

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിന്മിടാത്ത ഫോറ്റും നമ്പർ.5467

1.07.2019-ൽ മറ്റപടിക്ക്

ഗാർഹിക കണക്കൾക്കശ്രീ

	<u>ഫോറ്റും</u> ശ്രീ.സി.കെ. ഐസൈൻ		<u>ഉത്തരം</u> ശ്രീ. എം.എം. മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)																																												
(എ)	സമൃദ്ധി വൈദ്യുതീകരണ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി പാരമ്പര്യാലു നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ വിവിധ പണ്ഡായത്തുകളിലായി വൈദ്യുതി വൽക്കരിച്ചു വീടുകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ ചേർക്കുന്ന കാമോ;	(എ)	<p>സമൃദ്ധി വൈദ്യുതീകരണത്തിലൂടെ ഭാഗമായി പാരമ്പര്യാലു നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ വിവിധ പണ്ഡായത്തുകളിലായി വൈദ്യുതീകരിച്ച വീടുകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ ചേർക്കുന്ന.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th align="center">ക്രമ നമ്പർ</th> <th align="center">പണ്ഡായത്ത്</th> <th align="center">വീടുകളുടെ എണ്ണം</th> <th align="center">ചെലവഴിച്ച തുക (ആ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center">1</td> <td align="center">പാരമ്പര്യാലു</td> <td align="center">362</td> <td align="center">38,59,896</td> </tr> <tr> <td align="center">2</td> <td align="center">വൈദ്യുതി</td> <td align="center">241</td> <td align="center">25,39,897</td> </tr> <tr> <td align="center">3</td> <td align="center">ഒറ്റശേഖര മംഗലം</td> <td align="center">342</td> <td align="center">28,47,408</td> </tr> <tr> <td align="center">4</td> <td align="center">പെയം കടവിള</td> <td align="center">277</td> <td align="center">23,00,000</td> </tr> <tr> <td align="center">5</td> <td align="center">കൊല്ലായിൽ</td> <td align="center">194</td> <td align="center">21,15,334</td> </tr> <tr> <td align="center">6</td> <td align="center">അമ്പുരി</td> <td align="center">186</td> <td align="center">19,54,705</td> </tr> <tr> <td align="center">7</td> <td align="center">ആരുമൻ കോട്ട</td> <td align="center">289</td> <td align="center">30,99,426</td> </tr> <tr> <td align="center">8</td> <td align="center">കൗൺസിൽക്കാൻ</td> <td align="center">349</td> <td align="center">37,81,274</td> </tr> <tr> <td align="center">9</td> <td align="center">കള്ളിക്കാട്</td> <td align="center">217</td> <td align="center">24,96,424</td> </tr> <tr> <td></td> <td align="center">ആകെ</td> <td align="center">2457</td> <td align="center">2,49,94,364</td> </tr> </tbody> </table>	ക്രമ നമ്പർ	പണ്ഡായത്ത്	വീടുകളുടെ എണ്ണം	ചെലവഴിച്ച തുക (ആ)	1	പാരമ്പര്യാലു	362	38,59,896	2	വൈദ്യുതി	241	25,39,897	3	ഒറ്റശേഖര മംഗലം	342	28,47,408	4	പെയം കടവിള	277	23,00,000	5	കൊല്ലായിൽ	194	21,15,334	6	അമ്പുരി	186	19,54,705	7	ആരുമൻ കോട്ട	289	30,99,426	8	കൗൺസിൽക്കാൻ	349	37,81,274	9	കള്ളിക്കാട്	217	24,96,424		ആകെ	2457	2,49,94,364
ക്രമ നമ്പർ	പണ്ഡായത്ത്	വീടുകളുടെ എണ്ണം	ചെലവഴിച്ച തുക (ആ)																																												
1	പാരമ്പര്യാലു	362	38,59,896																																												
2	വൈദ്യുതി	241	25,39,897																																												
3	ഒറ്റശേഖര മംഗലം	342	28,47,408																																												
4	പെയം കടവിള	277	23,00,000																																												
5	കൊല്ലായിൽ	194	21,15,334																																												
6	അമ്പുരി	186	19,54,705																																												
7	ആരുമൻ കോട്ട	289	30,99,426																																												
8	കൗൺസിൽക്കാൻ	349	37,81,274																																												
9	കള്ളിക്കാട്	217	24,96,424																																												
	ആകെ	2457	2,49,94,364																																												
(ബി)	ഭിന്നശേഷിക്കാർ, പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗം, ബി. പി. എൽ. തുടങ്ങിയ വിഭാഗങ്ങൾക്ക് ഗാർഹിക കണക്കൾക്കശ്രീ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് എന്നൊക്കെ പ്രത്യേക പദ്ധതികളാണ് നിലവിലുള്ളത്; വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ;	(ബി)	<p>സംസ്ഥാന സർക്കാരിലൂടെ പ്രധാന വികസന പദ്ധതികളിലോന്നായ സമൃദ്ധി വൈദ്യുതീകരണ പദ്ധതിയുടെ പുർണ്ണതീകരണത്തിനു ശേഷം പുതിയ കണക്കൾക്കശ്രീ സാജന്മായി നൽകവാൻ മറ്റ് പദ്ധതികൾ ഇല്ലാത്തതിനാൽ, നിലവിൽ 1000 വാട്സ് വരെയുള്ള എല്ലാ ബി.പി.എൽ</p>																																												

