

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**1 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 440**

**08-06-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ വരുമാനം**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീ ഡി കെ മുരളി</b>		<b>Shri. K. Krishnankutty (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b>	
(എ)	കഴിഞ്ഞ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ റവന്യൂ വരുമാനം, ഒ.വൈ.ഇ.സി., കണക്ഷൻ ഡിപ്പോസിറ്റ് ചാർജ്ജ്, മീറ്റർ വാടക, മറ്റിതര വരുമാന മാർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിവയിൽ ഓരോന്നിലും ഓരോ വർഷവും ലഭിച്ച തുക വ്യക്തമാക്കാമോ;	(എ)	കഴിഞ്ഞ സർക്കാരിന്റെ കാലത്തെ വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ റവന്യൂ വരുമാനം, ഒ.വൈ.ഇ.സി., കണക്ഷൻ ഡിപ്പോസിറ്റ് ചാർജ്ജ്, മീറ്റർ വാടക, മറ്റ് ഇതര വരുമാനങ്ങൾ എന്നിവയിൽ ഓരോന്നിലും ഓരോ വർഷവും ലഭിച്ച തുക സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധം I ആയി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.
(ബി)	പ്രസ്തുത കാലയളവിൽ കേന്ദ്രസർക്കാരിൽ നിന്നും, ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ പരിസ്ഥിതി ഏജൻസിയിൽ നിന്നും, വിദേശ ഏജൻസികളിൽ നിന്നും, മറ്റ് സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും ഗ്രാന്റ്, വായ്പ തുടങ്ങിയ ഇനങ്ങളിൽ ലഭിച്ച തുക എത്രയെന്ന് വർഷം തിരിച്ച് അറിയിക്കാമോ?	(ബി)	പ്രസ്തുത കാലയളവിൽ ലഭിച്ച മറ്റ് ഇതര തുകകൾ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു. (i) 13-ാം ധനകാര്യകമ്മീഷന്റെ ഭാഗമായി ഗ്രാന്റായി കേന്ദ്രസർക്കാർ അനുവദിച്ച 12.50 കോടി രൂപ 3/7/2017 - ൽ കെ.എസ്.ഇ.ബിക്ക് സംസ്ഥാന ബഡ്ജറ്റ് വഴി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത തുക 3MW സോളാർപ്ലാന്റ് ബാരാപോളിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായിട്ടാണ് ഉപയോഗിച്ചത്. (ii) ഡാം റിഹാബിലിറ്റേഷനും ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാമും (DRIP) ഉൾപ്പെടെയുള്ള ഡാം സുരക്ഷാ പദ്ധതികൾക്കായി വേൾഡ് ബാങ്കിൽ നിന്നുള്ള ലോൺ തുക സംസ്ഥാന ബഡ്ജറ്റ് വഴി പ്രസ്തുത കാലയളവിൽ ലഭ്യമായതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധം II ആയും കേന്ദ്രസർക്കാരിൽ നിന്നും പവർ ഫിനാൻസ് കോർപ്പറേഷൻ/റൂറൽ ഇലക്ട്രിഫിക്കേഷൻ കോർപ്പറേഷൻ മുഖേന വിവിധ പദ്ധതികൾക്കായി ഗ്രാന്റ്/വായ്പ തുടങ്ങിയ ഇനങ്ങളിൽ ലഭിച്ച തുക സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധം III ആയും ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ പരിസ്ഥിതി ഏജൻസിയിൽ നിന്നും മറ്റ് വിദേശ ഏജൻസികളിൽ നിന്നും ഗ്രാന്റ്, വായ്പ തുടങ്ങിയ ഇനങ്ങളിൽ തുകകൾ ലഭ്യമായിട്ടില്ല.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ



**അനുബന്ധം I**  
**വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ വരുമാനം**  
**(തുക കോടിയിൽ)**

വർഷം	റവന്യൂ വരുമാനം	ഒ.വൈ. ഇ.സി ചാർജ്ജ്	കണക്ഷൻ ഡിപ്പോസിറ്റ്	മീറ്റർ വാടക	മറ്റിതര വരുമാനം
2016-17	11619.61	285.03	310.19	92.00	400.78
2017-18	12665.44	296.59	239.45	93.15	347.27
2018-19	14002.94	325.87	182.16	94.38	323.49
2019-20	14854.60	400.51	277.33	96.93	269.92
2020-21 (താൽക്കാലി കം)	14660.95	403.94	ഇല്ല	99.44	394.34

  
**സെക്ഷൻ ഓഫീസർ**



**അനുബന്ധം II**  
**DRIP വഴി ലഭിച്ച തുക**

വർഷം	തുക കോടിയിൽ
2016-17	1.91
2017-18	33.89
2018-19	ഇല്ല
2019-20	13.59
2020-21	26.85

  
**സെക്ഷൻ ഓഫീസർ**




### അനുബന്ധം III

#### വിവിധ പദ്ധതികൾക്കായി ലഭിച്ച ഗ്രാന്റ്/വായ്പ

(രൂപ കോടിയിൽ)

പദ്ധതി	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21
<b>പുന: സംഘടിപ്പിച്ച ത്വരിത ഊർജ്ജിത ഊർജ്ജ വികസന നവീകരണ പദ്ധതി</b>					
വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യാ പദ്ധതികൾ (RAPDRP Part-A(IT))	40.26	36.63	23.29	13.73	
സ്കാഡ പദ്ധതി (RAPDRP Part-A (SCADA))			2.99	19.39	2.10
പ്രസരണ വിതരണ ശൃംഖലയുടെ ശാക്തീകണം (RAPDRP Part-B)	99.82	208.66	118.59		
<b>സംയോജിത ഊർജ്ജ വികസന പദ്ധതികൾ</b>					
പ്രസരണ വിതരണ ശൃംഖലയുടെ ശാക്തീകരണം	35.82	71.59		10.36	205.47
ഫേസ് 2 ഐ.റ്റി (IPDS Phase II IT)				2.43	
എൻറ്റർ പ്രൈസ് റിസോർസ് പ്ലാനിംഗ് (IPDS ERP)				1.38	6.36
റിയൽ ടൈം ഡേറ്റ അക്കിസിഷൻ സിസ്റ്റം (IPDS RTDAS)					0.95
രാജീവ് ഗാന്ധി ഗ്രാമീൺ വൈദ്യുതീകരണ പദ്ധതി	50.79				
ദീൻ ദയാൽ ഉപാദ്യായ ഗ്രാമീണ വൈദ്യുതീകരണ പദ്ധതി (DDUGJY)	86.93	86.93	57.12	7.66	
സൗഭാഗ്യ പദ്ധതി (SAUBHAGYA)		15.2		26.12	13.27

  
**സെക്ഷൻ ഓഫീസർ**