

പതിമുന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി(2017 – 2022)

ജനകീയാസുത്രങ്ങൾ

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

(വർക്കലിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് തയ്യാറാക്കേണ്ടത്)

3

മേഖല : മൃഗസംരക്ഷണവും, കഷീരവികസനവും



കേരള ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ലോകൽ അധ്യാർഥനിസ്ട്ടേഷൻ
മുളകുന്നത്തുകാവ്, തൃശ്ശൂർ680 581
ഫോൺ (ഓഫീസ്) : 0487-2207000
(ഫയിൽക്കട്ട) :0487-2201312
ഇ-മെയിൽ:kilathrissur@gmail.com, mail@kilaonline.org
Website :www.kilaonline.org

(ഫെബ്രുവരി2017)

റിസോഴ്സ് ടീം

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

വിദഗ്ദ്ധ ഉപദേശം : എസ്.ആർ.ജി.

ചെയർമാൻ - ഡോ. കെ.എൻ. ഹരിലാൽ

കൺവീനർ - ബി.ജു. വി.എൻ

മെമ്പർമാർ

എൻ. ജമാൽ

കെ.ബി. മദൻ മേധാൻ

ജി.കെ. സദനരാജൻ

കെ. അർജുനൻ

റീ.സുരേഷ് ബാബു

കെ.എ)ം. എംപൈറാം

ബി. അജയകുമാർ

മേഖലാ വിദഗ്ദ്ധരി :

ഡോ. ആർ. വേണുഗൗപാൽ,

സീനിയർ ബെറ്റിനറി സർജൻ , ബെറ്റിനറി ഹോസ്പിറ്റൽ,

സന്തൃപ്തികൾ

ഡോ. അനിൽകുമാർ. വി.എ

സീനിയർ ബെറ്റിനറി സർജൻ, ബെറ്റിനറി ഹോസ്പിറ്റൽ, ഉച്ചകട

എഡിറ്റിംഗ്

: സിറാജ് മീനതേതരി
(എക്സ്പ്രസ് ഹാക്കത്തേറ്റി, കില)

ആമുഖം

ജനകീയാസുത്രണത്തിന്റെ ആദ്യഘട്ടമെന്ന നിലയിൽ വിവിധ മേഖലകളുടെ സ്ഥാറ്റസ് റിപ്പോർട്ടും അവ സംശയാജിപ്പിച്ച് കരക വികസന രേഖയും തയ്യാറാക്കുവാൻ സർക്കാർ ഉത്തരവായിട്ടുണ്ടെല്ലോ. ഈത് സംബന്ധിച്ച പരിശീലനം കില ഇതിനോടകും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. യുദ്ധകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്ഥാറ്റസ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുകയാണ് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഇപ്പോഴത്തെ ദാത്യം. ആയതിനാൽ സ്ഥാറ്റസ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് ഉതകുന്നനിർദ്ദേശങ്ങളും അനുയോജ്യമായ ഫോറങ്ങളും ആണ് ഈ സഹായിയിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിരിക്കുന്നത്. കിലയും സ്റ്റോർ റിസോഴ്സ് ശൃംഖല സഹകരിച്ചുകൊണ്ട് രൂപം നൽകിയ സ്ഥാറ്റസ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള ഈ സഹായി മേഖലാ വിഭാഗവുടെ നിർദ്ദേശങ്ങളും കൂടി ഉൾച്ചേർത്താണ് അന്തിമമാക്കിയത്. ഈതിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ഫോറങ്ങൾ മാത്യുകകൾ മാത്രമാണ്. യുക്തമായ റീതിയിൽ ഈ പരിഷ്കരിക്കുകയോ ആവശ്യമെങ്കിൽ കൂടുതൽ ഫോറങ്ങൾ ഉൾച്ചേർക്കുകയോ ആകാം. ഫലപ്രദമായ പ്രോജക്ടുകൾക്ക് രൂപം കൊടുക്കുന്നതിന് നിബന്ധമായ സ്ഥാറ്റസ് റിപ്പോർട്ടുകൾ തയ്യാറാക്കുവാൻ ഈ സഹായി ഉപകരിക്കുമെന്ന് പ്രത്യാഗ്രിക്കുന്നു.

