



अ. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्थसहाय्य	अनुदान रु.लाख	एकूण मागणी (भातिक)	आवश्यक निधी (रु.लाख)	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौ	आ	भौ	आ	भौ	आ	भौ	आ
४	<b>एकात्मिक शेती पद्धती</b>													
४.१	बंदिस्त शेळीपालन	संख्या	५०%	०.५०	५.००	२.५०	२.००	१.००	२.००	१.००	१.००	०.५०	५.००	२.५०
४.२	कुक्कुट पालन	संख्या	५०%	०.०५	१०.००	०.५०	४.००	०.२०	४.००	०.२०	२.००	०.१०	१०.००	०.५०
४.३	रेशीम उद्योग	संख्या	५०%	०.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
४.४	मधुमक्षिका पालन	संख्या	५०%	०.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
४.५	गोड्या पाण्यातील मत्स्यपालन	संख्या	५०%	०.५०	१.००	०.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	०.५०	१.००	०.५०
४.६	इतर कृषि आधारित उद्योग	संख्या	५०%	०.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
	<b>एकूण एकात्मिक शेती</b>				<b>१६.००</b>	<b>३.५०</b>	<b>६.००</b>	<b>१.२०</b>	<b>६.००</b>	<b>१.२०</b>	<b>४.००</b>	<b>१.१०</b>	<b>१६.००</b>	<b>३.५०</b>
५	<b>जमीन आरोग्य सुधारणे</b>													
अ	गांडूळ खत आणि नाडेप पद्धतीने सेंद्रिय निविष्ट उत्पादन	संख्या	५०%	०.०५	८.००	०.४०	३.००	०.१५	२.००	०.१०	३.००	०.१५	८.००	०.४०
ब	सेंद्रिय खत निर्मिती युनिट	संख्या	५०%	०.०३	२.००	०.०६	२.००	०.०६	०.००	०.००	०.००	०.००	२.००	०.०६
	<b>एकूण जमिन आरोग्य सुधारणे</b>				<b>१०.००</b>	<b>०.४६</b>	<b>५.००</b>	<b>०.२१</b>	<b>२.००</b>	<b>०.१०</b>	<b>३.००</b>	<b>०.१५</b>	<b>१०.००</b>	<b>०.४६</b>
॥	<b>पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत पद्धतीने वापर</b>													
१	<b>क्षेत्र उपचार</b>			०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
१.१	सलग समतल चर मॉडेल ५ ते ८ (०.३०मी.	क्षेत्र	१००%	०.१९	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
१.२	सलग समतल चर मॉडेल ५ ते ८ (०.४५ मी	क्षेत्र	१००%	०.२५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
१.३	खोल सलग समपातळी चर	क्षेत्र	१००%	०.१२	२.००	०.२४	०.००	०.००	२.००	०.२४	०.००	०.००	२.००	०.२४
२	<b>ओघळीवरचे उपचार</b>													
२.१	अनगड दगडाचे बांध	संख्या	१००%	०.०२	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
२.२	गॅबियन स्ट्रक्टर	संख्या	१००%	०.६०	२.००	१.२०	२.००	१.२०	०.००	०.००	०.००	०.००	२.००	१.२०
२.३	माती नाला बांध	संख्या	१००%	५.००	३.००	१५.००	०.००	०.००	३.००	१५.००	०.००	०.००	३.००	१५.००
२.४	सिमेंट नाला बांध	संख्या	१००%	१२.००	१.००	१२.००	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	१२.००	१.००	१२.००
३	<b>पाणी साठवण संरचनांची निर्मिती</b>			०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
३.१	सामुदायिक शेततळे-अस्तरीकरण सह (१००X१००X३ मी)	संख्या	१००%	२०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
३.२	सामुदायिक शेततळे अस्तरीकरण शिवाय (१००X१००X३ मी)	संख्या	५०%	१४.००	१.००	१४.००	१.००	१४.००	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	१४.००
३.४	शेततळे-अस्तरीकरणसह (३०X३०X मी )	संख्या	५०%	१.२५	१.००	१.२५	०.००	०.००	१.००	१.२५	०.००	०.००	१.००	१.२५
३.५	शेततळे अस्तरीकरणशिवाय (३० X ३० X ३ मी )	संख्या	५०%	०.५०	५.००	२.५०	२.००	१.००	२.००	१.००	१.००	०.५०	५.००	२.५०
३.६	शेततळ्यांचे बळकटीकरण (अस्तरीकरण )	संख्या	५०%	०.२५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
३.७	विहिरी	संख्या	१००%	२.५०	५.००	१२.५०	५.००	१२.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	५.००	१२.५०
४	<b>जुन्या जलसाठ्यांचे पुनरुज्जीवन (गाळ काढणे/खोलीकरण/दुरुस्ती)</b>	संख्या	१००%	२.००	५.००	१०.००	३.००	६.००	२.००	४.००	०.००	०.००	५.००	१०.००
५	<b>भूजल पुनर्भरण</b>													
५.१	विहिरीचे / कुपनलिकांचे पुनर्भरण करणे	संख्या	१००%	०.१४	५.००	०.७०	३.००	०.४२	२.००	०.२८	०.००	०.००	५.००	०.७०
	<b>एकूण पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत वापर</b>				<b>३०.००</b>	<b>६९.३९</b>	<b>१६.००</b>	<b>३५.१२</b>	<b>१२.००</b>	<b>२१.७७</b>	<b>२.००</b>	<b>१२.५०</b>	<b>३०.००</b>	<b>६९.४</b>
६	<b>मुलस्थानी जलसंधारण</b>													
	(शेत बांध बंदिस्ती/ढाळीचे बांधबंदिस्ती)	क्षेत्र	१००%	०.०९	११६.००	१०.४४	६०.००	५.४०	५६.००	५.०४	०.००	०.००	११६	१०.४४
७	<b>सुक्ष्म सिंचन</b>													
७.१	ठिबक सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.६	१.००	०.६०	१.००	०.६०	०.००	०.००	०.००	०.००	१	०.६०
७.२	तुषार सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.१३	१०.००	१.३०	५.००	०.६५	४.००	०.५२	१.००	०.१३	१०	१.३०
	<b>एकूण सुक्ष्म सिंचन</b>				<b>११.००</b>	<b>१.९०</b>	<b>६.००</b>	<b>१.२५</b>	<b>४.००</b>	<b>०.५२</b>	<b>१.००</b>	<b>०.१३</b>	<b>११</b>	<b>१.९०</b>

