

नानाजो देशमुख कृषि संजोवनी प्रकल्प - गाव: वढवी. वाशेम  
२१) गाव समूह विकास आराखडा सन २०१८-१९ ते २०२०-२१

अ. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्थसहाय्य	अनुदान रु.लाख	एकूण मागणी (भौतिक)	आवश्यक निधी (रु.लाख)	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौ	आ	भौ	आ	भौ	आ	भौ	आ
	<b>हवामान अनुकूल कृषि पध्दतीस प्रोत्साहन</b>													
१	<b>जमिनीमध्ये कर्ब ग्रहणाचे प्रमाण वाढविणे</b>													
१.१.१	१. वानिकी आधारित शेती पध्दती प्रथम वर्ष	क्षेत्र	५०%	०.०१४	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.१.२	वानिकी आधारित शेती पध्दती द्वितीय वर्ष	क्षेत्र		०.००७				०.००		०.००		०.००	०	०.००
१.१.३	वानिकी आधारित शेती पध्दती तृतीय वर्ष	क्षेत्र		०.००७				०.००		०.००		०.००	०	०.००
१.१.४	वानिकी आधारित शेती पध्दती चतुर्थ वर्ष	क्षेत्र		०.००७				०.००		०.००		०.००	०	०.००
	<b>एकूण वानिकी शेती पध्दती</b>			<b>०.०३५</b>	<b>०.००</b>	<b>०.००</b>	<b>०.००</b>	<b>०.००</b>	<b>०.००</b>	<b>०.००</b>	<b>०.००</b>	<b>०.००</b>	<b>०.००</b>	<b>०.००</b>
१.२	<b>२. फळबाग लागवड*</b>													
१.२.१	आंबा (५ x ५) - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.८९	५.००	५.१०	१.००	०.५१	२.००	१.०२	२.००	१.०२	५.००	२.५५
१.२.२	आंबा (५ x ५) - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०९७	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.३१	०.००	०.६१	०.००	०.९२
१.२.३	आंबा (५ x ५) - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३३	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.२०	०.००	०.२०	
१.२.४	लिंबू - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५४९	८.००	५.०१	२.००	०.६३	२.००	०.६३	४.००	१.२५	८.००	२.५०
१.२.५	लिंबू - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५३	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.३८	०.००	०.३८	०.००	०.७६
१.२.६	लिंबू - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०२३	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.२५	०.००	०.२५	
१.२.७	सिताफळ - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.६६१	२.००	१.४५	१.००	०.३६	१.००	०.३६	०.००	०.००	२.००	०.७३
१.२.८	सिताफळ - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५२	०.००	०.००	०.००	०.००	०.२२	०.००	०.२२	०.००	०.४४	
१.२.९	सिताफळ - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१२	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.१५	०.००	०.१५	
१.२.१०	पेरू - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५६५	२.००	१.२५	०.००	०.००	१.००	०.३१	१.००	०.३१	२.००	०.६२
१.२.११	पेरू - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०४७	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.१९	०.००	०.१९	
१.२.१२	पेरू - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०११	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	
१.२.१३	आवळा - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.४५८	२.००	०.९९	०.००	०.००	१.००	०.२५	१.००	०.२५	२.००	०.५०
१.२.१४	आवळा - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३१	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.१५	०.००	०.१५	
१.२.१५	आवळा - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.००९	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	
१.२.१६	डाळिंब - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.९३	२.००	२.१९	१.००	०.५५	१.००	०.५५	०.००	०.००	२.००	१.०९
१.२.१७	डाळिंब - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.११६	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.३३	०.००	०.३३	०.००	०.६६
१.२.१८	डाळिंब - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०४८	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.२२	०.००	०.२२	
	<b>एकूण फळबाग लागवड</b>				<b>२१.००</b>	<b>१५.९८</b>	<b>५.००</b>	<b>२.०५</b>	<b>८.००</b>	<b>४.३४</b>	<b>८.००</b>	<b>५.५२</b>	<b>२१.००</b>	<b>११.९१</b>
२	<b>क्षारपड व चोपण जमिनीचे व्यवस्थापन</b>													
२.१	सब सरफेस ड्रेनेज	क्षेत्र	५०%	०.६०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
२.२	इनलेट व आउटलेटसह शेततळे आणि आउटलेटमध्ये गवताची लागवड/गवती बांध	संख्या	५०%	०.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
२.३	पाणी उपसा साधने (पंपसंच)	संख्या	५०%	०.१०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
२.४	तुषार सिंचन	संख्या	५०%	०.२४	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
	<b>एकूण क्षारपड जमिन व्यवस्थापन</b>				<b>०.००</b>	<b>०.००</b>	<b>०.००</b>	<b>०.००</b>	<b>०.००</b>	<b>०.००</b>	<b>०.००</b>	<b>०.००</b>	<b>०.००</b>	<b>०.००</b>
३	<b>संरक्षित शेती</b>													
३.१	शेडनेट हाऊस (GIMS पाईप) (१००० चो मी)	क्षेत्र	५०%	१.५०	१.००	१.५०	१.००	१.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	१.५०
३.२	शेडनेट हाऊस (बांबू) (१००० चो मी)	क्षेत्र	५०%	०.९०	१.००	०.९०	०.००	०.००	१.००	०.९०	०.००	०.००	१.००	०.९०
३.३	पॉलीहाऊस (नैसर्गिक वायुविजन) (१००० चो मी)	क्षेत्र	५०%	४.६५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
३.४	पॉली, टनेल (१००० चो मी)	क्षेत्र	५०%	०.०६	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
३.५	पॉलीहाऊस/ शेडनेट हाऊसमध्ये भाजीपाला/ फुलपिकाचे उच्च मुल्यांकित लागवड साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.७०	१.००	०.७०	१.००	०.७०	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	०.७०
३.६	पॉली टनेलमध्ये भाजीपाला/ फुलपिकाचे उच्च मुल्यांकित लागवड साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.०८	१.००	०.०८	०.००	०.००	१.००	०.०८	०.००	०.००	१.००	०.०८
	<b>एकूण संरक्षित शेती</b>				<b>४.००</b>	<b>३.९८</b>	<b>२.००</b>	<b>२.२०</b>	<b>२.००</b>	<b>०.९८</b>	<b>०.००</b>	<b>०.००</b>	<b>४.००</b>	<b>३.९८</b>

