

പതിമുന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി (2017 – 2022):

ജനകീയാസുത്രങ്ങൾ

**തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വികസന മേഖലാ
സ്ഥാപന് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള സഹായി**

(വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് തയ്യാറാക്കേ ത)

2

മേഖല : കൃഷ്ണ

(മത്സ്യബന്ധനം, തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതി, മല്ല്-ജല
സംരക്ഷണം, പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം ഉൾപ്പെടെ)



കേരള ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ലോകൽ അധ്യാർഥിനിസ്ട്രേഷൻ

മുളകുന്നത്തുകാവ്, തൃശ്ശൂർ680 581

ഫോൺ (ഓഫീസ്) : 0487-2207000

(സയംക്രാം) :0487-2201312

ഇ-മെയിൽ:kilathrissur@gmail.com, mail@kilaonline.org

Website :www.kilaonline.org

(ഫെബ്രുവരി 2017)

റിസോഴ്സ് ടീം

തയ്യാറാക്കിയത് : ഡോ. ജെ.ബി. രാജൻ, അസിസ്റ്റന്റ് പ്രോഫസർ, കില

പിദ്ഗൽഡ ഉപദേശം : എസ്.ആർ.ജി.

ചെയർമാൻ - ഡോ. കെ.എൻ. ഹരിലാൽ

കൺവീനർ - ബി.ജു. വി.എസ്

മെമ്പർമാർ

എസ്. ജമാൽ

കെ. ബി. മരൻ മോഹൻ

ജി.കെ. സദനരാജൻ

കെ. അർജുനൻ

റ്റി.സുരേഷ് ബാബു

കെ.എം. എബ്രഹാം

ബി. അജയകുമാർ

മേഖലാ വിദഗ്ധർ :

ഹരിപ്രിയ ദേവി വി.വി.

(കൃഷി ഓഫീസർ, വൈദ്യാനുർ ശാമപഞ്ചായത്ത്)

മണിവർണ്ണൻ. ജി.കെ.

(കൃഷി ഓഫീസർ, ചെറുനിയുർ ശാമപഞ്ചായത്ത്)

എഡിറ്റീംഗ്

: സിരാജ് മീനതേതൽ
(എക്സിസ്റ്റന്റ് ഫാക്ടറീ, കില)

അരുമുവം

ജനകീയാസുത്രണത്തിന്റെ ആദ്യലട്ടമെന്ന നിലയിൽ വിവിധ മേഖലകളുടെ സ്ഥാപന്‌ റിപ്പോർട്ടും അവ സംയോജിപ്പിച്ച് കരക വികസന രേഖയും തയ്യാറാക്കുവാൻ സർക്കാർ ഉത്തരവായിട്ടു് ഫ്ലോ. ഇത് സംബന്ധിച്ച പതിഗീലനം കില ഇതിനോടൊക്കെ നൽകിയിട്ടു് . യുദ്ധകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്ഥാപന്‌ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുകയാണ് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഇപ്പോഴത്തെ ഭാര്യം. ആയതിനാൽ സ്ഥാപന്‌ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് ഉതകുന്നനിർദ്ദേശങ്ങളും അനുയോജ്യമായ ഫോറങ്ങളും ആണ് ഈ സഹായിയിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിരിക്കുന്നത്. കിലയും നേറ്റ് റിസോഴ്സ് ശുപ്പം സഹകരിച്ചുകൊ രൂപം നൽകിയ സ്ഥാപന്‌ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള ഈ സഹായി മേഖലാ വിദ്യാഭ്യരൂപ നിർദ്ദേശങ്ങളും കൂടി ഉൾപ്പെടെ തന്ത്രാണം അന്തിമമാക്കിയത്. ഇതിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ഫോറങ്ങൾ മാതൃകകൾ മാത്രമാണ്. യുദ്ധത്തായ രീതിയിൽ ഈ പരിഷ്കരിക്കുകയോ ആവശ്യമെങ്കിൽ കൂടുതൽ ഫോറങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെ കുകയോ ആകാം. ഫലപ്രദമായ പ്രോജക്ടുകൾ രൂപം കൊടുക്കുന്നതിന് നിബന്ധമായ സ്ഥാപന്‌ റിപ്പോർട്ടുകൾ തയ്യാറാക്കുവാൻ ഈ സഹായി ഉപകരിക്കുമെന്ന് പ്രത്യാശിക്കുന്നു.

ഡോ. പി പി ബാലൻ
സയറിക്ടർ

10/02/2017

ଉତ୍ତରକଣ

വേജ് നമ്പർ

1.	സൗധന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നത് എങ്ങനെ?	1-3
2.	സൗധന റിപ്പോർട്ട് (മാതൃക)	5
	കവർ പേജ്	
	ഉള്ളടക്കം	7
	വർക്കിംഗ് ശൈലീ അംഗങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ	8
ഭാഗം 1 :	വികസന മേഖലകളുടെ അവസ്ഥാ വിശകലനം	9
ഫോറം 1.1 :	അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ	9-17
ഫോറം 1.2 :	പ്രശ്ന വിശകലനം മാതൃക	18
ഭാഗം 2 :	മുൻകാലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിവരിചൃതതൾ	19
ഫോറം 2.1 :	പത്ര 10 പാദ്ധ്യവസ്ഥ പദ്ധതിയുടെ ആദ്യത്തെ 4 വർഷം നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ	19
ഫോറം 2.2 :	പത്ര 10 പാദ്ധ്യവസ്ഥ പദ്ധതിയുടെ അവസാന വർഷത്തെ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ	20
ഭാഗം 3 :	വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം	21
ഫോറം 3.1 :	വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം - ദീർഘകാലം - 2030 തീ കൈവരിക്കാവുന്നവ	21
ഫോറം 3.2 :	വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം - പതിമൂന്നാം പാദ്ധ്യവസ്ഥരക്കാലയള്ള വിൽ കൈവരിക്കാവുന്നവ	22
ഭാഗം 4 :	വികസന ലക്ഷ്യങ്ങളും പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങളും	23
ഫോറം 4 :	പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ	23

സൂഡൻ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നത് എങ്ങനെ?

