

"ഭരണഭാഷ- മാതൃഭാഷ"



കേരള സർക്കാർ



സംഗ്രഹം

ഇലക്ട്രോണിക്സും വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യയും വകുപ്പ് - സംസ്ഥാനത്ത് പി.പി.പി. മാതൃകയിൽ ഗ്രാഫീൻ പൈലറ്റ് പ്രൊഡക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റി (GPPF) സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ഭരണാനുമതി നൽകി ഉത്തരവാകുന്നു.

ഇലക്ട്രോണിക്സും വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യയും (ബി) വകുപ്പ്

സ.ഉ.(കൈ) നം.34/2023/ITD തീയതി,തിരുവനന്തപുരം, 27-10-2023

- പരാമർശം:-
1. 14.10.2022 ലെ സ.ഉ(സാധാ.)നം.213/2022/ഐ.ടി.ഡി.
  2. കേരള ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി വൈസ് ചാൻസലറുടെ 27.12.2022 ലെ KUDSIT/474/DR AD/2022 നമ്പർ കത്ത്.

ഉത്തരവ്

ഭാവിയിലെ മെറ്റീരിയൽ സാങ്കേതികവിദ്യകളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന വ്യവസായങ്ങളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിലേക്കായി സംസ്ഥാനത്ത് ഒരു ഗ്രാഫീൻ ഇക്കോസിസ്റ്റം സ്ഥാപിക്കുന്നതാണെന്ന് 2022-23 ലെ ബജറ്റ് പ്രസംഗത്തിൽ പ്രഖ്യാപിച്ചിരുന്നു. താഴെപ്പറയുന്ന മൂന്നു ഘടകങ്ങൾ ഉൾപ്പെട്ടുള്ളതാണ് നിർദ്ദിഷ്ട ഗ്രാഫീൻ ഇക്കോസിസ്റ്റം.

- i. ഗ്രാഫീൻ അധിഷ്ഠിത സാങ്കേതികവിദ്യ വികസനത്തിനായി ഇന്ത്യ ഇന്നോവേഷൻ സെന്റർ ഫോർ ഗ്രാഫീൻ (ഐ.ഐ.സി.ജി) എന്ന ഗവേഷണ വികസന കേന്ദ്രം.
- ii. ഗവേഷണത്തിലൂടെ വികസിപ്പിക്കുന്ന ഗ്രാഫീൻ ഉൽപ്പന്നങ്ങളെ, വ്യാവസായിക അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുവാൻ ഒരു മധ്യതല ഗ്രാഫീൻ പൈലറ്റ് പ്രൊഡക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റി (ജി.പി.പി.എഫ്).
- iii. ഗ്രാഫീൻ, മറ്റു നാനോ വസ്തുക്കൾ എന്നിവ അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തിയുള്ള വ്യാവസായിക യൂണിറ്റുകൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന മെറ്റീരിയൽ ടെക്നോളജി പാർക്ക് (India 2D materials Park).

(2) ഗ്രാഫീൻ ഇക്കോസിസ്റ്റത്തിലെ ഒന്നാമത്തെ ഘടകമായ ഇന്ത്യ ഇന്നോവേഷൻ സെന്റർ ഫോർ ഗ്രാഫീൻ (ഐ.ഐ.സി.ജി) സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി പരാമർശം (1) പ്രകാരം 86.4156 കോടി രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത ഐ. ഐ.സി.ജി എറണാകുളത്ത് സ്ഥാപിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി, കേരള ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി, സെന്റർ ഫോർ മെറ്റീരിയൽസ്

ഫോർ ഇലക്ട്രോണിക്സ് ടെക്നോളജി (C-MET), തൃശ്ശൂർ, ടാറ്റ സ്റ്റീൽ എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളുമായി യോജിച്ച്, കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റുകളുടെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടുകൂടി നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

(3) ഗ്രാഫീൻ ഇക്കോസിസ്റ്റത്തിലെ രണ്ടാമത്തെ ഘടകമായ ഗ്രാഫീൻ പൈലറ്റ് പ്രൊഡക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി പരാമർശം(2) പ്രകാരം കേരള ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി ശുപാർശ സമർപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. സർക്കാർ ഇക്കാര്യം വിശദമായി പരിശോധിക്കുകയും സംസ്ഥാനത്ത് ഗ്രാഫീൻ പൈലറ്റ് പ്രൊഡക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി താഴെപ്പറയുന്ന ഉത്തരവുകൾ പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു .

- i. സംസ്ഥാനത്ത് പി.പി.പി. മാതൃകയിൽ ഗ്രാഫീൻ പൈലറ്റ് പ്രൊഡക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റി (ജി.പി.പി.എഫ്) സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി 237 കോടി (ഇരുന്നൂറ്റി മുപ്പത്തി ഏഴ് കോടി രൂപ മാത്രം) രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകുന്നു.
- ii. ഗ്രാഫീൻ പൈലറ്റ് പ്രൊഡക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റി (ജി.പി.പി.എഫ്)-യുടെ നിർവ്വഹണ ഏജൻസിയായി കേരള യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓഫ് ഡിജിറ്റൽ സയൻസ് & ഇന്നവേഷൻ ടെക്നോളജിയെ (കേരള ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയെ) നിയോഗിക്കുന്നു.
- iii. ജി.പി.പി.എഫ് പദ്ധതിയുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിനായി സ്പെഷ്യൽ പർപ്പസ് വെഹിക്കിൾ (SPV) ആയി കേരള ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഡെവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷൻ (KINFRA) യെ നിയോഗിക്കുന്നു.
- iv. ജി.പി.പി.എഫ് പദ്ധതിയ്ക്കായി കേരള ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഇൻവെസ്റ്റ്മെന്റ് ഫണ്ട് ബോർഡിൽ (KIIFB) നിന്ന് വായ്പ തേടുന്നതിനുള്ള പ്രാഥമിക പ്രൊപ്പോസൽ തയ്യാറാക്കുവാൻ കേരള ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിക്ക് അനുമതി നൽകുന്നു.
- v. ജി.പി.പി.എഫ് പദ്ധതിയ്ക്കായി ആഗോള താല്പര്യപത്രം വഴി സ്വകാര്യ പങ്കാളികളെ തേടുന്നതിന് കേരള ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിക്ക് അനുമതി നൽകുന്നു.
- vi. ജി.പി.പി.എഫ് പദ്ധതിയ്ക്കായി കേരള ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ വ്യവസായ വകുപ്പ്, ഇലക്ട്രോണിക്സും വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യയും വകുപ്പ്, കേരള ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഡെവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷൻ (KINFRA) എന്നിവയുടെ പ്രതിനിധികളെ ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള ഒരു മാനേജിംഗ് കമ്മിറ്റി രൂപീകരിക്കുന്നു.

(ഗവർണ്ണറുടെ ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം)  
ഡോ. രത്തൻ യു കേൽക്കർ ഐ എ എസ്  
സെക്രട്ടറി

വൈസ് ചാൻസലർ, കേരള ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി, തിരുവനന്തപുരം  
മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ, കേരള ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഡെവലപ്മെന്റ്  
കോർപ്പറേഷൻ (KINFRA), തിരുവനന്തപുരം  
കേരള ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഇൻവെസ്റ്റ്മെന്റ് ഫണ്ട് ബോർഡിൽ (KIIFB), തിരുവനന്തപുരം  
വ്യവസായ വകുപ്പ്  
പ്രിൻസിപ്പൽ അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറൽ(എ & ഇ ) കേരള, തിരുവനന്തപുരം  
പ്രിൻസിപ്പൽ അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറൽ(ജി & എസ്.എസ്.എ) കേരള, തിരുവനന്തപുരം  
പൊതുഭരണ (എസ് .സി) വകുപ്പ് (25.10.2023 തീയതിയിലെ ഇനം നം.1832 പ്രകാരം)  
ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർ (വെബ് & ന്യൂ മീഡിയ), വിവര പൊതുജനസമ്പർക്ക വകുപ്പ്  
കരുതൽ ഫയൽ

ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം

Signed by  
R Mahesh

Date: 28-10-2023 10:33:44  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ



രഹസ്യം

കേരള സർക്കാർ

മന്ത്രിസഭായോഗത്തിന്റെ നടപടിക്കുറിപ്പുകൾ

തീയതി : 25-10-2023

ഫയൽ നം. ഐ.ടി.-ബി2/100/2022/വിസവ.