अ. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्थसहाय्य	अनुदान रु.लाख	एकूण मागणी (भौतिक)	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	१०.००	५.००	४.००	२.००	४.००	२.००	२.००	१.००	१०.००	५.००
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	१.००	०.५०	०.००	०.००	१.००	०.५०	०.००	०.००	१.००	०.५०
४.४	मधुमक्षिका पालन	संख्या	५०%	०.५०	१.००	०.५०	१.००	०.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	०.५०
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	१.००	०.५०	१.००	०.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	०.५०
	<b>एकूण एकात्मिक शेती</b>				<b>२४.००</b>	<b>७.५०</b>	<b>१०.००</b>	<b>३.२०</b>	<b>१.००</b>	<b>२.७०</b>	<b>५.००</b>	<b>१.६०</b>	<b>२४.००</b>	<b>७.५०</b>
५	<b>जमीन आरोग्य सुधारणे</b>													
अ	गांडूळ खत आणि नाडेप पद्धतीने सेंद्रिय निविष्ट उत्पादन	संख्या	५०%	०.०५	५.००	०.२५	२.००	०.१०	२.००	०.१०	१.००	०.०५	५.००	०.२५
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>२०.००</b>	<b>०.७०</b>	<b>७.००</b>	<b>०.२५</b>	<b>७.००</b>	<b>०.२५</b>	<b>६.००</b>	<b>०.२०</b>	<b>२०.००</b>	<b>०.७०</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	११०.००	२०.९०	११०.००	२०.९०	०.००	०.००	०.००	०.००	११०.००	२०.९०
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	१२.००	१.४४	१२.००	१.४४	०.००	०.००	०.००	०.००	१२.००	१.४४
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 स्ट्रक्चर	संख्या	१००%	०.६०	४.००	२.४०	२.००	१.२०	२.००	१.२०	०.००	०.००	४.००	२.४०
२.३	माती नाला बांध	संख्या	१००%	५.००	१.००	५.००	०.००	०.००	१.००	५.००	०.००	०.००	१.००	५.००
२.४	सिमेंट नाला बांध	संख्या	१००%	१२.००	३.००	३६.००	०.००	०.००	१.००	१२.००	२.००	२४.००	३.००	३६.००
३	<b>पाणी साठवण संरचनांची निर्मिती</b>													
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	२.००	२.५०	२.००	२.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	२.००	२.५०
३.५	शेततळे अस्तरीकरणशिवाय (३० X ३० X ३ मी )	संख्या	५०%	०.५०	९.००	४.५०	३.००	१.५०	३.००	१.५०	३.००	१.५०	९.००	४.५०
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	४५	११२.५०	१५.००	३७.५०	१५.००	३७.५०	१५.००	३७.५०	४५.००	११२.५०
४	<b>जुन्या जलसाठ्यांचे पुनरुज्जीवन (गाळ काढणे/खोलीकरण/दुरुस्ती)</b>	संख्या	१००%	२.००	२.००	४.००	२.००	४.००	०.००	०.००	०.००	०.००	२.००	४.००
५	<b>भूजल पुनर्भरण</b>													
५.१	विहिरीचे / कुपनलिकांचे पुनर्भरण करणे	संख्या	१००%	०.१४	१०.००	१.४०	१०.००	१.४०	०.००	०.००	०.००	०.००	१०.००	१.४०
	<b>एकूण पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत वापर</b>				<b>१९९.००</b>	<b>२०४.६४</b>	<b>१५७.०</b>	<b>८४.४४</b>	<b>२२.००</b>	<b>५७.२०</b>	<b>२०.००</b>	<b>६३.००</b>	<b>१९९.००</b>	<b>२०४.६</b>
६	<b>मुलस्थानी जलसंधारण</b>													
	(शेत बांध बंदिस्ती/ढाळीचे बांधबंदिस्ती)	क्षेत्र	१००%	०.०९	१८४.००	१६.५६	६०.००	५.४०	६०.००	५.४०	६४.००	५.७६	१८४	१६.५६
७	<b>सुक्ष्म सिंचन</b>													
७.१	ठिबक सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.६	६.००	३.६०	२.००	१.२०	२.००	१.२०	२.००	१.२०	६	३.६०
७.२	तुषार सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.१३	२४.००	३.१२	८.००	१.०४	८.००	१.०४	८.००	१.०४	२४	३.१२
	<b>एकूण सुक्ष्म सिंचन</b>				<b>३०.००</b>	<b>६.७२</b>	<b>१०.००</b>	<b>२.२४</b>	<b>१०.००</b>	<b>२.२४</b>	<b>१०.००</b>	<b>२.२४</b>	<b>३०</b>	<b>६.७२</b>