ഡോ. പി പി ബാലൻ
സയിരക്കർ

10/02/2017

ഉള്ളടക്കം

പേജ് നമ്പർ

1.	സൂഡൻ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നത് എങ്ങനെ?	1-3
2.	സൂഡൻ റിപ്പോർട്ട് (മാതൃക)	5
	കവർ പേജ്	
	ഉള്ളടക്കം	7
	വർക്കിംഗ് ശൈലീ അംഗങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ	8
ഭാഗം 1 :	വികസന മേഖലകളുടെ അവസ്ഥാ വിശകലനം	9
ഫോറം 1.1 :	അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ	9-10
ഫോറം 1.2 :	പ്രശ്ന വിശകലനം മാതൃക	11
ഭാഗം 2 :	മുൻകാലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിലയിരുത്തൽ	13
ഫോറം 2.1 :	പത്രണഭാം പണ്ഡിതന്മാരുടെ പദ്ധതിയുടെ ആദ്യത്തെ 4 വർഷം നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിവരാംശങ്ങൾ	13
ഫോറം 2.2 :	പത്രണഭാം പണ്ഡിതന്മാരുടെ പദ്ധതിയുടെ അവസാന വർഷത്തെ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ	14
ഭാഗം 3 :	വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം	15
ഫോറം 3.1 :	വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം - ചീർപ്പകാലം - 2030 തോടുകൂടിക്കാവുന്നവ	15
ഫോറം 3.2 :	വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം - പത്രിമുന്നാം പണ്ഡിതന്മാരുടെ വിൽക്കു കൊണ്ടാവുന്നവ	16
ഭാഗം 4 :	വികസന ലക്ഷ്യങ്ങളും പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങളും	17
ഫോറം 4 :	പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ	17

സൂഡൻ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നത് എങ്ങനെ?

1.ആമുഖം

തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ജനകീയാസുത്രണത്തിന്റെ ആദ്യാലടക്കമന നിലയിൽ തദ്ദേശ സ്ഥാപനതല ആസുത്രണ സമിതിയും വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളും രൂപീകരിക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച് സർക്കാർ ഉത്തരവായിട്ടുണ്ടായാണ്. (ജി.എ.എസ്.) നം.10/2017/തസ്വഭവ, 11/2017/തസ്വഭവ; തീയതി 9.02.2017). (പ്രസ്തുത ഉത്തരവുകൾ പ്രകാരം വിവിധ വികസന മേഖലകളുടെ സൂഡൻ റിപ്പോർട്ടുകളും തദ്ദേശരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ വികസനരേഖയും സമയ ബന്ധിതമായി തയ്യാറാക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഇതിൽ ‘മുഗസംരക്ഷണവും, കഴീരവികസനവും’ എന്ന മേഖലയ്ക്ക് സൂഡൻ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള ഘടനയും ഫോറം അളവും ഉൾക്കൊള്ളുന്നതാണ് ഈ സഹായി. ഇവിടെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ഫോറങ്ങൾ മാതൃകകൾ മാത്രമാണ്. വിവരങ്ങൾവരെന്നതിന് ഇതേ ഫോറങ്ങൾ തന്നെ അനുവർത്തിക്കണമെന്നില്ല. സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകളുടെ ലഭ്യതയും വിവരസമാഹരണ താരിക്കുള്ള വിദ്യർഖ്യരുടെ സാന്നിദ്ധ്യവും അനുസരിച്ച് കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ/ഫോറങ്ങൾ ആവശ്യമെങ്കിൽ കൂട്ടിച്ചേര്ക്കാവുന്നതോ വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമല്ലാത്തവ ഒഴിവാക്കാവുന്നതോ ആണ്.

2.സൂഡൻ റിപ്പോർട്ടിന്റെ ഘടന

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

സൂഡൻ റിപ്പോർട്ടിന്റെ ഉള്ളടക്കത്തെ പ്രധാനമായും നാല് ഭാഗങ്ങളായി തരം തിരിക്കാം.

