

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

6 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്യം നം. 1086

29-08-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കടുത്തുരുത്തി നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ കഴൽക്കിണറുകളുടെ നിർമ്മാണം

പോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. മോൻസ് ജോസഫ്		ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>കടുത്തുരുത്തി നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ മാഞ്ഞൂർ പഞ്ചായത്തിലെ രണ്ട് കഴൽക്കിണറുകളുടെ നിർമ്മാണം സംബന്ധിച്ച് ഭൂജല വകുപ്പിൽ സമർപ്പിച്ചിരുന്ന അപേക്ഷയിന്മേൽ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദീകരിക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>കടുത്തുരുത്തി നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ മാഞ്ഞൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ SNDP ഭാഗത്തും മാൻവട്ടം ഫുഡ് പ്രോഡക്റ്റസിനു സമീപവും കഴൽക്കിണർ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂജല പര്യവേഷണം നടത്തുകയും ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുകയും ചെയ്തു. വകുപ്പിന്റെ 2021-2022 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിലെ പ്ലാൻ ഫണ്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി മേൽപറഞ്ഞ സ്ഥലങ്ങളിൽ കഴൽക്കിണർ നിർമ്മാണത്തിനു 6,81,233/- രൂപയുടെ അനുമതി നൽകുകയും പ്രസ്തുത കഴൽക്കിണർ നിർമ്മാണം 3,94,181/- രൂപ ചിലവഴിച്ചുകൊണ്ട് 2021-2022 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ തന്നെ പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>കുടിവെള്ളം തീരെയില്ലാത്ത മാഞ്ഞൂർ പഞ്ചായത്തിൽ പ്രസ്തുത പദ്ധതിക്ക് അംഗീകാരം വൈകുന്നതിന്റെ കാരണം വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>ഭൂജലവകുപ്പ് മിനി ജലവിതരണ പദ്ധതികൾക്ക് അനുമതി നൽകുന്നത് രണ്ട് ഘട്ടങ്ങൾ ആയിട്ടാണ്. ആദ്യ ഘട്ടത്തിൽ കഴൽക്കിണർ നിർമ്മാണവും അതിനു ശേഷം കഴൽക്കിണറിലെ ജലലഭ്യതക്കനുസരിച്ച് ജലവിതരണ പദ്ധതിയ്ക്കും അനുമതി നൽകി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> <p>ജലജീവൻ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി മാത്തൂർ പഞ്ചായത്തിൽ കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരികയാണ്. അങ്ങനെ ജലജീവൻ പദ്ധതിയിൽപ്പെടുത്തി കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കാൻ സാധിക്കാത്ത സാഹചര്യമുള്ള സ്ഥലങ്ങളിലാണ് കഴൽ കിണറിൽ നിന്നുള്ള ജലവിതരണം സാധ്യമാക്കുന്നത് അതിനാൽ ജലജീവൻ പദ്ധതിയുടെ പൂർത്തീകരണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ഈ പ്രവൃത്തിയും പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുന്നത്.</p>
(സി)	<p>പ്രസ്തുത പഞ്ചായത്തിലെ കഴൽക്കിണർ</p>	(സി)	<p>ഭൂജലവകുപ്പ് മിനി ജലവിതരണ പദ്ധതികൾക്ക്</p>

പദ്ധതികൾക്ക് അംഗീകാരം എന്നത്തേക്ക് നൽകാൻ കഴിയുമെന്ന് എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

അനുമതി നൽകുന്നത് രണ്ട് ഘട്ടങ്ങൾ ആയിട്ടാണ്. ആദ്യ ഘട്ടത്തിൽ കഴൽകിണർ നിർമ്മാണവും അതിനു ശേഷം കഴൽകിണറിലെ ജലലഭ്യതക്കനുസരിച്ച് ജലവിതരണ പദ്ധതിയും അനുമതി നൽകി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

ജലജീവൻ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി മാതൃക പഞ്ചായത്തിൽ കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരികയാണ്. അങ്ങനെ ജലജീവൻ പദ്ധതിയിൽപ്പെടുത്തി കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കാൻ സാധിക്കാത്ത സാഹചര്യമുള്ള സ്ഥലങ്ങളിലാണ് കഴൽ കിണറിൽ നിന്നുള്ള ജലവിതരണം സാധ്യമാക്കുന്നത് അതിനാൽ ജലജീവൻ പദ്ധതിയുടെ പൂർത്തീകരണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ഈ പ്രവൃത്തിയും പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുന്നത്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