

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**5 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 3770**

**15-07-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**സിൽവർ ലൈൻ പദ്ധതി**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p><b>ശ്രീ. തിരുവഞ്ചൂർ രാധാകൃഷ്ണൻ ,</b>  <b>ശ്രീ. റോജി എം. ജോൺ ,</b>  <b>ശ്രീ എം വിൻസെൻറ് ,</b>  <b>ശ്രീ. ഐ .സി .ബാലകൃഷ്ണൻ</b></p>		<p><b>ശ്രീ. പിണറായി വിജയൻ</b>  <b>(മുഖ്യമന്ത്രി)</b></p>	
(എ)	<p>സിൽവർ ലൈൻ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നത് മൂലമുള്ള പാരിസ്ഥിതിക ആഘാതത്തെക്കുറിച്ച് എന്തെങ്കിലും പഠനം നടത്തിയിരുന്നോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ; എങ്കിൽ കണ്ടെത്തലുകൾ എന്തൊക്കെയാണെന്നുവെന്ന് അറിയിക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>ദ്രുത പാരിസ്ഥിതിക ആഘാത പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിമൂലമുണ്ടാകുന്ന പാരിസ്ഥിതിക ഗുണ-ദോഷങ്ങളെ കുറിച്ച് പഠന റിപ്പോർട്ടിൽ വിശദീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിമൂലമുണ്ടാവുന്ന പരിസ്ഥിതി ആഘാതം കുറയ്ക്കാനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങളും, പരിഹാരമാർഗങ്ങളും പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ടിൽ പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുണ്ട്. നിർമ്മാണഘട്ടത്തിലും പ്രവർത്തന ഘട്ടത്തിലും, പ്രസ്തുത പ്ലാൻ കർശനമായി പാലിച്ചു കൊണ്ടായിരിക്കും മുന്നോട്ടു പോവുന്നത്. ദ്രുത പാരിസ്ഥിതിക ആഘാത പഠന റിപ്പോർട്ട് കെ-റെയിലിന്റെ വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത വിഷയത്തിൽ വീണ്ടും പഠനം നടത്തുവാൻ തീരുമാനിച്ചിരുന്നോ; എങ്കിൽ അതിനുള്ള കാരണം വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>ഒരു സമഗ്ര പാരിസ്ഥിതിക ആഘാത പഠനം നടത്തണം എന്ന് ദ്രുത പാരിസ്ഥിതിക ആഘാത പഠന റിപ്പോർട്ടിൽ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതി കൂടുതൽ പരിസ്ഥിതി സൗഹാർദ്ദമാക്കുന്നതിനാണ് സമഗ്ര പാരിസ്ഥിതികാഘാത പഠനം നടത്തുന്നത്. പരിസ്ഥിതിക്ക് എത്രമാത്രം ആഘാതമുണ്ടാകാൻ സാധ്യതയുണ്ട്, ആഘാതത്തിന്റെ തോത് എത്ര മാത്രം കുറയ്ക്കാൻ സാധിക്കും, ആഘാതം കുറയ്ക്കാനുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ എന്തൊക്കെ തുടങ്ങിയ കാര്യങ്ങൾ കണ്ടെത്തുന്നതിനാണ് ഈ പഠനം.</p>
(സി)	<p>സിൽവർ ലൈൻ പദ്ധതിയുടെ പാരിസ്ഥിതിക ആഘാതം സംബന്ധിച്ച് രണ്ടാമത് നടത്തിയ പഠനം പൂർത്തീകരിച്ച് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ റിപ്പോർട്ടിലെ പ്രധാന കണ്ടെത്തലുകൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	(സി)	<p>ഇല്ല പഠനം നടന്നു വരുകയാണ്.</p>