ഭാഗം1 : വികസന മേഖലയുടെ അവസ്ഥാ വിശകലനം

ഭാഗം2 : മുൻ കാലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിലയിരുത്തൽ

ഭാഗം 3 : വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം

ഭാഗം4 : പ്രോജക്ട് ആര്യയങ്ങൾ

ഭാഗം1 : വികസന മേഖലയുടെ അവസ്ഥാ വിശകലനം

ഇതിന് രണ്ട് ഘടകങ്ങളുണ്ട്. മേഖലയുടെ അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങളാണ് ആദ്യാലടക്കം. പ്രശ്ന വിശകലനവും പ്രശ്ന പരിഹാര സാധ്യതകളുമാണ് രണ്ടാമത്തെ ഘടകം.

അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ

അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ ഫോറം 1.1 മുതൽ 1.1.4 വരെ ഇനങ്ങൾ പ്രകാരം തയ്യാറാക്കാവുന്നതാണ്. ഫോറം 1.1 ലെ ഇനങ്ങൾ അന്തിമമാണെന്നു കരുതേണ്ടതില്ല; ചില മാതൃകകൾ മാത്രമാണ്. സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകളുടെ ലഭ്യതയും വിവരസമാഹരണത്തിനുള്ള വിശ്യാലൂദ സാന്നിധ്യവും അനുസരിച്ച് കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ ആവശ്യമെങ്കിൽ കൂടീചേർക്കാവുന്നതാണ്.

പ്രശ്ന വിശകലനം

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

അവസ്ഥാ വിശകലനം സ്ഥിതി വിവരക്കണക്കുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തയ്യാറാക്കേണം. ദിതീയ വിവരങ്ങൾ ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പ്, എക്സോമിക്സ് & സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് വകുപ്പ് എന്നിവിടങ്ങളിൽ ലഭ്യമാകും.

ഭാഗം 2 : മുൻ കാലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിലയിരുത്തൽ

ഭാഗം 2 ത്രപ്പിത്തം പണവും പാലവും പാലവും അദ്യത്തെ 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 പാലവും പാലവും ഉണ്ടാക്കിയാണ് അതിന്റെ കാരണം കൂടുതുമായി വിശകലനം ചെയ്യണം.

ഭാഗം 2 ലെ ഒരു ഫോറാങ്ങൾക്കും ആവശ്യമായ വിവരങ്ങൾ ‘സുലേവ’ സോഫ്റ്റ് വൈറ്റ് റിൽ നിന്നും ലഭ്യമാണ്. ആയതിനാൽ സുലേവ സോഫ്റ്റ് വൈറ്റിൽ നിന്നും പ്രസ്തുത പ്രോജക്ടുകളുടെ പ്രിൻ്റ് എടുത്ത് വിശകലന വിധേയമാക്കേണ്ടതാണ്.

ഭാഗം 3 : വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം

തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം ഭീർഘകാലാടിസ്ഥാനത്തിലും ഹരസ്യകാലാടിസ്ഥാനത്തിലും നിർണ്ണയിക്കണം. ഭീർഘകാല വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം 2030 വരെ കലയളവിലേക്കും, പതിമുന്നാം പണവും പാലവും പാലവും തയ്യാറാക്കുക. ഇവിടെ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ ഭീർഘകാലത്തേക്കുള്ള (2030) വികസന സ്വപ്നം മുൻകൂട്ടി നിശ്ചയിക്കുകയെന്നതാണ്. ഈ സ്വപ്നം സാക്ഷാത്കരിക്കുന്നതിന് അടുത്ത 5 വർഷത്തേക്കുള്ള (2017-2022) പരിപ്രേക്ഷ്യത്തിന്റെ മുൻഗണനകൾ നിർണ്ണയിക്കാവുന്നതാണ്. പരിപ്രേക്ഷ്യത്തിൽ നിന്നാണ് പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ രൂപം കൊള്ളേണ്ട

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

തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ 2030 വരെയുള്ള വികസന സ്വപ്നം ഫോറം 3.1 തോളിക്കപ്പെട്ടുത്താം. ഓരോ വികസന സ്വപ്നവും സമയ ബന്ധിതമായി കൈവരിക്കുന്നതിന് കൃത്യമായ സുചിക്കകൾ കൂടി നിർണ്ണയിക്കേണ്ടതുണ്ട്. പ്രസ്തുത സുചികയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇന്നത്തെ അവസ്ഥ എന്നതനും കൈവരിക്കേണ്ട ദീർഘകാല ലക്ഷ്യം എന്നതനും മുൻകൂട്ടി നിയന്ത്രിക്കാനും, തദ്ദീരി പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ ആവിഷ്കരിക്കാനും സഹായിക്കും.

