീറ്റർ (2) മുനിസിപ്പൽ ടൗൺഹാൾ - ഔവർ കോളേജ് റോഡ് - വടകര മുനിസിപ്പാലിറ്റി - 400 മീ (3) സ്റ്റേഡിയം - പുതിയറ റോഡ് കോഴിക്കോട് - 660 മീ.

- (4) ലോഗൻസ് റോഡ് - തലശ്ശേരി - 650 മീ
- (5) കോക്കാട്ട് - തൃശ്ശൂർ കെ.എസ്. ആർ.ടി.സി ബസ് സ്റ്റാന്റുറോഡ് - തൃശ്ശൂർ - 700 മീ
- 6) മേനംകുളം - തുമ്പറോഡ്, തിരുവനന്തപുരം - 1 കി.മീ..
- 7) ജി.ഐ.ഡി.എ റോഡ് - എറണാകുളം - 400 മീറ്റർ

- (ഡി) സംസ്ഥാനത്ത് പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യ പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിന് പ്ലാസ്റ്റിക് റോഡ് ടാറിംഗിലൂടെ സാധിക്കുമെന്ന കാര്യം പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ ?
- (ഇ) പ്ലാസ്റ്റിക് റോഡ് നിർമ്മാണം സംസ്ഥാനത്ത് വ്യാപകമായി നടപ്പാക്കുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോയെന്ന് വിശദമാക്കുമോ ?

- (ഡി) പരിശോധിച്ചു വരുന്നു
- (ഇ) പ്ലാസ്റ്റിക് റോഡ് നിർമ്മാണം സംബന്ധിച്ച കൂടുതൽ പഠനങ്ങളും ഗവേഷണങ്ങളും നടന്നുവരുന്ന - തേയുള്ളൂ. ഗവേഷണ ഫലങ്ങൾ ലഭിച്ചതിനുശേഷം ഭാവികാര്യങ്ങൾ അലോചിക്കാവുന്നതാണ്.

3


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