

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

8 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1616

08-02-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഇരിക്കൂർ മണ്ഡലത്തിലെ കേരളഗ്രാമം പദ്ധതി

ചോദ്യം		ഉത്തരം																																																									
ശ്രീ. സജീവ് ജോസഫ്		ശ്രീ. പി. പ്രസാദ് (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)																																																									
(എ)	ഇരിക്കൂർ മണ്ഡലത്തിൽ കേരളഗ്രാമം പദ്ധതി പ്രകാരം എന്തെല്ലാം സേവനങ്ങളാണ് കർഷകർക്ക് ലഭിക്കുന്നത്; വിശദമാക്കുമോ;	(എ)	<p>ഇരിക്കൂർ നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ഒന്നാം വർഷം നടപ്പിലാക്കുന്ന പയ്യാവൂർ കേരളഗ്രാമത്തിലും രണ്ടാം വർഷം നടപ്പിലാക്കുന്ന ആലക്കോട് കേരളഗ്രാമത്തിലും ചുവടെ ചേർത്തിട്ടുള്ള സേവനങ്ങളാണ് കർഷകർക്ക് ലഭിക്കുന്നത്.</p> <p>പയ്യാവൂർ പഞ്ചായത്ത് കേരളഗ്രാമം ഒന്നാം വർഷം (22-23) ഫണ്ട് : 25.67 ലക്ഷം.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th align="center">നം.</th> <th align="center">പ്രവർത്തിയിനം</th> <th align="center">എണ്ണം</th> <th align="center">തുക (രൂപ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center">1</td> <td>തടം തുറക്കൽ @ രൂ.35/തെങ്ങ്</td> <td align="center">17500 തെങ്ങുകൾക്ക്</td> <td align="center">612500</td> </tr> <tr> <td align="center">2</td> <td>ജൈവവളം @ രൂ.25/തെങ്ങ്</td> <td align="center">17500 തെങ്ങുകൾക്ക്</td> <td align="center">437500</td> </tr> <tr> <td align="center">3</td> <td>കുമ്മായം @ രൂ.9/കിലോ</td> <td align="center">17500 തെങ്ങുകൾക്ക്</td> <td align="center">157500</td> </tr> <tr> <td align="center">4</td> <td>തെങ്ങ് വെട്ടിമാറ്റൽ രൂ.1000/ തെങ്ങ്</td> <td align="center">500 എണ്ണം</td> <td align="center">500000</td> </tr> <tr> <td align="center">5</td> <td>തെങ്ങിൻ തൈ നടീൽ രൂ.60/തൈ</td> <td align="center">340 എണ്ണം</td> <td align="center">20400</td> </tr> <tr> <td align="center">6</td> <td>ഇടവിള കൃഷി രൂ.6000/ഹെ</td> <td align="center">32 ha</td> <td align="center">192100</td> </tr> <tr> <td align="center">7</td> <td>പമ്പ് സെറ്റ് (50% സബ്സിഡി)</td> <td align="center">25 nos</td> <td align="center">250000</td> </tr> <tr> <td align="center">8</td> <td>തെങ്ങ് കയറ്റ യന്ത്രം @ രൂ.2000</td> <td align="center">25 എണ്ണം</td> <td align="center">50000</td> </tr> <tr> <td align="center">9</td> <td>Operational support to KB</td> <td></td> <td align="center">7000</td> </tr> <tr> <td align="center">10</td> <td>ജൈവവള യൂണിറ്റ് @ രൂ.10000</td> <td align="center">4 എണ്ണം</td> <td align="center">40000</td> </tr> <tr> <td align="center">11</td> <td>പഞ്ചായത്ത് തല കേര സമിതിക്കുള്ള ധന സഹായം</td> <td></td> <td align="center">100000</td> </tr> <tr> <td align="center">12</td> <td>മൂല്യവർദ്ധന ഉല്പന്നങ്ങളുടെ ഉല്പാദനത്തിന് ധനസഹായം</td> <td></td> <td align="center">200000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ആകെ</td> <td></td> <td align="center">2567000</td> </tr> </tbody> </table>	നം.	പ്രവർത്തിയിനം	എണ്ണം	തുക (രൂപ)	1	തടം തുറക്കൽ @ രൂ.35/തെങ്ങ്	17500 തെങ്ങുകൾക്ക്	612500	2	ജൈവവളം @ രൂ.25/തെങ്ങ്	17500 തെങ്ങുകൾക്ക്	437500	3	കുമ്മായം @ രൂ.9/കിലോ	17500 തെങ്ങുകൾക്ക്	157500	4	തെങ്ങ് വെട്ടിമാറ്റൽ രൂ.1000/ തെങ്ങ്	500 എണ്ണം	500000	5	തെങ്ങിൻ തൈ നടീൽ രൂ.60/തൈ	340 എണ്ണം	20400	6	ഇടവിള കൃഷി രൂ.6000/ഹെ	32 ha	192100	7	പമ്പ് സെറ്റ് (50% സബ്സിഡി)	25 nos	250000	8	തെങ്ങ് കയറ്റ യന്ത്രം @ രൂ.2000	25 എണ്ണം	50000	9	Operational support to KB		7000	10	ജൈവവള യൂണിറ്റ് @ രൂ.10000	4 എണ്ണം	40000	11	പഞ്ചായത്ത് തല കേര സമിതിക്കുള്ള ധന സഹായം		100000	12	മൂല്യവർദ്ധന ഉല്പന്നങ്ങളുടെ ഉല്പാദനത്തിന് ധനസഹായം		200000		ആകെ		2567000
നം.	പ്രവർത്തിയിനം	എണ്ണം	തുക (രൂപ)																																																								
1	തടം തുറക്കൽ @ രൂ.35/തെങ്ങ്	17500 തെങ്ങുകൾക്ക്	612500																																																								
2	ജൈവവളം @ രൂ.25/തെങ്ങ്	17500 തെങ്ങുകൾക്ക്	437500																																																								
3	കുമ്മായം @ രൂ.9/കിലോ	17500 തെങ്ങുകൾക്ക്	157500																																																								
4	തെങ്ങ് വെട്ടിമാറ്റൽ രൂ.1000/ തെങ്ങ്	500 എണ്ണം	500000																																																								
5	തെങ്ങിൻ തൈ നടീൽ രൂ.60/തൈ	340 എണ്ണം	20400																																																								
6	ഇടവിള കൃഷി രൂ.6000/ഹെ	32 ha	192100																																																								
7	പമ്പ് സെറ്റ് (50% സബ്സിഡി)	25 nos	250000																																																								
8	തെങ്ങ് കയറ്റ യന്ത്രം @ രൂ.2000	25 എണ്ണം	50000																																																								
9	Operational support to KB		7000																																																								
10	ജൈവവള യൂണിറ്റ് @ രൂ.10000	4 എണ്ണം	40000																																																								
11	പഞ്ചായത്ത് തല കേര സമിതിക്കുള്ള ധന സഹായം		100000																																																								
12	മൂല്യവർദ്ധന ഉല്പന്നങ്ങളുടെ ഉല്പാദനത്തിന് ധനസഹായം		200000																																																								
	ആകെ		2567000																																																								
			കൃഷി ഭവൻ ആലക്കോട് കേരളഗ്രാമം രണ്ടാം വർഷം (2022-23) ഫണ്ട് 20.00 ലക്ഷം.																																																								