പതിമുന്നാം പണ്വവസ്തു പദ്ധതിക്കാലയളവിലേക്കുള്ള വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യംഫോറം 3.2 തോളിക്കപ്പെട്ടുത്താം.

ഭാഗം 1 ലെയുംഭാഗം 2 ലെയും കണ്ണഡത്തല്ലകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 2030 വരെയും,പതിമുന്നാം പണ്വവസ്തു പദ്ധതി കാലയളവിലേയ്ക്കും (2017-2022) ദീർഘകാല പരിപ്രേക്ഷ്യം വിഭാവനം ചെയ്യണം. അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വാർഷിക പദ്ധതി (2017-18) ലക്ഷ്യങ്ങൾ തീരുമാനിക്കാവുന്നതാണ്.

ഭാഗം 1 തോളിക്കൊണ്ടുവരുന്നതിനും കണ്ണഡത്തല്ലകളുടെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് ഭാഗം മുന്നിൽ ലക്ഷ്യങ്ങൾക്ക് മുൻഗണന നൽകേണ്ടത്. ലക്ഷ്യങ്ങൾ ശാഖാവുമായിരിക്കണം (Quantitative).

ഭാഗം4 : പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ

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

സൗംഗ് റിപ്പോർട്ട് മാതൃക

പതിമുന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി (2017-2022) - ജനകീയാസുത്രങ്ങൾ

വികസന മേഖല : മുൻസിപൽക്കൂട്ടം, ക്ഷേരവികസനവും

തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര് :

തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ മേൽവിലാസം :.....

.....
.....

ജില്ല :

.../.../2017 തോട്ടിയ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് യോഗം സൗംഗ് റിപ്പോർട്ട് അംഗീകരിച്ചു.

(ഒപ്പ്)
വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ്
ചെയർപോഴിസൺ

(ഒപ്പ്)
വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ്
വൈസ് ചെയർപോഴിസൺ

(ഒപ്പ്)
വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ്
കൺസൾനർ

ഉള്ളടക്കം

ഭരണസമിതി അംഗീകരിച്ച വർക്കിംഗ് ശൃംഗ് അംഗങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ

ആമുഖം

ഭാഗം 1 : വികസന മേഖലയുടെ അവസ്ഥാ വിശകലനം

ഭാഗം 2 : മുൻ കാലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിലയിരുത്തൽ

ഭാഗം 3 : വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം

ഭാഗം 4 : പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ

സൗംഗ്രാമ റിപ്പോർട്ട് മാതൃക

പതിമുന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി (2017-2022) - ജനകീയാസുത്രങ്ങൾ

രണ്ടാമതി അംഗീകരിച്ച വർക്കിംഗ് ശൃംഖല അംഗങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ

തദ്ദേശവാസ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര് :
രണ്ടാമതി തീരുമാന നമ്പറും തീയതിയും :

ക്ര. നം.	പേരും വിലാസവും	ഹോണ്ട് ഇ-മെയിൽ എം.ഡി.	നിലവിൽ വർക്കിംഗ് ശൃംഖല അംഗമാണോ?	വർക്കിംഗ് ശൃംഖല സ്ഥാനം*	സ്ത്രീ/ പുരുഷൻ	എസ്.സി./ എസ്.ടി. മറ്റുള്ളവ	വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത	വൈദിക്യം/ പരിചയം ഫേബ്രുവരി	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 : മുഹമ്മദൻ/ക്ഷേരവികസന മേഖല -
അവസ്ഥാ വിശകലനം**