ഇനം നം: 1832

വിഷയം : ഇലക്ട്രോണിക്സും വിവരസാങ്കേതികവിദ്യയും വകുപ്പ് - സംസ്ഥാനത്ത് ഗ്രാഫീൻ പൈലറ്റ് പ്രോഡക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റി (GPPF) സ്ഥാപിക്കുന്നത് - സംബന്ധിച്ച്.

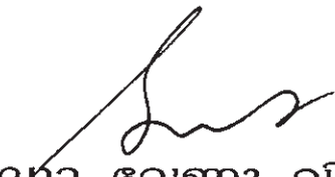
തീരുമാനം : കുറിപ്പിലെ നിർദ്ദേശം അംഗീകരിച്ചു.

(ഒപ്പ്)

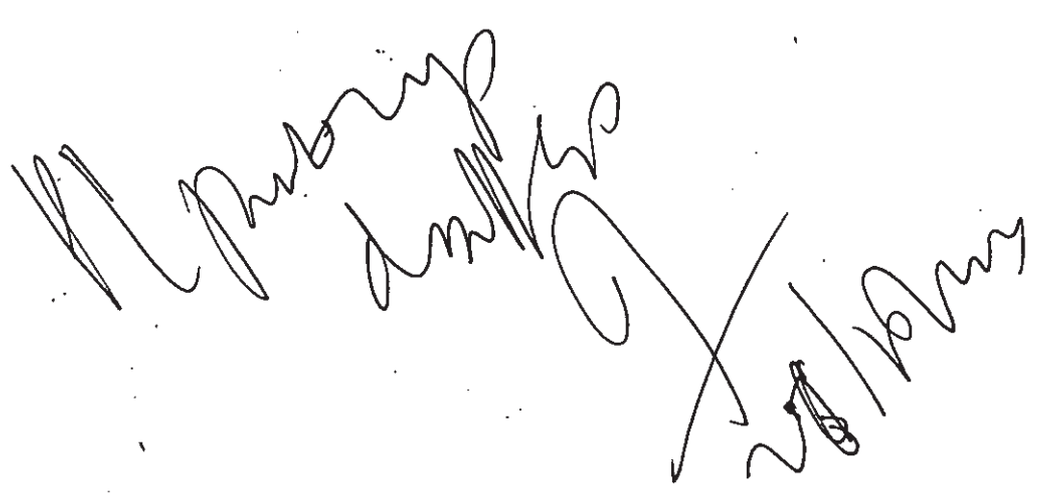
പിണറായി വിജയൻ

മുഖ്യമന്ത്രി

(ശരിപ്പകർപ്പ്)

  
ഡോ. വേണു. വി.  
ചീഫ് സെക്രട്ടറി

സെക്രട്ടറി, ഇലക്ട്രോണിക്സും വിവരസാങ്കേതികവിദ്യയും വകുപ്പ്.



കേരള സർക്കാർ

(ശ്രീ.പിണറായി വിജയൻ മന്ത്രിസഭ)