1.ആമുഖം

തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ജനകീയാസുത്രണത്തിന്റെ ആദ്യഘട്ടമെന്ന നിലയിൽ തദ്ദേശ സ്ഥാപനതല ആസൃതരാണ സമിതിയും വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളും രൂപീകരിക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച് സർക്കാർ ഉത്തരവായിട്ടു ലോ. (ജി.എ. (എ.ഒ.എസ്.) നം.10/2017/തസബ്വ, 11/2017/തസബ്വ; തീയതി 9.02.2017).പ്രസ്തുത ഉത്തരവുകൾ പ്രകാരം വിവിധ വികസന മേഖലകളുടെ സൂഡൻ റിപ്പോർട്ടുകളും തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ വികസനരേഖയും സമയ ബന്ധിതമായി തയ്യാറാക്കേ തു്. ഇതിൽ ‘കൂഷി’ (മതസ്യബന്ധം, തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതി, മണ്ണ്-ജല സംരക്ഷണം, പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം ഉൾപ്പെടെ) എന്ന മേഖലയ്ക്ക് സൂഡൻ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുവേ ഒരുള്ള ഘടനയും ഫോറങ്ങളും ഉൾക്കൊള്ളുന്നതാണ് ഈ സഹായി. ഇവിടെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ഫോറങ്ങൾ മാതൃകകൾ മാത്രമാണ്. വിവരശേഖരണത്തിന് ഇതേ ഫോറങ്ങൾ തന്നെ അനുവർത്തിക്കണമെന്നില്ല. സ്ഥിതിവിവര കണക്കുകളുടെ ലഭ്യതയും വിവരസമാഹരണത്തിനുള്ള വിദ്യാർത്ഥരുടെ സാമ്പിഡ്യവും അനുസരിച്ച് കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ/ഫോറങ്ങൾ ആവശ്യമെങ്കിൽ കൂടുചേരുകൊണ്ടോ വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമല്ലാത്തവ ഒഴിവാക്കാവുന്നതോ ആണ്.

2.സൂഡൻ റിപ്പോർട്ടിന്റെ ഘടന

സൂഡൻ റിപ്പോർട്ടിന്റെ ഒരു മാതൃകയാണ് പേജ് 5മുതൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നത്. പേജ് 5 തോന്തരിക്കുന്നതുപോകാരം സൂഡൻ റിപ്പോർട്ടിന് കവർ പേജ് നൽകുന്നത് ഉചിതമാണ്.സൂഡൻ റിപ്പോർട്ടിന്റെ ഉള്ളടക്കം പേജ് 7 ന്റെ മാതൃകയിൽ നൽകാവുന്നതാണ്. ഭരണസ്ഥിതി അംഗീകരിച്ച വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ പട്ടിക (പേജ് 8) പ്രകാരം നൽകാവുന്നതാണ്. (അതായത് സർക്കാർ ഉത്തരവിലെ ഫോറം 2).സൂഡൻ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി ആവിഷ്കരിച്ച രീതിശാസ്ത്രം, സംഘടനാപരമായ സംവിധാനം എന്നിവ ആമുഖമായി നൽകാവുന്നതാണ്.

സൂഡൻ റിപ്പോർട്ടിന്റെ ഉള്ളടക്കത്തെ പ്രധാനമായും നാല് ഭാഗങ്ങളായി തരം തിരിക്കാം.

ഭാഗം 1: വികസന മേഖലയുടെ അവസ്ഥാ വിശകലനം

ഭാഗം 2: മുൻ കാലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ ഫോജക്കുകളുടെ വിലയിരുത്തൽ

ഭാഗം 3: വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം

ഭാഗം 4: ഫോജക്ക് ആശയങ്ങൾ

ഭാഗം 1: വികസന മേഖലയുടെ അവസ്ഥാ വിശകലനം

ഇതിന് ര “ ഘടകങ്ങളു ”. മേഖലയുടെ അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങളാണ് ആദ്യഘടകം. പ്രശ്ന വിശകലനവും പ്രശ്ന പരിഹാര സാധ്യതകളുമാണ് ര എത്തെന്ന ഘടകം.

അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ

അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ ഫോറം 1.1 തും 1.1.1 മുതൽ 1.1.4 വരെ ഇനങ്ങൾ പ്രകാരം തയ്യാറാക്കാവുന്നതാണ്. ഫോറം 1.1 ലെ ഇനങ്ങൾ അന്തിമമാണെന്നു കരുതേ തില്ല; ചില മാതൃകകൾ മാത്രമാണ്. സ്ഥിതിവിവരങ്ങൾക്കുകളുടെ ലഭ്യതയും വിവരസമാഹരണത്തിനുള്ള വിദഗ്ധരുടെ സാന്നിഖ്യവും അനുസരിച്ച് കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ ആവശ്യമെങ്കിൽ കൂടുതെഴുർക്കാവുന്നതാണ്.

പ്രശ്ന വിശകലനം

പ്രശ്നവിശകലനത്തിന് ഫോറം 1.2 (അതായത് സർക്കാർ ഉത്തരവിലെ ഫോറം 5) ആണ് ഉപയോഗിക്കേണ്ടത്. പ്രശ്നങ്ങളുടെ തീവ്രത പ്രോജക്ടുകളുടെ മുൻഗണന നിശ്ചയിക്കാൻ സഹായിക്കും. അതായത് അതീവ ശുരൂത്തിൽ പ്രോജക്ടുകൾക്ക് കൂടുതൽ മുൻഗണന നൽകുകയും ആദ്യ വർഷം തന്നെ പരിഹരിക്കുകയും വേണം.

അവസ്ഥാ വിശകലനം സ്ഥിതി വിവരങ്ങൾക്കുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തയ്യാറാക്കണം. ദിവസിയ വിവരങ്ങൾ ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പ്, എക്സോമിക്സ് & സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് വകുപ്പ് എന്നിവിടങ്ങളിൽ ലഭ്യമാകും.

ഭാഗം 2: മുൻ കാലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിലയിരുത്തൽ

ഭാഗം 2 ത്വർജ്ജന റാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുടെ ആദ്യത്തെ നാല് വർഷത്തെ വിശകലനം ഫോറം 2.1 പ്രകാരവും (അതായത് സർക്കാർ ഉത്തരവിലെ ഫോറം 3), അവസാന വർഷത്തെ വിശകലനം ഫോറം 2.2 പ്രകാരവും (അതായത് സർക്കാർ ഉത്തരവിലെ ഫോറം 4) തയ്യാറാക്കാവുന്നതാണ്. ലക്ഷ്യമിട്ട് പ്രയോജനം ലഭിക്കാതെ പോയ പദ്ധതികൾ ഉം കൂടി അതിന്റെ കാരണം കൂടുതുമായി വിശകലനം ചെയ്യണം.

ഭാഗം 2 ലെ റൈറ്റ് ഫോറങ്ങൾക്കും ആവശ്യമായ വിവരങ്ങൾ ‘സുലേവ’ സോഫ്റ്റ് വെയർ റിൽ നിന്നും ലഭ്യമാണ്. ആയതിനാൽ സുലേവ സോഫ്റ്റ് വെയർ റിൽ നിന്നും പ്രസ്തുത പ്രോജക്ടുകളുടെ പ്രിൻ്റ് എടുത്ത് വിശകലന വിധേയമാക്കേ താണ്.