ഫോറം 1.1 : അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ

1.1.1 കനുകാലികളുടെ/പക്ഷികളുടെ എണ്ണവും ഉത്പാദനവും

ക്രമ നമ്പർ	ഇന്ത്യ	എണ്ണം	നിലവിലെ ഉത്പാദനം (വാർഷികം)
1.	പഴു		
	നാടൻ		
	സകരയിനം		
2.	പോത്ത്/കാളക്കുട്ടി		
3.	ആട്		
4.	രംഗുമ		
5.	പന്നി		
6.	മുട്ടക്കോഴി		
7.	ഇരച്ചിക്കോഴി		
8.	താറാവ്		
9.	കാട്		

അസാത്യം :- ലൈബ്രേറിയാക്സ് എസ്റ്റിസ്റ്റ് 2012

1.1.2 കനുകാലി വളർത്തലിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം

ക്രമ	ഇന്ത്യ	കുടുംബം	അടിസ്ഥാന സ്വന്ധനങ്ങൾ

നമ്പർ			തൊഴുത്ത് / കൂട്	ബന്ധാഗ്രഹം	ഉപകരണങ്ങൾ
1.	പദ്മ/എറുമ				
2.	ആട് വളർത്തൽ				
3.	കോഴി വളർത്തൽ				

സ്രോതസ്സ് :- ലൈബ്രേറിയാക്സ് സെൻസസ് 2012/കർഷക രജിസ്ട്രേഷൻ

1.1.3 ഫോമുകളുടെ എണ്ണം

ക്രമ നമ്പർ	ഇന്നു	തരം/ഫാസ്റ്റ്	സർക്കാർ	സകാര്യം	മറ്റുള്ളവ	മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജ സംവിധാനം ഉള്ളവ
1.	ഡയറി ഫോം					
2.	ഗോട്ട് ഫോം					
3.	ഇറച്ചിക്കോഴി					
4.	മുട്ടക്കോഴി					
5.	മറ്റുള്ളവ					

സ്രോതസ്സ് :- എ.ഡി.സി.പി.വി1 ഫോർമാറ്റ്

1.1.4 ക്ഷീര സംഘങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

ക്രമ നമ്പർ	തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിലെ ക്ഷീര സംഘങ്ങൾ	ആകെ അംഗങ്ങൾ	തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപന തത്തിലെ ഉത്പാദകർ	ആകെ ഉത്പാദന (വാർഷികം)	തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപന തത്തിലെ ഉത്പാദനം (വാർഷികം)

സ്രോതസ്സ് :- ഫൌം ക്ഷീരവികസന ഓഫീസ്

1.1.5 തീറ്റപ്പുൽ കൃഷി

(a) നിലവിൽ കൃഷിചെയ്യുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണം : ഏക്കർ

(b) അധികമായി ലഭ്യമാക്കാവുന്ന സ്ഥലം : ഏക്കർ

(c) ഫോറ്റ് /അസോള്ട് നേഴ്സാരികളുടെ എണ്ണം :

ഫ്രോത്ത് :- മൈക്രോ കഷീരവികസന ഓഫീസ്

1.1.6 തദ്ദേശവും സ്ഥാപനത്തിൽ നിലവിലുള്ള പശുകുടികളുടെ വിവരങ്ങൾ

(a) തദ്ദേശവും സ്ഥാപനത്തിൽ നിലവിലുള്ള പശുകുടികളുടെ എണ്ണം :

(b) പ്രത്യേക കനുക്കുട്ടി പരിപാലന പദ്ധതിയിൽ രജിസ്ട്രേഷൻ ചെയ്തവർ :

ഫ്രോത്ത് :- മുഗാശുപത്രി

1.1.7 ആധുനിക അവധിക്കാരം (എണ്ണം)

(a) അംഗീകാരം :

(b) അംഗീകാരമില്ലാത്തവ

(i) പശു/എരുമ/ആട് :

(ii) പക്ഷീകൾ (സ്യാനിംഗ് യൂണിറ്റ്) :

ഫ്രോത്ത് :- റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് വകുപ്പ്

1.1.8 വിവണന യൂണിറ്റുകൾ (എണ്ണം)

