

नानाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव: अंभोरा जहागिर, जिल्हा जालना  
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 (भांति)	आवश्यक निधी (रु लाख)	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौ	आ	भौ	आ	भौ	आ	भौ	आ
१	हवामान अनुकूल कृषि पद्धतीस प्रोत्साहन													
१	जमिनीमध्ये कर्ब ग्रहणाचे प्रमाण वाढविणे													
१.१	१. वानिकी आधारित शेती पद्धती प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०२८	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
१.२	वानिकी आधारित शेती पद्धती द्वितीय वर्ष	क्षेत्र		०.०१४				०				०	०	०
१.३	वानिकी आधारित शेती पद्धती तृतीय वर्ष	क्षेत्र		०.०१४				०				०	०	०
१.४	वानिकी आधारित शेती पद्धती चतुर्थ वर्ष	क्षेत्र		०.०१४				०				०	०	०
	<b>एकूण वानिकी</b>				<b>०</b>	<b>०</b>	<b>०</b>	<b>०</b>	<b>०</b>	<b>०</b>	<b>०</b>	<b>०</b>	<b>०</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	१	१.०२	१	०.५१	०	०.००	०	०.००	१	०.५१
१.२.२	आंबा (५ x ५) - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०९७२	०	०.००	०	०.००	०	०.३१	०	०.००	०	०.३१
१.२.३	आंबा (५ x ५) - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.२०	०	०.२०
१.२.४	लिंबूवर्गिय - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५४९१	१	०.६३	१	०.३१	०	०.००	०	०.००	१	०.३१
१.२.५	लिंबूवर्गिय - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५३४	०	०.००	०	०.००	०	०.१९	०	०.००	०	०.१९
१.२.६	लिंबूवर्गिय - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०२३३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.१३	०	०.१३
१.२.७	सिताफळ - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.६६०९	२	१.४५	२	०.७३	०	०.००	०	०.००	२	०.७३
१.२.८	सिताफळ - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५२३	०	०.००	०	०.००	०	०.४४	०	०.००	०	०.४४
१.२.९	सिताफळ - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१२२	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.२९	०	०.२९
१.२.१०	पेरू - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५६४६	२	१.२५	०	०.००	२	०.६२	०	०.००	२	०.६२
१.२.११	पेरू - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०४६८	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.३७	०	०.३७
१.२.१२	पेरू - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०११२	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१३	आवळा - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.४५७५	२	०.९९	०	०.००	०	०.००	२	०.५०	२	०.५०
१.२.१४	आवळा - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१५	आवळा - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.००८९	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१६	डालिंब - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.९३०१	५	५.४७	१	०.५५	२	१.०९	२	१.०९	५	२.७४
१.२.१७	डालिंब - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.११६४	०	०.००	०	०.००	०	०.३३	०	०.६६	०	०.९९