ഭാഗം 3: വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം

തദ്ദേശവർഗ്ഗ സ്ഥാപനത്തിന്റെ വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം ദീർഘകാലാടിസ്ഥാനത്തിലും ഹരസ്വകാലാടിസ്ഥാനത്തിലും നിർണ്ണയിക്കണം. ദീർഘകാല വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം 2030 വരെ കലയളവിലേക്കും, പതിമുന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലയളവിലേക്കും തയ്യാറാക്കുക. ഇവിടെ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് തദ്ദേശവർഗ്ഗ സ്ഥാപനത്തിന്റെ ദീർഘകാലത്തേക്കുള്ള (2030) വികസന സ്വപ്നം മുൻകൂട്ടി നിശ്ചയിക്കുകയെന്നതാണ്. ഈ സ്വപ്നം സാക്ഷാത്കരിക്കുന്നതിന് അടുത്ത 5 വർഷത്തെക്കുള്ള (2017–2022) പരിപ്രേക്ഷ്യത്തിന്റെ മുൻഗണനകൾ നിർണ്ണയിക്കാവുന്നതാണ്. പരിപ്രേക്ഷ്യത്തിൽ നിന്നാണ് പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ രൂപം കൊള്ളുക

ത്. അതീവ ഗുരുതര പ്രശ്നങ്ങൾ (ഫോറം 1.2) പരിഹരിക്കുന്നതിന് ഉതകുന്നതരത്തിലാക്കണം വാർഷിക പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾക്ക് പരിഗണന നൽകേ ത്.

തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ 2030 വരെയുള്ള വികസന സ്വപ്നം ഫോറം 3.1 ലെ പട്ടികപ്പെട്ടുത്താം. ഓരോ വികസന സ്വപ്നവും സമയ ബന്ധിതമായി കൈവരിക്കുന്നതിന് കൂടുതുമായ സൂചികകൾ കൂടി നിർണ്ണയിക്കേ തു്. പ്രസ്തുത സൂചികയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇന്നത്തെ അവസ്ഥ എന്നെന്നും കൈവരിക്കേ ദീർഘകാല ലക്ഷ്യം എന്നെന്നും മുൻകൂട്ടി നിശ്ചയിക്കാനും, താഴാര പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ ആവിഷ്കരിക്കാനും സഹായിക്കും.

പതിമുന്നാം പദ്ധതിക്കാലയളവിലേക്കുള്ള വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം ഫോറം 3.2 ലെ പട്ടികപ്പെട്ടുത്താം.

ഭാഗം 1 ലെയുംഭാഗം 2 ലെയും കര തലലുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 2030 വരെയും, പതിമുന്നാം പദ്ധതിക്കാലയളവിലേയ്ക്കും (2017–2022) ദീർഘകാല പരിപ്രേക്ഷ്യം വിഭാവനം ചെയ്യണം. അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വാർഷിക പദ്ധതി (2017–18) ലക്ഷ്യങ്ങൾ തീരുമാനിക്കാവുന്നതാണ്.

ഭാഗം 1 ലെ കര തത്ത്വ പ്രശ്നങ്ങളുടെ തീവ്രത (ലാലു, ഗുരുതരം, അതീവ ഗുരുതരം) അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് ഭാഗം മുന്നിൽ ലക്ഷ്യങ്ങൾക്ക് മുൻഗണന നൽകേ ത്. ലക്ഷ്യങ്ങൾ ഗണനീയമായിരിക്കണം (Quantitative).

ഭാഗം 4 : പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ

വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യത്തിന്റെ (ഭാഗം 3 ലെഫോറം 3.2 റെ) അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഫോറം 4 ലെ പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ തയ്യാറാക്കാവുന്നതാണ്. ഈ പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങളാണ് തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പ്രോജക്ടുകളായി മാറുന്നത്.

സൗംഗ് റിപ്പോർട്ട് മാതൃക

പതിമുന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി (2017-2022) - ജനകീയാസുത്രണം

വികസന മേഖല: ‘കൂഷി’

(മത്സ്യബന്ധം, തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതി, മല്ല്-ജല സംരക്ഷണം, പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം ഉൾപ്പെടെ)

തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര് :

തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ മേൽവിലാസം :.....

.....
.....

ജില്ല :

.../.../2017 തെക്കിലെ വർക്കിംഗ് ശുപ്പ് യോഗം സൗംഗ് റിപ്പോർട്ട് അംഗീകരിച്ചു.

(ഒപ്പ്)
വർക്കിംഗ് ശുപ്പ്
ചെയർപോഴ്സൺ

(ഒപ്പ്)
വർക്കിംഗ് ശുപ്പ്
വൈസ് ചെയർപോഴ്സൺ

(ഒപ്പ്)
വർക്കിംഗ് ശുപ്പ്
കൺവീനർ

സൗംഗ് റിപ്പോർട്ട് മാതൃക

ഉള്ളടക്കം

രേണുസമീതി അംഗീകരിച്ച വർക്കിംഗ് ശൂള് അംഗങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ

ആരമ്പിക്കുന്നത്

ഭാഗം 1 : വികസന മേഖലയുടെ അവസ്ഥാ വിശകലനം

ഭാഗം 2 : മുൻ കാലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിലയിരുത്തൽ

ഭാഗം 3 : വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം

ഭാഗം 4 : പ്രോജക്ട് ആഗ്രഹങ്ങൾ

പതിമുന്നാം പണ്ണവത്സര പദ്ധതി (2017-2022) - ജനകീയാസ്വത്തണം

രണസമിതി അംഗീകരിച്ച വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് അംഗങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ

തങ്കേശഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര് :

രണസമിതി തീരുമാന നമ്പറും തീയതിയും :

ക്ര. ന.	പേരും വിലാസി സവും	ഫോൺ ഔ-മെയിൽ എഎ.ഡി.	നിലവിൽ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് അംഗമാണോ?	വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിലെ സ്ഥാനം*	സ്ത്രീ/പുരുഷൻ	എസ്.സി./എസ്.ടി. മറ്റുള്ളവ	വിദ്യാഭ്യാസ ദേശാന്തരം	വൈദഗ്ധ്യം/പരിചയം മേഖല	തൊഴിൽ
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									

* ചെയർപോഴ്സൺ/വൈസ് ചെയർപോഴ്സൺ/കൺവീനർ/അംഗം

സ്ഥലം :

തീയതി :

സെക്രട്ടറിയുടെ പേരും ഒപ്പും

ഭാഗം 1 : കൃഷി- അവസ്ഥാ വിശകലനം

(മത്സ്യബന്ധം, തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതി, മൺ-ജല സംരക്ഷണം, പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം ഉൾപ്പെടെ)