മന്ത്രിസഭാ യോഗത്തിനുള്ള കുറിപ്പ്

1	ഫയൽ നമ്പർ	: ഐ.ടി.ബി2/100/2022/വി.സ.വ
2	വകുപ്പ്	: ഇലക്ട്രോണിക്സ് വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യയും (ബി) വകുപ്പ്
3	വിഷയം	: സംസ്ഥാനത്ത് ഗ്രാഫീൻ പൈലറ്റ് പ്രൊഡക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റി (GPPF) സ്ഥാപിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച്
4	മന്ത്രിസഭാ യോഗത്തിൽ സമർപ്പിക്കാനുള്ള മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ ഉത്തരവ് തീയതി	: 15.08.2023
5	(i) ഇത് സാമ്പത്തിക ബാധ്യതയുള്ളതാണോ ?	: അതെ
	(ii) സാമ്പത്തിക ബാധ്യതയുള്ളതാണെങ്കിൽ ധനകാര്യ വകുപ്പുമായി ആലോചിച്ചിട്ടുണ്ടോ, ഉണ്ടെങ്കിൽ അവരുടെ അഭിപ്രായം മന്ത്രിസഭായോഗത്തിനുള്ള കുറിപ്പിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ടോ ?	: ഉണ്ട്
6	മറ്റേതെങ്കിലും വകുപ്പുമായി ആലോചിച്ചിട്ടുണ്ടോ, ഉണ്ടെങ്കിൽ അവരുടെ അഭിപ്രായം മന്ത്രിസഭാ യോഗത്തിനുള്ള കുറിപ്പിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ടോ ?	: ഇല്ല.
7	കുറിപ്പ് സമർപ്പിച്ച അഡീഷണൽ സെക്രട്ടറിയുടെ പേര്	: ശ്രീ. രാജേഷ് കുമാർ എം.
8	കുറിപ്പ് അംഗീകരിച്ച സെക്രട്ടറിയുടെ പേര്	: ഡോ. രത്തൻ യു. കേൽക്കർ
9	മന്ത്രിസഭയ്ക്കുള്ള കരട് കുറിപ്പ് സെക്രട്ടറി അംഗീകരിച്ച തീയതി	: 21.09.2023
10	കുറിപ്പ് അംഗീകരിച്ച ചീഫ് സെക്രട്ടറിയുടെ പേര്	: ഡോ. വേണു.വി
11	മന്ത്രിസഭയ്ക്കുള്ള കരട് കുറിപ്പ് ചീഫ് സെക്രട്ടറി അംഗീകരിച്ച തീയതി	: 25.09.2023
12	കുറിപ്പ് അംഗീകരിച്ച മന്ത്രിയുടെ പേര്	: ശ്രീ. പിണറായി വിജയൻ
13	മന്ത്രിസഭയ്ക്കുള്ള കരട് കുറിപ്പ് മന്ത്രി അംഗീകരിച്ച തീയതി	: 12.10.2023
14	കുറിപ്പിന്റെ പകർപ്പുകൾ സമർപ്പിച്ച തീയതി	: 13.10.2023
15	മന്ത്രിസഭായോഗം തീരുമാനമെടുത്ത തീയതി	:
16	തീരുമാനം പുറപ്പെടുവിച്ച സർക്കാർ ഉത്തരവ്/കത്തിന്റെ നമ്പരം തീയതിയും.	:

മന്ത്രിസഭാ യോഗത്തിനുള്ള കുറിപ്പ്

സംസ്ഥാനത്ത് 237 കോടി രൂപ ചെലവിൽ ഗ്രാഫീൻ പൈലറ്റ് പ്രൊഡക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റി (GPPF) സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി മന്ത്രിസഭയുടെ അനുമതി തേടുന്നത് സംബന്ധിച്ചുള്ളതാണ് ഈ കുറിപ്പ്.

(2) ഭാവിയിലെ മെറ്റീരിയൽ സാങ്കേതികവിദ്യകളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന വ്യവസായങ്ങളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിലേക്കായി സംസ്ഥാനത്ത് ഒരു ഗ്രാഫീൻ ഇക്കോസിസ്റ്റം സ്ഥാപിക്കുന്നതാണെന്ന് 2022-23 ലെ ബജറ്റ് പ്രസംഗത്തിൽ പ്രഖ്യാപിച്ചിരുന്നു. നിർദ്ദിഷ്ട ഗ്രാഫീൻ ഇക്കോസിസ്റ്റം താഴെപ്പറയുന്ന മൂന്നു ഘടകങ്ങൾ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുള്ളതാണ്:-