നം.	പ്രവൃത്തിയിനം	എണ്ണം	തുക (രൂപ)
1	തടം തുറക്കൽ & തെങ്ങിന് ജൈവവളം	43750 തെങ്ങുകൾക്ക്	925000
2	കുമ്മായം	43750 തെങ്ങുകൾക്ക്	350000
3	രാസവളം (പൊട്ടാഷ്)	43750 തെങ്ങുകൾക്ക്	700000
4	കൃഷിഭവനങ്ങൾക്കുള്ള ധനസഹായം		5000
5	കേരസമിതികൾക്കുള്ള ധനസഹായം		20000
	ആകെ		2000000

<p>(ബി) പ്രസ്തുത മണ്ഡലത്തിലെ ഓരോ കൃഷി ഭവനിലും എത്ര കർഷകർക്കാണ് ഇതിന്റെ ഗുണഫലം ലഭിക്കുന്നത്; വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>(ബി) ഇരിക്കൂർ മണ്ഡലത്തിലെ 2022-23 വർഷത്തിൽ കേരഗ്രാമം നടപ്പിലാക്കുന്ന കൃഷിഭവനുകളിൽ ഗുണഫലം ലഭിക്കുന്ന കർഷകരുടെ എണ്ണം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ക്രമ നം.</th> <th>കേരഗ്രാമം</th> <th>കൃഷിഭവൻ</th> <th>കർഷകരുടെ എണ്ണം</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>ഒന്നാം വർഷം</td> <td>പയ്യാവൂർ</td> <td>1213</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>രണ്ടാം വർഷം</td> <td>ആലക്കോട്</td> <td>2047</td> </tr> </tbody> </table>	ക്രമ നം.	കേരഗ്രാമം	കൃഷിഭവൻ	കർഷകരുടെ എണ്ണം	1	ഒന്നാം വർഷം	പയ്യാവൂർ	1213	2	രണ്ടാം വർഷം	ആലക്കോട്	2047
ക്രമ നം.	കേരഗ്രാമം	കൃഷിഭവൻ	കർഷകരുടെ എണ്ണം										
1	ഒന്നാം വർഷം	പയ്യാവൂർ	1213										
2	രണ്ടാം വർഷം	ആലക്കോട്	2047										

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