ഫോറം 1.1 : അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ

1.1.1 ഭൂവിനിയോഗം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

ക്രമ നം.	ഇനം	വിസ്തൃതി (ഹൈക്കോഡ്)
1	ആകെ ഭൂ വിസ്തൃതി	
2	കൃഷിക്ക് അനുയോജ്യമായ വിസ്തൃതി	
3	കൃഷി ചെയ്യുന്ന വിസ്തൃതി	
4	വന വിസ്തീർണ്ണം	
5	തരിശ് ഭൂമി :	
a.	കൃഷിയോഗ്യമായത്	
b.	കൃഷിയോഗ്യമല്ലാത്തത്	
6	മേച്ചിൽപ്പുറങ്ങൾ	
7	കാർഷികേതര ഭൂമി	
8	നെൽവയലുകൾ :	
a.	കൃഷി ചെയ്യുന്ന വിസ്തീർണ്ണം	
b.	കൃഷിയോഗ്യമാണെങ്കിലും ചെയ്യാത്തവ	
c.	കൃഷിയോഗ്യമല്ലാത്തവ	

ഉസാതസ്യകൾ :

1. കൃഷിഭവൻ - ബേസിക് റാറ്റ്
2. വികസനരേഖ
3. പി.എം.കെ.എസ്.ബെ. ഫോറ്റ്
4. കെ.എസ്.എൽ.യു.ബി.
5. സെൻസസ് റാറ്റ്
6. പഞ്ചായത്ത് ലവൽ സ്റ്റാറ്റിക്സ്

1.1.2. വിവിധ കാർഷിക വിളകൾ - വിള സമ്പദം

വിളകൾ	ജലസേചനത്തിന്/മഴയെ ആഗ്രഹിക്കുന്ന അപരിഷീലനം	വിസ്തീർണ്ണം (ഹൈക്കോർ)				ഉൽപ്പാദനം	ഉൽപ്പാദനക്ഷേ മര കീ.ഗ്രാം/ ഹൈക്കോർ
		ഒന്നാം വിള	രീം ഓ വിള	മൂന്നാം വിള	ആകെ		
നെല്ല്							
തെങ്ങ്							
വാഴ							
പച്ചക്കറി							
മരച്ചീനി							
മറു കിഴങ്ങു വർഗ്ഗ ങ്ങൾ							
സുഗന്ധവ്യഞ്ജന വിളകൾ							
ഓഷധ സസ്യം							
റബ്ബർ							
മറുള്ളവ							

ദ്രോതസ്യകൾ :

1. இக்கணையிக்கப் படுத்த ஸ்டாடிட்டிக்கன்
 2. கழிவீலான்
 3. District Irrigation Plan
 4. SREP
 5. MGNREGS Master Plan

1.1.3 മണ്ണിന്റെ വലുത്

ഓ

അമൃ ക്ഷാര സുചിക - അമ്ഭേദക്ഷാരം

മല്ല പരിശോധന (സാമ്പിൾ എല്ലാം) - വാർഷികാടിസ്ഥാനത്തിൽ

ദ്രോതസ്യകൾ :

1. കൃഷ്ണിഭവൻ
2. കെ.എസ്.എൽ.യു.ബി.

1.1.4 കർഷകരുടേയും/കർഷകത്താഴിലാളികളുടേയും വിവരങ്ങൾ

ക്രമ നമ്പർ		പുറുഷൻ	സ്ത്രീ	ആരക്ക്
1.	കർഷകരുടെ എണ്ണം			
2.	കർഷകത്താഴിലാളികളുടെ എണ്ണം			
3.	സന്തം ഭൂമിയുള്ള കർഷകൾ			
4.	പാടക്കൂഷി ചെയ്യുന്ന കർഷകൾ			

സോത്യകൾ :

1. ஸென்ஸர் யார்
 2. பளவுக்குத் திட்ட விகிஸுக்ரைவு
 3. கூல்ஷிலீவாள்

1.1.5 ജലസേചന സ്വകര്യം

ക്രമ നമ്പർ	കൃഷിക്ക് ആഗ്രഹിക്കുന്ന ജല ദ്രോശാത്മകൾ	എണ്ണം	വിസ്തീർണ്ണം (ഹൈക്കർ)
1.	സർക്കാർ കനാൽ		
2.	സ്വകാര്യ കനാൽ		
3.	പൊതു കുളം		
4.	സ്വകാര്യ കുളം		
5.	പൊതു കിണർ		
6.	സ്വകാര്യ കിണർ		
7.	കുഴൽ കിണർ		
8.	തോട്ടുകൾ		
9.	മറുള്ളവ		

ദ്രോശാത്മകൾ :

- കൃഷിഭവൻ
- എ.ജി.എൻ.ആർ.ഇ.എസ്.
- നീറ്റിതട മാസ്റ്റർ ഫോൺ
- പി.എം.കെ.എസ്.വെ. ഫോൺ

1.1.6 കാർഷികത്താഴിലാളി ലഭ്യത

ക്രമ നമ്പർ	ദ്രോശാത്മക	അംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം	നിലവിൽ ഏർപ്പെട്ടുന്ന തൊഴിലാളികൾ	ശരാശൻ തൊഴിൽ ദിനങ്ങൾ (വാർഷികം)
1.	കാർഷിക കർമ്മസേന/അമേരാ സർവീസ് സെർവ്വർ			
2.	MGNREGS			
3.	മറുള്ളവ			

ദ്രോശാത്മകൾ :

- പഞ്ചായത്ത്
- കുടുംബശ്രീ
- എ.ജി.എൻ.ആർ.ഇ.എസ്.
- കൃഷിഭവൻ

1.1.7 കാർഷിക യന്ത്രങ്ങളുടെ ലഭ്യത

ഇന്നു	ദ്രോശാത്മക (സർക്കാർ/സ്വകാര്യം)	എണ്ണം

ദ്രോശാത്മകൾ :

- കുടുംബശ്രീ
- പഞ്ചായത്ത് അസ്റ്റ് റജിസ്ട്രർ

1.1.8 കാർഷിക മെഡ്രോ സംരംഭങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിവരം

സർക്കാർ (e.g: കുടുംബശ്രീ)	സ്വകാര്യ സംരംഭം	ആകെ സംരംഭങ്ങളുടെ എണ്ണം	അംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം

ദ്രോശാത്മകൾ :

- കുടുംബശ്രീ
- കൃഷിഭവൻ
- പഞ്ചായത്ത് വികസനരേഖ

1.1.9 കാർഷിക ഉൽപ്പാദന ഉപാധികളുടെ ലഭ്യത

ക്രമ നമ്പർ	ഇനം	സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഏണ്ട്			സേവന പര്യാപ്തത	
		സർക്കാർ	സ്വകാര്യ	ആകെ	പര്യാപ്ത മാൻസ്	പര്യാപ്ത മല്ല
1.	ജൈവവളം					
2.	ജൈവ കീടനാശിനി					
3.	രാസവളം/യോളമെറ്റ്					
4.	രാസ കീടനാശിനി					
5.	വിത്ത്/തെത					
6.	കാർഷിക ധന്ത്രോപകരണങ്ങൾ					
7.	മറുള്ളവ					