- i. ഗ്രാഫീൻ അധിഷ്ഠിത സാങ്കേതികവിദ്യ വികസനത്തിനായി ഇന്ത്യ ഇന്നോവേഷൻ സെന്റർ ഫോർ ഗ്രാഫീൻ (IICG) എന്ന ഗവേഷണ വികസന കേന്ദ്രം.
- ii. ഗവേഷണത്തിലൂടെ വികസിപ്പിക്കുന്ന ഗ്രാഫീൻ ഉൽപ്പന്നങ്ങളെ, വ്യാവസായിക അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുവാൻ ഒരു മധ്യതല ഗ്രാഫീൻ പൈലറ്റ് പ്രൊഡക്ഷൻ യൂണിറ്റ് (GPPF)
- iii. ഗ്രാഫീൻ, മറ്റു നാനോ വസ്തുക്കൾ എന്നിവ അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തിയുള്ള വ്യാവസായിക യൂണിറ്റുകൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന മെറ്റീരിയൽ ടെക്നോളജി പാർക്ക് (India 2D materials Park)

3) ഇന്ത്യ ഇന്നോവേഷൻ സെന്റർ ഫോർ ഗ്രാഫീൻ (IICG) സ്ഥാപിക്കുന്നതിലേക്കായി 14.10.2022 ലെ സ.ഉ(സാധാ)നം.213/2022/ഐ.ടി.ഡി പ്രകാരം 86.41 കോടി രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കേരള യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓഫ് ഡിജിറ്റൽ സയൻസസ് ഇന്നവേഷൻ ആൻഡ് ടെക്നോളജി (കേരള ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി) ആണ് ഇന്ത്യ ഇന്നോവേഷൻ സെന്റർ ഫോർ ഗ്രാഫീൻ (ഐ.ഐ.സി.ജി) പദ്ധതിയുടെ നിർവ്വഹണ ഏജൻസി. ഐ.ഐ.സി.ജി എറണാകുളത്ത് സ്ഥാപിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി, കേരള ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി, C-MET തൃശ്ശൂർ, TATA STEEL എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളുമായി യോജിച്ച്, കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റുകളുടെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടുകൂടി നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

4) 'ഗ്രാഫീൻ പൈലറ്റ് പ്രൊഡക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റി (GPPF)' സ്ഥാപിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് ധനകാര്യ വകുപ്പിന്റെ അഭിപ്രായം തേടിയിരുന്നു.

5) ധനവകുപ്പ് താഴെപ്പറയും പ്രകാരം അഭിപ്രായപ്പെടുകയുണ്ടായി. :-

'Finance' agrees the request of AD, considering the following reasons:

- i. KINFRA is agreeing to transfer the land for this purpose.
- ii. The project is envisaged to generate revenue but the share of revenue to be defrayed to Govt has not yet been finalized.
- iii. The proposal of GPPF is a different proposal from IICG.
- iv. KIIFB is agreeable to the proposal subject to the availability of the land from KINFRA.

'Finance' agrees the following proposals:

I. To nominate the Digital University Kerala (KUDSIT) as implementing agency for the setting up of Graphene Pilot Production Facility (GPPF) on PPP Mode.

II. Issue approval for preparing a preliminary proposal for seeking funding support at the estimated cost of ₹237 crores from KIIFB for the project.

III. Issue Approval to DUK to seek land required for establishing the facility from KINFRA through KIIFB funding and also to seek private partners for the project through Global EOI.

IV. To nominate KSITIL as Special Purpose Vehicle (SPV) for setting up of infrastructure facilities for the project.

6) തുടർന്ന് ധനവകുപ്പ് അംഗീകരിച്ചതനുസരിച്ച് 05.07.2023 ലെ മന്ത്രിസഭാ യോഗത്തിനുമുൻപാകെ ശുപാർശ സമർപ്പിച്ചുവെങ്കിലും അത് പിൻവലിക്കുകയുണ്ടായി.

7) തുടർന്ന് 20.07.2023 ൽ ബഹു: മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ ചീഫ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറിയുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന യോഗത്തിൽ പദ്ധതി നിർവഹണത്തെ പറ്റി ചർച്ച ചെയ്യുകയും, ഗ്രാമീൻ പൈലറ്റ് പ്രൊഡക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റി (GPPF) പദ്ധതിയ്ക്കായി താഴെപറയുന്ന പ്രകാരമുള്ള പുതുക്കിയ ശുപാർശകൾ സമർപ്പിക്കുവാൻ നിർദ്ദേശിക്കുകയുണ്ടായി.

