

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

6 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 70

23-08-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ അക്ഷയ കേന്ദ്രങ്ങൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം																															
ശ്രീമതി യു പ്രതിഭ		ശ്രീ. പിണറായി വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)																															
(എ)	<p>ആലപ്പുഴ ജില്ലയിൽ എത്ര അക്ഷയ കേന്ദ്രങ്ങളാണ് നിലവിലുള്ളതെന്ന് നിയോജക മണ്ഡല അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിശദമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>ആലപ്പുഴ ജില്ലയിൽ വിവിധ നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളിലായി ആകെ 214 അക്ഷയ കേന്ദ്രങ്ങൾ നിലവിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.</p> <p>നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള ലിസ്റ്റ് ചുവടെ ചേർക്കുന്നു:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>ക്രമ നം.</th> <th>നിയോജകമണ്ഡലം</th> <th>എണ്ണം</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>അന്ത്രൂർ</td><td>24</td></tr> <tr><td>2</td><td>ചേർത്തല</td><td>25</td></tr> <tr><td>3</td><td>ഹരിപ്പാട്</td><td>28</td></tr> <tr><td>4</td><td>ആലപ്പുഴ</td><td>16</td></tr> <tr><td>5</td><td>അമ്പലപ്പുഴ</td><td>22</td></tr> <tr><td>6</td><td>കട്ടനാട്</td><td>22</td></tr> <tr><td>7</td><td>മാവേലിക്കര</td><td>23</td></tr> <tr><td>8</td><td>കായംകുളം</td><td>25</td></tr> <tr><td>9</td><td>ചെങ്ങന്നൂർ</td><td>29</td></tr> </tbody> </table>	ക്രമ നം.	നിയോജകമണ്ഡലം	എണ്ണം	1	അന്ത്രൂർ	24	2	ചേർത്തല	25	3	ഹരിപ്പാട്	28	4	ആലപ്പുഴ	16	5	അമ്പലപ്പുഴ	22	6	കട്ടനാട്	22	7	മാവേലിക്കര	23	8	കായംകുളം	25	9	ചെങ്ങന്നൂർ	29
ക്രമ നം.	നിയോജകമണ്ഡലം	എണ്ണം																															
1	അന്ത്രൂർ	24																															
2	ചേർത്തല	25																															
3	ഹരിപ്പാട്	28																															
4	ആലപ്പുഴ	16																															
5	അമ്പലപ്പുഴ	22																															
6	കട്ടനാട്	22																															
7	മാവേലിക്കര	23																															
8	കായംകുളം	25																															
9	ചെങ്ങന്നൂർ	29																															
(ബി)	<p>പുതുതായി അക്ഷയ കേന്ദ്രങ്ങൾ അനുവദിക്കുന്നതിനുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	(ബി)	<p>നിലവിലുള്ള മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പ്രകാരം, രണ്ട് അക്ഷയ കേന്ദ്രങ്ങൾ തമ്മിലുണ്ടായിരിക്കേണ്ട ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ദൂരപരിധി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽ 2 കി.മീ ഉം, മുൻസിപ്പാലിറ്റികളിൽ 1.5 കി.മീ ഉം, കോർപ്പറേഷനിൽ 1 കി.മീറ്ററും ആണ്. ഒരു പ്രദേശത്ത് അക്ഷയ കേന്ദ്രം അനുവദിക്കുന്നതിന്റെ ആവശ്യകത കണക്കാക്കി നിലവിലുള്ള കേന്ദ്രങ്ങളുമായി നിശ്ചിത ദൂരപരിധി പാലിക്കുകയും ജില്ലാ ഇ-ഗവേർണൻസ് സൊസൈറ്റിയുടെ അംഗീകാരം ലഭിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന ലൊക്കേഷനുകളിൽ പുതിയ അക്ഷയ കേന്ദ്രം അനുവദിക്കുന്നതിന് അക്ഷയ ഡയറക്ടർ സമർപ്പിക്കുന്ന ശുപാർശ പരിശോധിച്ച് സർക്കാരാണ് അക്ഷയ കേന്ദ്രങ്ങൾക്കുള്ള ലൊക്കേഷനുകൾ അനുവദിക്കുന്നത്. പുതിയ അക്ഷയ കേന്ദ്രങ്ങൾക്കുള്ള ലൊക്കേഷൻ അനുവദിച്ച്</p>																														

കഴിഞ്ഞാൽ സംരംഭക തിരഞ്ഞെടുപ്പിന് അക്ഷയ ഡയറക്ടർ അപേക്ഷ ക്ഷണിക്കുകയും ഓൺലൈൻ പരീക്ഷ, അഭിമുഖം, എന്നിവ ഉൾപ്പെടെയുള്ള നടപടിക്രമങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കി അതിൽ നിന്നും അക്ഷയ സംരംഭകരെ തിരഞ്ഞെടുക്കുകയുമാണ് ചെയ്യുന്നത്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