അസാത്യം :
കൃഷിഭവൻ

1.1.10 കാർഷിക വായ്പാ ലഭ്യത

ക്രമ നമ്പർ	ഇനം	ഏണ്ട്
1.	ദേശസാൽക്കൃത ബാങ്കുകൾ	
2.	ഷൈഖ്യുശ്രേഖ ബാങ്കുകൾ	
3.	സഹകരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ	
4.	മറുള്ളവ	

അസാത്യം കുർക്കൾ :
1. പഞ്ചായത്ത്
2. കൃഷിഭവൻ

1.1.11 കാർഷികോൽപ്പന വിപണന സംവിധാനം

ഇനം	ഏണ്ട്	വിപണന പര്യാപ്തത	
		അരതെ	അരല്ല
സർക്കാർ			
സ്വകാര്യ			
സഹകരണ സംഘം			
സന്നദ്ധ സംഘടന			

അസാത്യം കുർക്കൾ :
1. കൃഷിഭവൻ
2. പഞ്ചായത്ത്

1.1.12 കാർഷികോൽപ്പനങ്ങൾ ശേഖരിച്ച സുക്ഷിക്കുന്ന സംവിധാനങ്ങൾ

ക്രമ നമ്പർ	ഇനം	ഏണ്ട്	സംഭരണശേഷി (ടണ്ണ)

ദേശാത്മകൾ :

1. കൃഷ്ണവൻ
2. പഞ്ചായത്ത്

1.1.13 ജനകീയ സംഘടനാ സംവിധാനങ്ങൾ

ക്രമ നമ്പർ	ഇന്നു	എന്നും	ആകെ അംഗത്വം
1.	കുടുംബശ്രീ		
2.	കർഷക സമിതികൾ		
3.	റസിഡന്റ് അസ്സാസിറേഷൻസുകൾ		
4.	മറ്റൊള്ളവ (വ്യക്തമാക്കുക)		

ദേശാത്മകൾ :

1. പഞ്ചായത്ത്
2. കുടുംബശ്രീ
3. കൃഷ്ണവൻ

1.1.14 കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപന പ്രവർത്തനങ്ങൾ

ക്രമ നമ്പർ	ഇന്നു	ശരാശരി എന്നും (പ്രതിപർഷ്ണം)	പര്യാവർത്ത മാജ്ഞാ/അല്ലയോ
1.	ബോധവൽക്കരണ ക്യാമ്പയിൽ		
2.	കാര്യശേഷി വികസന പരിശീലനം		
3.	നെന്നപുണ്യ വികസന പരിശീലനം		
4.	പ്രദർശന തോട്ടങ്ങൾ		
5.	പഠന യാത്രകൾ		
6.	സമീകാരുകൾ		
7.	കാർഷിക പ്രദർശനം/ഫേസ്		
8.	കാർഷിക കൂടിനിക്സ്		
9.	മറ്റൊള്ളവ (വ്യക്തമാക്കുക)		

ദേശാത്മക് :

1. ഫറം സ്കൂൾ
- 2.കൃഷ്ണവൻ

ഭാഗം 1 : മത്സ്യബന്ധന മേഖല - അവസ്ഥാ വിശകലനം

ഫോറം 1.1 : അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ

1.1.1 മത്സ്യഗ്രാമം - രൂപരേഖ

ക്രമ നമ്പർ	മത്സ്യവകുപ്പിൻ പ്രകാരമുള്ള മത്സ്യ ബന്ധന ഗ്രാമങ്ങൾ	ഉൾക്കൊള്ളുന്ന പാർഡ്യൂകൾ	മത്സ്യത്തൊഴിലാളി	മത്സ്യത്തൊഴിലാളി ജനസംഖ്യ
			കുടുംബങ്ങൾ	കർമ്മാംബം

1.1.2 മത്സ്യത്തൊഴിലാളി കുടുംബങ്ങൾ - ദലിട സുചികരയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ

ക്രമ നമ്പർ	വാർഡ്	മത്സ്യ ഗ്രാമം	ഭവനം - തരം				സൗകര്യങ്ങൾ			
			ബി.പി. എൽ കുടുംബ അംഗൾ	ഭൂരഹിത കുടുംബ അംഗൾ	വാസയോഗ്യ മായ ഭവനമില്ലാത്തവർ	വെല്ലുവിളികൾ നേരിട്ടുന്ന അംഗ അംഗൾ ഉള്ള കുടുംബങ്ങൾ	ആകെ	കക്ഷീയ ഇല്ലാത്ത കുടുംബ അംഗൾ	വെദ്യൂതി ഇല്ലാത്ത കുടുംബ അംഗൾ	കൂടിവെള്ള ലഭ്യത ഇല്ലാത്ത കുടുംബങ്ങൾ

1.1.3 വെല്ലുവിളികൾ നേരിട്ടുന്ന മത്സ്യത്തൊഴിലാളി കുടുംബം (എല്ലാം)

ക്രമ നമ്പർ	വാർഡ്	മത്സ്യഗ്രാമം	അതിക്രമ അംഗൾക്ക് ഇര യായവർ	മാറാരോഗ അംഗൾ ബാധിച്ച വർ	ഗാർഡികവും മാനസികവുമായ വെല്ലുവിളികൾ നേരിട്ടുന്നവർ	പോഷണകാർഹാര കുറവ് അനുഭവി ക്കുന്നവർ	മദ്യ മയക്കു മരുന്ന് എന്ന് വയക്ക് അടിമയായ വർ	പ്രകൃതി ദുരന്ത അംഗൾക്ക് വിധേയ രായവർ	ആകെ

1.1.4 മത്സ്യത്തൊഴിലാളി കുടുംബങ്ങളുടെ വിദ്യാഭ്യാസം (എല്ലാം)

ക്രമ നമ്പർ	വാർഡ്	മത്സ്യഗ്രാമം	കുടുംബം (5 മുതൽ 18 വയസ്സ് വരെ)				സാക്ഷരതയിൽ പങ്കെടു തവാർ	
			വിദ്യാർത്ഥി	കൊഴിഞ്ഞ പോക്ക്	തൊഴിൽ നിരതർ	ആകെ		
			സ്ത്രീ	പുതുംഗൾ	സ്ത്രീ	പുതുംഗൾ		

1.1.5 മത്സ്യമേഖലാ പദ്ധതിയിൽ സൗകര്യങ്ങൾ

ക്രമ നമ്പർ	വാർഡ്	മത്സ്യഗ്രാമം	പദ്ധതിയിൽ സൗകര്യങ്ങൾ					
			മത്സ്യ മിറക്ക്	മത്സ്യ സംസ്കരണം	വിപണന കേന്ദ്രം	ലോല കേന്ദ്രം	മത്സ്യമുണക്ക് കേന്ദ്രം	ഗതാഗത സൗകര്യം