१.२.१८	डालिंब - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०४८४	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.२२	०	०.२२
	<b>एकूण फळबाग लागवड</b>				<b>१३</b>	<b>१०.८१</b>	<b>५</b>	<b>२.१०</b>	<b>४</b>	<b>२.९७</b>	<b>४</b>	<b>३.४६</b>	<b>१३</b>	<b>८.५३</b>
२	<b>क्षारपड व चोपण जमिनीचे व्यवस्थापन</b>													
२.१	सब सरफेस ड्रेनेज	क्षेत्र	५०%	०.६०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.२	इनलेट व आउटलेट सह शेततळे आणि आउटलेटमध्ये गवताची लागवड/ गवती बांध	संख्या	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.३	पाणी उपसा साधने (पंपसंच)	संख्या	५०%	०.१०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.४	तुषार सिंचन	संख्या	५०%	०.२४	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	<b>एकूण क्षारपड जमिन व्यवस्थापन</b>				<b>०</b>	<b>०.००</b>	<b>०</b>	<b>०.००</b>	<b>०</b>	<b>०.००</b>	<b>०</b>	<b>०.००</b>	<b>०</b>	<b>०.००</b>
३	<b>संरक्षित शेती</b>													
३.१	शेडनेट हाऊस (GI/MS पाईप) (१००० चो मी)	क्षेत्र	५०%	१.५०	१	१.५०	०	०.००	१	१.५०	०	०.००	१	१.५०
३.२	शेडनेट हाऊस (बांबू) (१००० चो मी)	क्षेत्र	५०%	०.९०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.३	पॉलीहाऊस (नैसर्गिक वायुविजन) (१००० चो मी)	क्षेत्र	५०%	४.६५	२७	१२५.५५	७	३२.५५	१०	४६.५०	१०	४६.५०	२७	१२५.५५
३.४	पॉली, टनेल (१००० चो मी)	क्षेत्र	५०%	०.०६	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.५	पॉलीहाऊस/ शेडनेट हाऊसमध्ये भाजीपाला/ फुलपिकाचे उच्च मुल्यांकित लागवड साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.७०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.६	पॉली टनेलमध्ये भाजीपाला/ फुलपिकाचे उच्च मुल्यांकित लागवड साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.०८	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	<b>एकूण संरक्षित शेती</b>				<b>२८</b>	<b>१२७.०५</b>	<b>७</b>	<b>३२.५५</b>	<b>११</b>	<b>४८.००</b>	<b>१०</b>	<b>४६.५०</b>	<b>२८</b>	<b>१२७.०५</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 शेतीपालन	संख्या	५०%	०.५०	८५	४२.५०	२८	१४.००	२८	१४.००	२९	१४.५०	८५	४२.५०
४.२	कुक्कुट पालन	संख्या	५०%	०.०५	१८	०.९०	६	०.३०	६	०.३०	६	०.३०	१८	०.९०
४.३	रेशीम उद्योग	संख्या	५०%	०.५०	१०	५.००	४	२.००	३	१.५०	३	१.५०	१०	५.००
४.४	मधुमक्षिका पालन	संख्या	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.५	गोड्या पाण्यातील मत्स्यपालन	संख्या	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.६	इतर कृषि आधारित उद्योग	संख्या	५०%	०.५०	६५	३२.५०	२०	१०.००	२०	१०.००	२५	१२.५०	६५	३२.५०
	<b>एकूण एकात्मिक शेती</b>				<b>१७८</b>	<b>८०.९०</b>	<b>५८</b>	<b>२६.३०</b>	<b>५७</b>	<b>२५.८०</b>	<b>६३</b>	<b>२८.८०</b>	<b>१७८</b>	<b>८०.९०</b>
५	<b>जमीन आरोग्य सुधारणे</b>													
५.१	गांडूळ खत आणि नाडेप पद्धतीने सेंद्रिय निविष्ट उत्पादन	संख्या	५०%	०.०५	१	०.०५	०	०.००	१	०.०५	०	०.००	१	०.०५