(a) പാലുത്പന്ന വിവണനം :

(b) മുടക്കേണാഴി വളർത്തൽ (എറൂർ നേഴ്സാരി ഉൾപ്പെടെ):

(c) ആട്ടിൻകുടികൾ (ശോക് സാറ്റിലെപ്പ് യൂണിറ്റ് ഉൾപ്പെടെ):

ഫ്രോത്ത് :- കഷീരവികസന ഓഫീസ്, മുഗാശുപത്രി

1.1.9 നായ്ക്കൾ

എ) (a) ആകെ നായ്ക്കളുടെ എണ്ണം :

(b) ലൈസൻസുള്ളവ :

ബി) (a) തെരുവ് നായ്ക്കളുടെ എണ്ണം :

(b) ABC നടത്തിയവ :

ഫ്രോത്ത് :- മുഗാശുപത്രി, ശ്രാമപരമായത്ത്

1.1.10 മൃഗചികിത്സാ സഹകര്യം (എണ്ണം)

1. വെറ്റിനറി ആശുപദ്ധതി :
2. വെറ്റിനറി സബ് എസ്റ്റർ :
3. രാത്രികാല മൃഗചികിത്സാ യൂണിറ്റ് :
4. ABC എസ്റ്റർ :
5. ലവോറട്ടറി യൂണിറ്റ് :
6. വാഹന സഹകര്യം :

ഉപാധനങ്ങൾ : - മൃഗാശുപദ്ധതി

1.1.11 മൃഗചികിത്സാ മരുന്നുകൾ (വാർഷിക തുക)

1. നിലവിൽ ലഭ്യമായ അളവ് :
2. ആവശ്യമായ അളവ് :

ഉപാധനങ്ങൾ : - മൃഗാശുപദ്ധതി

(i) പ്രത്യേക മൃഗപരിപാലനത്തിന് സ്ഥല ലഭ്യത

- (a) നിലവിൽ ലഭ്യമായ അളവ് :
- (b) കായൽ :

ഉപാധനങ്ങൾ : - പഞ്ചായത്ത് ഓഫീസ്

മറ്റ് ഡാറ്റാ ഉപാധനങ്ങുകൾ

1. സാമ്പിൾ സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട്
2. കഷീരസംഘടനയിലെ വീവരങ്ങൾ
3. പഞ്ചായത്ത് ലവൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ്

ഭാഗം 1 : മുഖ്യസംരക്ഷണവും, കഷീരവികസനവും— അവസ്ഥാ വിശകലനം

ഫോറം 1.2: പ്രശ്ന വിശകലനവും പ്രശ്ന പരിഹാര സാധ്യതകളും

ക്രമ നമ്പർ	പ്രശ്നങ്ങൾ	പ്രശ്ന ബാധിത പ്രദേശം, വിഭാഗം	പ്രശ്നത്തിന്റെ തീവ്രത (✓ ചെയ്യുക)			പ്രശ്നത്തിനുള്ള കാരണങ്ങൾ/വെള്ളുവിഴികൾ പരിഹരിക്കൽ	പ്രശ്നത്തിനുള്ള കാരണങ്ങൾ/വെള്ളുവിഴികൾ പരിഹരിക്കൽ			
			ലാലു	ഗുരു തരം	അതീവ ഗുരുതരം		ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശവൈദിക സ്ഥാപനത്തിൽ	കീഴ്ത്ത് പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ	മുകൾത്ത് പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ	സർക്കാർ തലത്തിൽ

* തദ്ദേശവൈദികസ്ഥാപനത്തിന്റെ അധികാരങ്ങൾ, ചുമതലകൾ, പദ്ധതി രൂപീകരണ മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ എന്നിവയും സാങ്കേതിക ക്ഷമത, സാമ്പത്തിക ക്ഷമത, വിജയ സാമ്പത്തി, പ്രായോഗികത, പൊതുപണം വിനിയോഗിക്കുന്നതിലെ സാമൂഹ്യ പ്രസക്തി എന്നിവയും കണക്കിലെടുത്തുകൊണ്ടായിരിക്കണം സാധ്യതകൾ പരിഗണിക്കേണ്ടത്.