1.1.6 സ്ഥാപന സംവിധാനങ്ങൾ

ക്രമ നമ്പർ	വാർഡ്	മത്സ്യഗ്രാമം	കേന്ദ്രങ്ങൾ					
			സർക്കാർ വകുപ്പ്	വിദ്യാ ഭ്യാസം	സാമ്പക്കാരികം	വ്യവസായം	സാമൂഹ്യം	ധനകാര്യം

1.1.7 പ്രകൃതി വിഭവ സവിശേഷതകൾ/പ്രശ്നങ്ങൾ

കടലോരം / കായലോരം ഭൂവിവരങ്ങൾ

ക്രമ നമ്പർ	വാർഡ്	സവിശേഷതകൾ/പ്രശ്നങ്ങൾ						മറ്റൊളജിവ (വ്യക്തമാക്കുക)
		ക റീ സ്റ്റേറ്റ് കൗൺസിൽ	പാർശ്വ സാമീപ്യം (സ്വാഭാവികം/കൃതി മം, വ്യക്തമാക്കുക)	ചാകര	കടലാമയുടെ സാമ്പില്യം	ദേശീയപ ക്ഷീക്കളുടെ വരവ്	തീരദേശ പ്രശ്നങ്ങൾ (ക ടൽക്കേഷണം, സുനാമി മുത ലായവ)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

അസോസി

- പാൻഫില്സ് ബുക്ക്, ഫിഷറീസ് വകുപ്പ്
- കേരള മരുന്ത് ഫിഷറീസ് സ്കൂളിന്റെ കൗൺസിൽ, ഫിഷറീസ് വകുപ്പ്
- കേരള ഇൻഡാസ്ട്രി ഫിഷറീസ് സ്കൂളിന്റെ കൗൺസിൽ, ഫിഷറീസ് വകുപ്പ്
- ഫിഷറീസ് അസ്റ്റ് എ ഗ്രാൻ്റ്, ഫിഷറീസ് വകുപ്പ്

ഭാഗം 1 : തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതി മേഖല - അവസ്ഥാ വിശകലനം

(അസിസ്റ്റന്റ് സെക്രട്ടറിമാർ വിവരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തി കൂൺ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് കൺവീനർമാർക്ക് കൈമാറണം)

ഫോറം 1.1: അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ

1.1.1 പൊതുവിവരങ്ങൾ

വിവരം	ജനറൽ	എസ്.സി	എസ്.റ്റി	ആക്ക
തൊഴിൽ കാർധൻ നൽകിയിട്ടുള്ള കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം				
തൊഴിൽ കാർധനിലുള്ള തൊഴിലാളികളുടെ എണ്ണം				
സജീവ തൊഴിൽ കാർധനുകളുടെ എണ്ണം				
സജീവ തൊഴിലാളികളുടെ എണ്ണം				

1.1.2 ലേബൽ ബഹ്യജറ്റ്

വിവരം	യൂണിറ്റ്	2012-13	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17
സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ട തൊഴിൽ ദിനങ്ങൾ	എണ്ണം					
	ശരാശരി					
പട്ടികജാതി വിഭാഗത്തിൽ സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ട തൊഴിൽ ദിനങ്ങൾ	എണ്ണം					
	ശരാശരി					

പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽ സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ട തൊഴിൽ ദിനങ്ങൾ	എല്ലം					
	മരാശരി					
വനിതകൾ -സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ട തൊഴിൽ ദിനങ്ങൾ	എല്ലം					
	മരാശരി					
ആരക തൊഴിൽ ലഭ്യമായ കുടുംബങ്ങളുടെ എല്ലം	എല്ലം					
	മരാശരി					
ങ്രു കുടുംബത്തിനു ലഭ്യമായ ശരാശരി തൊഴിൽ ദിനം						
തൊഴിലാളികൾക്ക് ലഭിച്ച മരാശരി വേതനം						
നുറ്റ് തൊഴിൽ ദിനങ്ങൾ സൃഷ്ടിച്ച തൊഴിലാളികളുടെ എല്ലം						
ആരക തൊഴിൽ ലഭ്യമായ കുടുംബങ്ങളുടെ എല്ലം						
ആരക തൊഴിൽ ലഭിച്ച തൊഴിലാളികളുടെ എല്ലം						
തൊഴിൽനു ചെയ്ത അംഗപരിമിതരുടെ എല്ലം						

1.1.3 ചെലവ് സംബന്ധിച്ച വിവരം

	2012-13	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17
ആകെ ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)					
കുലിയിനത്തിൽ ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)					
സാധന സാമഗ്രി ഇനത്തിലും വിദർശ(രൂപ)					
തൊഴിലാളികൾക്കുമായി നൽകിയ വേതനം (രൂപ)					
മറ്റൊരുതൽ ചെലവ് (സ്ഥമാനത്തിൽ)					

1.1.4 സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ട ആസ്തികൾ

ക്രമ നം.	ആസ്തികൾ	എണ്ണം
1	കിണറുകൾ	
2	കുളങ്ങൾ	
3	കോഴിക്കുട്ട്	
4	ആട്ടിൻകുട്ട്	
5	തൊഴുത്ത്	
6	കക്കുസുകൾ	
7	കിണർ റീ ചാർജിംഗ്	വ്യക്തികൾ
		പെട്ടു സ്ഥാപനങ്ങൾ
8	വച്ചുപിടിപ്പിച്ച മരങ്ങൾ	

9	നിലവിലുള്ളവ		
10	അക്കാദമിക്ക് പ്രസ്താവന	എണ്ണം	വിസ്തീർണ്ണം
11	കളിസ്ഥലങ്ങൾ		
12	പാടക്കൃഷ്ണ നടപ്പിലാക്കിയ കൃഷിഭൂമി		

ദ്രോഗാത്മക :- പ്രസ്തുത വിവരങ്ങൾ എല്ലാം തൊഴിലുറപ്പ് സെസ്റ്റിലെ റിപ്പോർട്ടു പേജിൽ നിന്നും ലഭ്യമാകും.