५.२	सेंद्रिय खत निर्मिती युनिट	संख्या	५०%	०.०३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	<b>एकूण जमिन आरोग्य सुधारणे</b>				<b>१</b>	<b>०.०५</b>	<b>०</b>	<b>०.००</b>	<b>१</b>	<b>०.०५</b>	<b>०</b>	<b>०.००</b>	<b>१</b>	<b>०.०५</b>
॥	<b>पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत पद्धतीने वापर</b>													
१	क्षेत्र उपचार			०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.१	सलग समतल चर मॉडेल ५ ते ८ (०.३०मी.)	क्षेत्र	१००%	०.१९	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२	सलग समतल चर मॉडेल ५ ते ८ (०.४५ मी)	क्षेत्र	१००%	०.२५	२०	५.००	७	१.७५	७	१.७५	६	१.५०	२०	५.००
१.३	खोल सलग समपातळी चर	क्षेत्र	१००%	०.१२	१६	१.९२	५	०.६०	५	०.६०	६	०.७२	१६	१.९२
२	<b>ओघळीवरचे उपचार</b>													
२.१	अनगड दगडाचे बांध	संख्या	१००%	०.०२	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.२	मॅग्नेशियम स्ट्रक्चर	संख्या	१००%	०.६०	९	५.४०	३	१.८०	३	१.८०	३	१.८०	९	५.४०
२.३	माती नाला बांध	संख्या	१००%	५.००	९	४५.००	३	१५.००	३	१५.००	३	१५.००	९	४५.००
२.४	सिमेंट नाला बांध	संख्या	१००%	१२.००	१४	१६८.००	४	४८.००	४	४८.००	६	७२.००	१४	१६८.००
३	<b>पाणी साठवण संरचनांची निर्मिती</b>													
३.१	सामुदायिक शेततळे-अस्तरीकरण सह (३४X३४X४.७मी)	संख्या	१००%	३.३९	३	१०.१७	१	३.३९	१	३.३९	१	३.३९	३	१०.१७
३.२	सामुदायिक शेततळे अस्तरीकरण शिवाय (१००X१००X३ मी)	संख्या	५०%	१४.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.३	शेततळे-अस्तरीकरणसह (३०X३०X मी)	संख्या	५०%	१.२५	२०	२५.००	१०	१२.५०	१०	१२.५०	०	०.००	२०	२५.००
३.४	शेततळे अस्तरीकरणशिवाय (३० X ३० X ३ मी)	संख्या	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.५	शेततळ्यांचे बळकटीकरण (अस्तरीकरण)	संख्या	५०%	०.२५	२	०.५०	१	०.२५	१	०.२५	०	०.००	२	०.५०
३.७	विहिरी	संख्या	१००%	२.५०	४०	१००.००	१०	२५.००	१०	२५.००	२०	५०.००	४०	१००.००
४	<b>जुन्या जलसाठ्यांचे पुनरुज्जीवन (गाळ काढणे/खोलीकरण/ दुरुस्ती)</b>	संख्या	१००%	२.००	१३	२६.००	४	८.००	४	८.००	५	१०.००	१३	२६.००
५	<b>भूजल पुनर्भरण</b>													
५.१	विहिरींचे / कुपनलिकांचे पुनर्भरण करणे	संख्या	१००%	०.१४	५७	७.९८	२०	२.८०	२०	२.८०	१७	२.३८	५७	७.९८
	<b>एकूण पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत वापर</b>				<b>२०३</b>	<b>३९४.९७</b>	<b>६८</b>	<b>११९.०९</b>	<b>६८</b>	<b>११९.०९</b>	<b>६७</b>	<b>१५६.७९</b>	<b>२०३</b>	<b>३९५.०</b>
६	<b>मुलस्थानी जलसंधारण</b>													
६.१	(शेत बांध बंदिस्ती/ढाळीचे बांधबंदिस्ती)	क्षेत्र	१००%	०.०९	१८०	१६.२०	७०	६.३०	५०	४.५०	६०	५.४०	१८०	१६.२०
७	<b>सुक्ष्म सिंचन</b>													
७.१	ठिबक सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.६	५५	३३.००	१८	१०.८०	१८	१०.८०	१९	११.४०	५५	३३.००
७.२	तुषार सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.१३	४८	६.००	१६	२.००	१६	२.००	१६	२.००	४८	६.००
	<b>एकूण सुक्ष्म सिंचन</b>				<b>१०३</b>	<b>३९.००</b>	<b>३४</b>	<b>१२.८०</b>	<b>३४</b>	<b>१२.८०</b>	<b>३५</b>	<b>१३.४०</b>	<b>१०३</b>	<b>३९.००</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	
