

പാതിനാലും കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാൽ നിയമസഭാ ചോദ്യം നം. 1529

12-06-2019-ന് മറുപടിയ്ക്ക്

കതിർ പ്രോജക്ടിന് അനുവദിച്ച തുക

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. കെ.വി വിജയദാസ്

ശ്രീ. വി.എസ്. സുനിൽകുമാർ  
(കൂഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ)	ആധുനിക ഫോപ് പ്രോബക്ഷൻ പദ്ധതി യിൽ നിന്ന് കതിർ പ്രോജക്ടിന് തുക അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ എന്തുകൊണ്ട് അറിയിക്കുമോ;	(എ)	ഈ. ആധുനിക ഫോപ് പ്രോബക്ഷൻ പദ്ധതിയിൽ നിന്ന് നിയോജകമണ്ഡലാടിസ്ഥാന തത്ത്വത്തിൽ തുക വകയിരുത്തലുകൾ നടത്താറില്ല.																												
(ബി)	കതിർ പ്രോജക്ടിന്റെ കോമൺ ഹെസിലിറ്റി സെന്റ്രൽ ബജറ്റിൽ തുക വകയിരുത്തുന്ന തിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;	(ബി)	2019- 20 വർഷത്തെ ബജറ്റിൽ കതിർ പ്രോജക്ടിന്റെ കോമൺ ഹെസിലിറ്റി സെന്റ്രൽ തുക വകയിരുത്തിയിട്ടില്ല.																												
(സി)	കോഞ്ചോട് മണ്ഡലത്തിൽ നിന്നും ഡി.എൽ.പി (ജില്ലാ ഇൻഡോ-പുരാണ) പ്രകാരമുള്ള എത്ര പദ്ധതികൾ പി.എം.കെ.എസ്.വൈ-യിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്; വിശദവിവരം നൽകുമോ ?	(സി)	<p>പി.എം.കെ.എസ്.വൈ- ഡി.എൽ.പി (ജില്ലാ ഇൻഡോ-പുരാണ) പദ്ധതികളുടെ വിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <p>2016- 17 വർഷം</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ക്ര. നം</th><th>ഇനം</th><th>വിസ്തൃതി /എണ്ണം</th><th>തുക (ലക്ഷത്തിൽ)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td><td>കണ്ണിക ജലസേചന ചനം (ഡിപ്പ്)</td><td>27.75 ഹെ</td><td>7.20447</td></tr> <tr> <td>2</td><td>കണ്ണിക ജലസേചന ചനം (സ്പിംഗ്രൂഡ്)</td><td>13 ഹെ</td><td>4.22280</td></tr> <tr> <td>3</td><td>വാട്ടർ ലിഫ്ട്സിൽ ഡിവേസംസ്</td><td>677+1 എണ്ണം</td><td>6.76468+0.15</td></tr> <tr> <td>4</td><td>ഇൻ-സൈറ്റു മോയ് സ്റ്റീർ കൺസർവേഷൻ</td><td>8 ഹെ</td><td>0.32000</td></tr> <tr> <td>5</td><td>രാന്ധരവേഷൻ ഓഫ് സ്റ്റോർ ടാക്സ്</td><td>4 എണ്ണം</td><td>0.60000</td></tr> <tr> <td>6</td><td>വാട്ടർ ഹാർഡ് സ്റ്റീർ സ്റ്റെക്ക്‌ചർ</td><td>2 എണ്ണം</td><td>1.52300</td></tr> </tbody> </table>	ക്ര. നം	ഇനം	വിസ്തൃതി /എണ്ണം	തുക (ലക്ഷത്തിൽ)	1	കണ്ണിക ജലസേചന ചനം (ഡിപ്പ്)	27.75 ഹെ	7.20447	2	കണ്ണിക ജലസേചന ചനം (സ്പിംഗ്രൂഡ്)	13 ഹെ	4.22280	3	വാട്ടർ ലിഫ്ട്സിൽ ഡിവേസംസ്	677+1 എണ്ണം	6.76468+0.15	4	ഇൻ-സൈറ്റു മോയ് സ്റ്റീർ കൺസർവേഷൻ	8 ഹെ	0.32000	5	രാന്ധരവേഷൻ ഓഫ് സ്റ്റോർ ടാക്സ്	4 എണ്ണം	0.60000	6	വാട്ടർ ഹാർഡ് സ്റ്റീർ സ്റ്റെക്ക്‌ചർ	2 എണ്ണം	1.52300
ക്ര. നം	ഇനം	വിസ്തൃതി /എണ്ണം	തുക (ലക്ഷത്തിൽ)																												
1	കണ്ണിക ജലസേചന ചനം (ഡിപ്പ്)	27.75 ഹെ	7.20447																												
2	കണ്ണിക ജലസേചന ചനം (സ്പിംഗ്രൂഡ്)	13 ഹെ	4.22280																												
3	വാട്ടർ ലിഫ്ട്സിൽ ഡിവേസംസ്	677+1 എണ്ണം	6.76468+0.15																												
4	ഇൻ-സൈറ്റു മോയ് സ്റ്റീർ കൺസർവേഷൻ	8 ഹെ	0.32000																												
5	രാന്ധരവേഷൻ ഓഫ് സ്റ്റോർ ടാക്സ്	4 എണ്ണം	0.60000																												
6	വാട്ടർ ഹാർഡ് സ്റ്റീർ സ്റ്റെക്ക്‌ചർ	2 എണ്ണം	1.52300																												

2018-19 വർഷം			
ക്ര മ നം	ളംഗ് രി	വിസ്തൃതി /എണ്ണം	തുക (ലക്ഷത്തിൽ)
1	വാട്ടർ ലിഫ്റ്റിംഗ് ഡിവേബസ്	26 എണ്ണം	3.9
2	വാട്ടർ ഫാർബെ സ്റ്റീംഗ് സ്റ്റെക്ചർ	3 എണ്ണം	0.75000
2019-20 ലെ പ്രോബ്ലോസ്യൽ			
ക്ര മ നം	ളംഗ് രി	വിസ്തൃതി /എണ്ണം	തുക (ലക്ഷത്തിൽ)
1	വാട്ടർ ലിഫ്റ്റിംഗ് ഡിവേബസ്	100 എണ്ണം	15
2	റിനവേഷൻ ഓഫ് സ്റ്റേമോൾ ടാങ്ക്	5 എണ്ണം	0.75000

  
S. V. Venkateswaran