ഭാഗം 1 : മന്ത്ര-ജലസംരക്ഷണ മേഖല - അവസ്ഥാ വിശകലനം

ഫോറം 1.1 : അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ

1.1 വിവിധ ചെറുനീർത്തടങ്ങൾ (മെമ്പേക്കാ വാട്ടർ സൈബുകൾ) സംബന്ധിച്ച വിവരം

നീർത്തടത്തിന്റെ പേര്	വിസ്തീർണ്ണം (ഹെ.)	ഉൾപ്പെടുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ	ഉൾപ്പെടുന്ന സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ	ഉൾപ്പെടുന്ന ജീലുകൾ

അസാത്മക :- നീർത്തട മാസ്റ്റർ ഫൂൽ (അതത് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം)

ഭാഗം 1 :പരിസ്ഥിതി വികസനം – അവസ്ഥാ വിശകലനം

ഫോറം 1.1 : അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ

1.1.1 പരിസ്ഥിതി പ്രശ്നങ്ങളുള്ള പ്രദേശങ്ങൾ

വിഭവ ചുംബനം	പ്രദേശം (വാർഡ് സഹിതം)	പ്രശ്ന കാരണം	പരിഹാരങ്ങൾ

1.1.2 മലിനീകരണം

മലിനീകരണ തരം	ബാധിത പ്രദേശം	പ്രത്യാഹരണം	പരിഹാരങ്ങൾ
1. വായു			
2. ജലം			
3. മണ്ണ്			

1.1.3 പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണ പ്രദേശം

	യൂണിറ്റ്	വിവരണം	കയ്യേറ്റം/സേരിട്ടുന പ്രശ്നങ്ങൾ
1. കാർഡ്			
2. പക്ഷിസങ്കേതരങ്ങൾ			
3. തണ്ണീർത്തടങ്ങൾ/നെൽവയൽ			
4. ജലാശയങ്ങൾ			
5. നദികൾ			
6. കുളങ്ങൾ			
7. കംബൂകൾ			
8. മറുള്ളവ (വ്യക്തമാക്കുക)			

1.1.4 മാലിന്യ നികേഷപം

സ്ഥലം	മാലിന്യം	പ്രത്യാഖ്യാതം	പരിഹാരം

1.1.5 സസ്യസംരക്ഷണ രാസവന്നതുകളുടെ അനിയന്ത്രിത ഉപയോഗം

ഇനം	സ്ഥലം	മലിനീകരണം സംഭവി ക്കുന്ന പ്രകൃതി വിഭവം	പ്രത്യാഖ്യാതം	പരിഹാരം

1.1.6 തണ്ട്രീതിടം നികത്തൽ/കയ്യറ്റം

റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തത് (എന്നം)	പദ്ധതിയിൽ നടപടി സ്വീകരിച്ചത്	തങ്കണ്ണിയിലേക്ക് മാറ്റിയത്

ദ്രോതരും:- ജൈവ വൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ (അതത് തദ്ദേശസ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനം)

ഭാഗം 1 : ‘കൂഷി’– അവസ്ഥാ വിശകലനം

(മതസ്യബന്ധം, തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതി, മണ്ണ്-ജല സംരക്ഷണം, പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം ഉൾപ്പെടെ)

ഫോറം 1.2: പ്രശ്ന വിശകലനവും പ്രശ്ന പരിഹാര സാധ്യതകളും

ക്രമ നമ്പർ	പ്രശ്നങ്ങൾ	പ്രശ്ന ബാധിത (പ്രദേശം, വിഭാഗം	പ്രശ്നത്തിന്റെ തീവ്രത (✓ ചെയ്യുക)			പ്രശ്നത്തിനുള്ള കാരണങ്ങൾ/ വൈദ്യുതികൾ	പ്രശ്നത്തിനുള്ള കാരണങ്ങൾ/വൈദ്യുതികൾ പരിഹരിക്കൽ				
			ലാല്പ	ഗുരു തരം	അതീവ ഗുരുതരം		സാധ്യത പരിഗണിച്ചാൽ എന്തെടുക്കാൻ കഴിയുന്ന/എന്തെടുക്കേ തായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാം?*	ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശവൈദിക സ്ഥാപനത്തിൽ	കോഴ്ത്തക്ക് പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ	മുകൾത്തട്ട് പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ	സർക്കാർ തലത്തിൽ

* തദ്ദേശവൈദികസ്ഥാപനത്തിന്റെ അധികാരങ്ങൾ, ചുമതലകൾ, പദ്ധതി രൂപീകരണ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ എന്നിവയും സാങ്കേതിക ക്ഷമത, സാമ്പത്തിക ക്ഷമത, വിജയ സാമ്പത്തിക പ്രായോഗിക കര, പൊതുപദ്ധതി വിനിയോഗികമുന്നതിലെ സാമൂഹ്യ പ്രസ്താവന എന്നിവയും കമ്മക്കിലെടുത്തുകൊണ്ടായിരിക്കുന്ന സാധ്യതകൾ പരിഗണിക്കേം ത.

ഭാഗം 2: മുൻകാലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിലയിരുത്തൽ

ഫോറം 2.1 :പ്രതി 10 പണ്ഡിതന്മാരുടെ പദ്ധതിയുടെ ആദ്യത്തെ നാല് വർഷം

(2012-13, 2013-14, 2014-15, 2015-16വാർഷിക പദ്ധതികളിൽ) നടപ്പാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ

തദ്ദേശവാസ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര് വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ പേര്

ക്രമ നമ്പർ	അപ്രിയക്ക് നമ്പർ	നടപ്പിലാ ക്കിയ പ്രോജക്ട് നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവർഷം/വർഷം അംഗൾ	പ്രോജക്ട് നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവർഷം/വർഷം അംഗൾ	So/New	GEN/ SCSP/ TSP	പ്രോജക്ടിന്റെ അവസ്ഥ * അവസ്ഥ	ലക്ഷ്യം		നേട്ടം		പ്രതീക്ഷിച്ച ധ്യാർത്ഥ പ്രയോജനം	കൈവരിച്ച ധ്യാർത്ഥ പ്രയോജനം
							സാമ്പ ത്രികം (രൂപ)	ഭൗതികം	സാമ്പ ത്രികം (രൂപ)	ഭൗതികം		
ആകെ												

* പുർത്തീകരിച്ചു/തുടരുന്നു/പുർത്തീകരിക്കാതെ ഉപേക്ഷിച്ചു

സമലം:

തീയതി

ഒപ്പ്:

പേര്:

കൺവീനർ

(വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ്)

ക്രിപ്പ്:

(1) കമ്മിറേറി വർഷങ്ങളിലെ എഴുതുന്നോൾ, ഓരോ വർഷത്തെയും [കമ്മായി എഴുതണാം

(2) ധ്യാർത്ഥ പ്രയോജനം - ഉദാ: ഒരു കൂടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ധ്യാർത്ഥ പ്രയോജനം എന്നത് 55 കുടുംബങ്ങൾക്ക് പ്രതിദിനം 300 ലിറ്റർ വീതം കൂടിവെള്ളം വർഷം മുഴുവൻ ലഭ്യമാക്കുക

ഭാഗം 2: മുൻകാലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിലയിരുത്തൽ

ഫോറം 2.2 : പത്ര എം പണ്ണവസര പദ്ധതിയുടെ അവസാന വർഷം (2016-17 സാമ്പത്തിക വർഷം)
നടപ്പിലാക്കിയ/നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പ്രോജക്ടുകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ

തദ്ദേശവാസ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര്:.....
 വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ പേര്:.....