		<p>കുടംബങ്ങൾക്കും സ്ഥാജന്മായി വെദ്യുതി കണക്കൾ നൽകവാൻ ദൂരി -2021 പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ടതി ബോർഡിലേ തന്നെ ഫലഭിൽ നിന്നും 50 കോടി രൂപ വകയിൽത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ബി.പി.എൽ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട ഭിന്നശേഷിക്കാർ, പട്ടികജാതി, പട്ടിക വർദ്ധിച്ച തുടങ്ങിയ വിഭാഗങ്ങൾക്ക് പ്രസ്തുത ആരംഭിച്ചും ലഭ്യമാണ്.</p>
(സി)	വീടുന്നവർ ലഭിക്കാത്ത വീടുകൾക്ക് വെദ്യുതി കണക്കൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കാൻ കഴിയുമോ; വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ?	(സി) ഉപദോക്രൂ സേവനം മെച്ചപ്പെട്ടതുനൽകുന്ന ഭാഗമായി പുതിയ വെദ്യുതി കണക്കൾ ലഭിക്കുന്നതിന് 100 ചതുരശ്ര മീറ്റർ വരെ (1076 ചതുരശ്ര അടി) തര വിന്റീർണ്ണമുള്ള വീടുകൾക്ക് കെട്ടിട നമ്പറോ കൈവശാവകാശം സർട്ടിഫിക്കറ്റോ ഇല്ലെങ്കിലും മുണ്ഡോക്കതാവിൽ നിന്ന് വെദ്യുതി കണക്കൾ വേണ്ടിയുള്ള അപേക്ഷയോടൊപ്പം നിശ്ചിത മാതൃകയിലുള്ള സത്യവാദങ്ങളും വാങ്ങിയതിന് ശേഷം വെദ്യുത കണക്കൾ നൽകാൻ ഉള്ളജ്ഞ വകുപ്പ് ഉത്തരവിട്ടുകയും കെ.എസ്.ഐ.ബി അത് നടപ്പാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. തുടക്കത് 1500 ചതുരശ്ര അടി വരെയുള്ള വീടുകൾക്ക് താൽക്കാലിക റസിധൻഷ്യൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ അടി സ്ഥാനത്തിൽ വെദ്യുത കണക്കൾ നൽകാൻ ഉത്തരവ് ഉണ്ട്.



സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