



अ. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्थसहाय्य	अनुदान रु.लाख	एकूण मागणी (भौतिक)	आवश्यक निधी (रु)	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	३५.००	१७.५०	१५.००	७.५०	१०.००	५.००	१०.००	५.००	३५.००	१७.५०
४.२	कुक्कुट पालन	संख्या	५०%	०.०५	३२.००	१.६०	८.००	०.४०	१६.००	०.८०	८.००	०.४०	३२.००	१.६०
४.३	रेडीम 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	मधुमाक्षिका 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	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
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>६७.००</b>	<b>१९.१०</b>	<b>२३.००</b>	<b>७.९०</b>	<b>२६.००</b>	<b>५.८०</b>	<b>१८.००</b>	<b>५.४०</b>	<b>६७.००</b>	<b>१९.१०</b>
५	<b>जमीन आरोग्य सुधारणे</b>													
अ	गांडूळ खत आणि नाडेप पद्धतीने सेंद्रिय निविष्ट उत्पादन	संख्या	५०%	०.०५	१०.००	०.५०	३.००	०.१५	३.००	०.१५	४.००	०.२०	१०.००	०.५०
ब	सेंद्रिय खत निर्मिती युनिट	संख्या	५०%	०.०३	१५.००	०.४५	५.००	०.१५	५.००	०.१५	५.००	०.१५	१५.००	०.४५
	<b>एकूण जमिन आरोग्य सुधारणे</b>				<b>२५.००</b>	<b>०.९५</b>	<b>८.००</b>	<b>०.३०</b>	<b>८.००</b>	<b>०.३०</b>	<b>९.००</b>	<b>०.३५</b>	<b>२५.००</b>	<b>०.९५</b>
॥	<b>पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत पद्धतीने वापर</b>													
१	क्षेत्र उपचार			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	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
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	गॅंबियन स्ट्रक्टर	संख्या	१००%	०.६०	४.००	२.४०	२.००	१.२०	१.००	०.६०	१.००	०.६०	४.००	२.४०
२.३	माती नाला बांध	संख्या	१००%	५.००	२.००	१०.००	०.००	०.००	२.००	१०.००	०.००	०.००	२.००	१०.००
२.४	सिमेंट नाला बांध	संख्या	१००%	१२.००	९.००	१०८.००	०.००	०.००	३.००	३६.००	६.००	७२.००	९.००	१०८.००
३	<b>पाणी साठवण संरचनांची निर्मिती</b>				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	४.००	५६.००	२.००	२८.००	२.००	२८.००	०.००	०.००	४.००	५६.००
३.४	शेततळे-अस्तरीकरणसह (३०X३०X मी)	संख्या	५०%	१.२५	१०.००	१२.५०	३.००	३.७५	३.००	३.७५	४.००	५.००	१०.००	१२.५०
३.५	शेततळे अस्तरीकरणशिवाय (३० X ३० X ३ मी)	संख्या	५०%	०.५०	१५.००	७.५०	५.००	२.५०	५.००	२.५०	५.००	२.५०	१५.००	७.५०
३.६	शेततळ्यांचे बळकटीकरण (अस्तरीकरण)	संख्या	५०%	०.२५	५.००	१.२५	२.००	०.५०	२.००	०.५०	१.००	०.२५	५.००	१.२५
३.७	विहिरी	संख्या	१००%	२.५०	२०.००	५०.००	७.००	१७.५०	७.००	१७.५०	६.००	१५.००	२०.००	५०.००
४	<b>जुन्या जलसाठ्यांचे पुनरुज्जीवन (गाळ काढणे/खोलीकरण/ दुरुस्ती)</b>	संख्या	१००%	२.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
५	<b>भूजल पुनर्भरण</b>													
५.१	विहिरींचे / कुपनलिकांचे पुनर्भरण करणे	संख्या	१००%	०.१४	१००.००	१४.००	३०.००	४.२०	३०.००	४.२०	४०.००	५.६०	१००.००	१४.००
	<b>एकूण पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत वापर</b>				<b>१६९.००</b>	<b>२६१.६५</b>	<b>५१.००</b>	<b>५७.६५</b>	<b>५५.००</b>	<b>१०३.०५</b>	<b>६३.००</b>	<b>१००.९५</b>	<b>१६९.००</b>	<b>२६१.७०</b>
६	<b>मुलस्थानी जलसंधारण</b>													
	(शेत बांध बंदिस्ती/ढाळीचे बांधबंदिस्ती)	क्षेत्र	१००%	०.०९	३५५.००	३१.९५	१००.००	९.००	१००.००	९.००	१५५.००	१३.९५	३५५	३१.९५
७	<b>सुक्ष्म सिंचन</b>													
७.१	टिबक सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.६	१०.००	६.००	३.००	१.८०	३.००	१.८०	४.००	२.४०	१०	६.००
७.२	तुषार सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.१३	२५.००	३.२५	१५.००	१.९५	५.००	०.६५	५.००	०.६५	२५	३.२५
	<b>एकूण सुक्ष्म सिंचन</b>				<b>३५.००</b>	<b>९.२५</b>	<b>१८.००</b>	<b>३.७५</b>	<b>८.००</b>	<b>२.४५</b>	<b>९.००</b>	<b>३.०५</b>	<b>३५</b>	<b>९.२५</b>