ഭാഗം 2: മുൻകാലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിലയിരുത്തൽ

ഫോറം 2.1 : പന്ത്രണ്ടാം പദ്ധതിയിൽ അനുബന്ധത്തിൽ നാല് വർഷം

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

തദ്ദേശവാസ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര്: വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ പേര്:

ക്രമ നമ്പർ	അപ്രാജ്ഞ നമ്പർ	നടപ്പിലാറു കൂടിയ പ്രോജക്ടിന്റെ പേര്	പ്രോജക്ട് നടപ്പിലാംകീയ വർഷം/വർഷം അംഗീകാരം	So/New	GEN/ SCSP/ TSP	പ്രോജക്ടിന്റെ അവസ്ഥ * അവസ്ഥ	ലക്ഷ്യം		അനുബന്ധം		പ്രതീക്ഷിച്ച ധമാർത്ഥ പ്രയോജനം	കൈവർച്ച ധമാർത്ഥ പ്രയോജനം
							സാമ്പത്തികം (രൂപ)	ഭൗതികം	സാമ്പത്തികം (രൂപ)	ഭൗതികം		
	ആരക്ക്											

* പുർത്തീകരിച്ചു/തുടരുന്നു/പുർത്തീകരിക്കാതെ ഉപേക്ഷിച്ചു

സ്ഥലം:
തീയതി

ഒപ്പ്:
പേര്:
കമ്മീറ്റിന്റെ
(വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ്)

കുറിപ്പ്:

(1) നന്ദിവേദന വർഷങ്ങളിലെ ഏഴുതുവോൾ, ഓരോ വർഷത്തെയും ക്രമമായി ഏഴുതണം

(2) ധമാർത്ഥ പ്രയോജനം - ഉദാ: ഒരു കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ധമാർത്ഥ പ്രയോജനം എന്നത് 55 കുടുംബങ്ങൾക്ക് പ്രതിവർഷം 300 ലിറ്റർ വീതം കുടിവെള്ളം വർഷം മുഴുവൻ ലഭ്യമാക്കുക

ഭാഗം 2: മുൻകാലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിവരങ്ങൾ

ഫോറം 2.2 :പ്രതിശാം പണ്ഡിതന്മാരുടെ പദ്ധതിയുടെ അവസാന വർഷം (2016-17 സാമ്പത്തിക വർഷം)
നടപ്പിലാക്കിയ/നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പ്രോജക്ടുകളുടെ വിവരങ്ങൾ

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

ക്രമ നമ്പർ	അപേജ് കൂട്ട് നമ്പർ	നടപ്പിലാക്കിയുന്ന പ്രോജക്ടിന്റെ പേര്	So/New	GEN/ SCSP/ TSP	ലക്ഷ്യം		നേട്ടം		പ്രോജക്ടിന്റെ ഇപ്പോൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന അവസ്ഥ
					സാമ്പത്തികം (രൂപ)	ഭൗതികം (രൂപ)	സാമ്പത്തികം (രൂപ)	ഭൗതികം (രൂപ)	

* പുരിത്തീകരിച്ചു/തുടരുന്നു/പുരിത്തീകരിക്കാതെ ഉപേക്ഷിച്ചു

സ്ഥലം:
 തീയതി

ഒപ്പ്:
 പേര്:
 കണ്ണവീനർ
 വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ്

ഭാഗം 3 : വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം

ഫോറം 3.1: വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം - ദീർഘകാലം - 2030 തോളം കൈവരിക്കാവുന്നവ

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

ദീർഘകാല വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യ (വികസന സ്വപ്നം) ത്തിനുള്ള ചില ഉദാഹരണങ്ങൾ:

- പോഷകാഹാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുക

ഫോറം 3.1 പൂരിപ്പിക്കുന്നതിന് ചില ഉദാഹരണങ്ങൾ ചുവടെ നൽകുന്നു:

ക്രമ നമ്പർ	പരിപ്രേക്ഷ്യം* (വികസന സ്വപ്നങ്ങൾ)	സൂചിക	ഇപ്പോഴത്തെ അവസ്ഥ	കൈവരിക്കണം ദീർഘകാല ലക്ഷ്യം
1.	പോഷകാഹാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുക	പാല്പുഞ്ചാദനത്തിൽ വർദ്ധനവ് ലിറ്റർ ലിറ്റർ (+)
		മുട്ട് ഉൽപ്പാദനത്തിൽ വർദ്ധനവ് എണ്ണം എണ്ണം (+)

ഭാഗം 3 : വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം

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

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

ഫോറം 3.2 പുതിയിക്കുന്നതിന് ഫോറം 3.1 ലെ പരിപ്രേക്ഷ്യത്തിന്റെ മുൻഗണന നിശ്ചയിച്ച കൂടുതൽ മുൻഗണന നൽകേണ്ട പരിപ്രേക്ഷ്യം രേഖപ്പെട്ടു തേണ്ടണ്ടാണ്. പ്രശ്നങ്ങളുടെ തീവ്രതയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലായിരിക്കണം മുൻഗണന നിശ്ചയിക്കേണ്ടത്. ഉദാഹരണസഹിതമുള്ള പട്ടിക 3.2 ചുവരെ നൽകുന്നു.

മുൻഗണന	പരിപ്രേക്ഷ്യം	സൂചിക	ഇപ്പോഴത്തെ അവസ്ഥ	കൈവരിക്കേണ്ട ലക്ഷ്യം				
				2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
1.	പോഷകാഹാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുക	പാലുൽപ്പാദനത്തിൽ വർദ്ധനവ്	1000	1200	1400	1600	1800	2000
		മുട്ട് ഉൽപ്പാദനത്തിൽ വർദ്ധനവ്	5000	6000	7000	8000	9000	10000

കുറിപ്പ് : ചില ദീർഘകാല വികസന സ്വന്നങ്ങൾ 2030 നു മുമ്പുതന്നെ കൈവരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞെന്നും ഒരുപക്ഷേ പതിമുന്നാം പണ്വവസര പദ്ധതിയുടെ ആദ്യ വർഷങ്ങളിൽ തന്നെ അത് പൂർത്തീകരിച്ചേക്കാം.

ഭാഗം 4 : വികസന ലക്ഷ്യങ്ങളും പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങളും

ഫോറം 4: പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ

ലക്ഷ്യം :

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

* മുൻഗണന പ്രകാരം ഏതു വർഷം ആശേഷാ ആ കളത്തിൽ ടിക് (/) അടയാളം ചെയ്യാവുന്നതാണ്.

ഒരു ലക്ഷ്യത്തിന് ഒന്നിലേരെ പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ ആകാം. ഈ പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങളാണ് പിന്നീട് പ്രോജക്ടുകളായി തയ്യാറാക്കുന്നത്. ലക്ഷ്യങ്ങളുടെ എല്ലാത്തിനുസരിച്ച് ഫോറം 4 പൂരിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. അതായത്, ഓരോ ലക്ഷ്യത്തിനും പ്രത്യേകം പ്രത്യേകം ഫോറാജേൾ ഉപയോഗിക്കേണ്ടതാണ്.

ഉദാഹരണത്തിന് ഫോറം 3.2 ലെ മുൻഗണന പ്രകാരമുള്ള പരിപ്രേക്ഷ്യവും അതിന്റെ ലക്ഷ്യവും കൈവരിക്കുവാൻ ഫോറം 4 പൂരിപ്പിക്കേണ്ട വിധം ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

ഫോറം 4: പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ

ലക്ഷ്യം 1: പാലുൽപ്പാദനത്തിൽ 1000 ലിറ്റർ നിന്നും 2000 ലിറ്റർലേക്ക് വർദ്ധനവ്

ക്രമ നമ്പർ	പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ (പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലയവിലേക്ക്)	മുൻഗണന				
		2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
1.	കനുകൂട്ടി വിതരണം	/				
2.	കഷീരവികസന ശുംഖല ശക്തിപ്പെടുത്തൽ		/	/		
3.	മുല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ				/	/

മേൽ ഉദാഹരണത്തിൽ സുചിപ്പിച്ച 3 പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ മുൻ പ്രോജക്ടുകളായി മാറും