							मौ	आ	मौ	आ	मौ	आ	मौ	आ
८	संरक्षित सिंचनाकरिता पाण्याची उपलब्धता													
८.१	पाणी उपसा साधने (पंपसंच)	संख्या	५०%	०.१०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
८.२	पाईप (एचडीपीई/ पीव्हीसी)	संख्या	५०%	०.१५	१७	२.५५	५	०.७५	५	०.७५	७	१.०५	१७	२.५५
	<b>एकूण संरक्षित सिंचनाकरिता पाणी उपलब्धता</b>				<b>१७</b>	<b>२.५५</b>	<b>५</b>	<b>०.७५</b>	<b>५</b>	<b>०.७५</b>	<b>७</b>	<b>१.०५</b>	<b>१७</b>	<b>२.५५</b>
III	काढणी पश्चात व्यवस्थापन व हवामान अनुकूल मुल्य साखळीचे बळकटीकरण													
१	पायाभूत सुविधा निर्माण करणे													
१.१	पॅकहाऊस	संख्या	५०%	२.००	९	१८.००	३	६.००	३	६.००	३	६.००	९	१८.००
१.२	प्रतवारी व संकलन केंद्र	संख्या	४०%	६.००	१	६.००	१	६.००	०	०.००	०	०.००	१	६.००
१.३	गोदाम	संख्या	५०%	१२.५०	२	२५.००	०	०.००	१	१२.५०	१	१२.५०	२	२५.००
१.४	प्राथमिक प्रक्रिया केंद्र	संख्या	४०%	१०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.५	पूर्व शीतकरण गृह	संख्या	३५%	९.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.६	शीतगृह	संख्या	३५%	५०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.७	रायफिंग चेंबर	संख्या	३५%	५०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.८	कांदा चाल	संख्या	५०%	०.८८	६	५.२५	२	१.७५	२	१.७५	२	१.७५	६	५.२५
१.९	स्थायी /फिरते विक्री केंद्र	संख्या	५०%	०.१५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.१	शेतमाल वाहतुकीकरिता वाहन/ शीतवाहन	संख्या	३५%	९.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	<b>एकूण पायाभूत सुविधा निर्माण करणे</b>				<b>१८</b>	<b>५४.२५</b>	<b>६</b>	<b>१३.७५</b>	<b>६</b>	<b>२०.२५</b>	<b>६</b>	<b>२०.२५</b>	<b>१८</b>	<b>५४.२५</b>
२	भाडे तत्वावर कृषि अवजारे केंद्र -सुविधा निर्मिती	संख्या	५०%	७.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३	हवामान अनुकूल वाणांचे पायाभूत आणि प्रमाणित बियाणे तयार करणे	क्षेत्र	१००%	०.१५	१	०.१५	१	०.१५	०	०.००	०	०.००	१	०.१५
४	बियाणे हब-पायाभूत सुविधांच्या विकास करणे													
४.१	बियाणे प्रक्रिया उपकरणे १००० मे.टन क्षमतेसाठी	संख्या	५०%	१८.९०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.२	बियाणे सुकवणी यार्ड १००० मे.टन क्षमतेसाठी	संख्या	५०%	१६.३५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.३	बियाण्याची साठवण / गोदाम ७०० चौ.मी. (क्षमता १००० मे.टन)	संख्या	५०%	२६.२५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	<b>एकूण बियाणे हब-पायाभूत सुविधा विकास</b>				<b>०</b>	<b>०.००</b>	<b>०</b>	<b>०.००</b>	<b>०</b>	<b>०.००</b>	<b>०</b>	<b>०.००</b>	<b>०</b>	<b>०.००</b>
	<b>एकूण आर्थिक</b>				<b>७४२</b>	<b>७२५.९३</b>	<b>२५४</b>	<b>२१३.७९</b>	<b>२३६</b>	<b>२३४.२१</b>	<b>२५२</b>	<b>२७५.६५</b>	<b>७४२</b>	<b>७२३.६५</b>
	<b>एकूण वैयक्तिक शेतकरी उ त्पादक कंपनीसह (रु. लाख)</b>													<b>३२८.६८</b>
	<b>एकूण सार्वजनिक क्षेत्रावरील कामे (रु. लाख)</b>													<b>३९४.९७</b>