- i. പദ്ധതിയുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിനായി കിൻഫ്ര (KINFRA) യെ സ്പെഷ്യൽ പർപ്പസ് വെഹിക്കിൾ (SPV) ആയി നിയോഗിക്കുക;
- ii. പി.പി.പി. മാതൃകയിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന 'ഗ്രാമീൻ പൈലറ്റ് പ്രൊഡക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റിയുടെ (GPPF)- നിർവഹണ ഏജൻസിയായി കേരള യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓഫ് ഡിജിറ്റൽ സയൻസ് & ഇന്നവേഷൻ ടെക്നോളജിയെ (കേരള ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയെ) നിയോഗിക്കുക;
- iii. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയ്ക്കായി KIIFB യിൽ നിന്ന് വായ്പ ലഭ്യമാക്കുക.
- iv. പദ്ധതിയ്ക്കായി ആഗോള താല്പര്യപത്രം വഴി സ്വകാര്യ പങ്കാളികളെ തേടുന്നതിനു കേരള ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയ്ക്ക് അനുമതി നൽകുക.
- v. കേരള ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി (KUDSIT) യുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ വ്യവസായ വകുപ്പ്, ഐ.ടി. വകുപ്പ്, കിൻഫ്ര എന്നിവയുടെ പ്രതിനിധികളെ ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള ഒരു മാനേജിംഗ് കമ്മിറ്റി രൂപീകരിക്കുക.

(8) ഉത്തരവിനായി ഫയൽ സമർപ്പിച്ചപ്പോൾ, നിർദ്ദേശം മന്ത്രിസഭ മുന്പാകെ സമർപ്പിക്കുവാൻ ബഹു.മുഖ്യമന്ത്രി ഉത്തരവിടുകയുണ്ടായി.

തീരുമാനിക്കേണ്ട വിഷയം

'ഗ്രാഫീൻ പൈലറ്റ് പ്രൊഡക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി ചുവടെ ചേർക്കുന്ന തീരുമാനങ്ങൾ കൈക്കൊള്ളാമോ?

1. സംസ്ഥാനത്ത് 237 കോടി രൂപ ചെലവിൽ, പി.പി.പി. മാതൃകയിൽ ഗ്രാഫീൻ പൈലറ്റ് പ്രൊഡക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റി (GPPF) സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി ഭരണാനുമതി നൽകാമോ ?
2. 'ഗ്രാഫീൻ പൈലറ്റ് പ്രൊഡക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റി (GPPF)'-ന്റെ നിർവ്വഹണ ഏജൻസിയായി കേരള യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓഫ് ഡിജിറ്റൽ സയൻസ് & ഇന്നവേഷൻ ടെക്നോളജിയെ (കേരള ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയെ) നിയോഗിക്കാമോ?
3. 'ഗ്രാഫീൻ പൈലറ്റ് പ്രൊഡക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റി (GPPF) പദ്ധതിയുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിനായി കിൻഫ്ര (KINFRA) യെ സ്പെഷ്യൽ പർപ്പസ് വെഹിക്കിൾ (SPV) ആയി നിയോഗിക്കാമോ?
4. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയ്ക്കായി KIIFB യിൽ നിന്ന് വായ്പ തേടുന്നതിനുള്ള പ്രാഥമിക പ്രൊപ്പോസൽ തയ്യാറാക്കുവാൻ കേരള ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയ്ക്ക് അനുമതി നൽകാമോ?
5. 'ഗ്രാഫീൻ പൈലറ്റ് പ്രൊഡക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റി (GPPF)' പദ്ധതിയ്ക്കായി ആഗോള താൽപര്യപത്രം വഴി സ്വകാര്യ പങ്കാളികളെ തേടുന്നതിനു കേരള ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയ്ക്ക് അനുമതി നൽകാമോ?
6. 'ഗ്രാഫീൻ പൈലറ്റ് പ്രൊഡക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റി (GPPF)' പദ്ധതിയ്ക്കായി കേരള ഡിജിറ്റൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ വ്യവസായ വകുപ്പ്, ഐ.ടി. വകുപ്പ്, കിൻഫ്ര എന്നിവയുടെ പ്രതിനിധികളെ ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള ഒരു മാനേജിംഗ് കമ്മിറ്റി രൂപീകരിക്കാമോ?