ക്രമ നമ്പർ	പ്രാജ്യ കമ്മീറ്റി	നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന പ്രോജക്ടിന്റെ പേര്	So/New	GEN/ SCSP/ TSP	ലക്ഷ്യം		നേട്ടം		പ്രോജക്ടിന്റെ ഇപ്പോൾ ഉത്തരവാദിക്ക്
					സാമ്പത്തികം (രൂപ)	ഭൗതികം (രൂപ)	സാമ്പത്തികം (രൂപ)	ഭൗതികം	

* പുർത്തീകരിച്ചു/തുടരുന്നു/പുർത്തീകരിക്കാതെ ഉപേക്ഷിച്ചു

സ്ഥലം:
തീയതി

ക്രെഡിറ്റ്:
പേര്: _____
കമ്മിറ്റി പേര്: _____
വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ്
.....

ഭാഗം 3 : വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം

ഫോറം 3.1: വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം - ദീർഘകാലം— 2030 തീ കൈവരിക്കാവുന്നവ

ക്രമ നമ്പർ	പരിപ്രേക്ഷ്യം (വികസന സ്വപ്നങ്ങൾ)	സൂചിക	ഇപ്പോഴത്തെ അവസ്ഥ	കൈവരിക്കേ ദീർഘകാല ലക്ഷ്യം

ദീർഘകാല വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യ (വികസന സ്വപ്നം) ത്തിനുള്ള ചില ഉദാഹരണങ്ങൾ:

- ഭക്ഷ്യാൽപ്പാദനത്തിൽ സ്വയംപര്യാപ്തത

ഫോറം 3.1 പുറിപ്പിക്കുന്നതിന് ചില ഉദാഹരണങ്ങൾ ചുവടെ നൽകുന്നു:

ക്രമ നമ്പർ	പരിപ്രേക്ഷ്യം* (വികസന സ്വപ്നങ്ങൾ)	സൂചിക	ഇപ്പോഴത്തെ അവസ്ഥ	കൈവരിക്കേ ദീർഘ കാല ലക്ഷ്യം
1.	ഭക്ഷ്യാൽപ്പാദനത്തിൽ സ്വയംപര്യാപ്തത വിളയുടെ ഉൽപ്പാദന വർദ്ധനവ് ദണ്ഡ ദണ്ഡ (+)
	 വിളയുടെ വിസ്തൃതി വർദ്ധനവ് ദണ്ഡ ഫെക്കർ (+)

ഭാഗം 3 : വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം

ഫോറം 3.2: വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം - ദീർഘകാലം - പതിമുന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലയളവിൽ കൈവരിക്കാവുന്നവ

മുൻഗണന	പരിപ്രേക്ഷ്യം	സൂചിക	ഇപ്പോഴത്തെ അവസ്ഥ	കൈവരിക്കേ ലക്ഷ്യം				
				2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
1.								
2.								
3.								
.								
.								

ഫോറം 3.2 പൂരിപ്പിക്കുന്നതിന് ഫോറം 3.1 ലെ പരിപ്രേക്ഷ്യത്തിന്റെ മുൻഗണന നിശ്ചയിച്ച് കൂടുതൽ മുൻഗണന നൽകേ പരിപ്രേക്ഷ്യം രേഖപ്പെടുത്തേത് താഴെ പ്രസ്താവണഭൂര്ജ തീവ്രതയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലായിരിക്കണം മുൻഗണന നിശ്ചയിക്കേ ത. ഉദാഹരണസഹിതമുള്ള പട്ടിക 3.2 ചുവടെ നൽകുന്നു.

മുൻഗണന	പരിപ്രേക്ഷ്യം	സൂചിക	ഇപ്പോഴത്തെ അവസ്ഥ	കൈവരിക്കേ ലക്ഷ്യം				
				2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
1.	ഭേദ്യാർപ്പണങ്ങളിൽ സ്വയംപര്യാപ്തത	നേരിട്ടിയുടെ വിസ്തൃതി വർദ്ധനവ് (ഹെക്ടർ)	40	50	60	70	80	100
2.								

കുറിപ്പ് : ചില ദീർഘകാല വികസന സ്വന്നങ്ങൾ 2030 നു മുമ്പുതന്നെ കൈവരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞെതക്കാം. ഒരുപക്ഷേ പതിമുന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുടെ ആദ്യ പർഷ്ണങ്ങളിൽ തന്നെ അത് പൂർത്തീകരിച്ചേക്കാം.

ഭാഗം 4 : വികസന ലക്ഷ്യങ്ങളും പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങളും

ഫോറം 4: പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ

ലക്ഷ്യം :

ക്രമ നമ്പർ	പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ (പദ്ധതിക്കാലയവിലേക്ക്)	മുൻഗണന*				
		2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22

* മുൻഗണന പ്രകാരം ഏതു വർഷം ആണോ അ കളത്തിൽ ടിക് (/) അടയാളം ചെയ്യാവുന്നതാണ്.

ഒരു ലക്ഷ്യത്തിന് ഓന്നിലേരെ പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ ആകാം. ഈ പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങളാണ് പിന്നീട് പ്രോജക്ടുകളായി തയ്യാറാക്കുന്നത്. ലക്ഷ്യങ്ങളുടെ എല്ലാത്തിനുസരിച്ച് ഫോറം 4 പൂരിപ്പിക്കേ താണ്. അതായത്, ഓരോ ലക്ഷ്യത്തിനും പ്രത്യേകം പ്രത്യേകം ഫോറാഞ്ചർ ഉപയോഗിക്കേ താണ്.

ഉദാഹരണത്തിന് ഫോറം 3.2 ലെ മുൻഗണന പ്രകാരമുള്ള പരിപ്രേക്ഷ്യവും അതിന്റെ ലക്ഷ്യവും കൈവരിക്കുവാൻ ഫോറം 4 പൂരിപ്പിക്കേ റിയം ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

ഫോറം 4 : പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ

ലക്ഷ്യം 1 : നെൽവിളയുടെ വിസ്തൃതി 40 ഹെക്ടറിൽ നിന്നും 100 ഹെക്ടർ ആയി വർദ്ധിപ്പിക്കൽ.

ക്രമ നമ്പർ	പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ (പദ്ധതിക്കാലയവിലേക്ക്)	മുൻഗണന				
		2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
1.	ഹരിതസൗന്ദര്യം	/				
2.	തരിശുനിലകൂഷി		/	/		
3.	കരപ്രദേശ നെൽകൂഷി പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ				/	/

മേൽ ഉദാഹരണത്തിൽ സൂചിപ്പിച്ച 3 പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ 3 പ്രോജക്ടുകളായി മാറ്റും.