

नानाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव:किनखेड, वाशिम
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
	हवामान अनुकूल कृषि पद्धतीस प्रोत्साहन													
१	जमिनीमध्ये कर्ब ग्रहणाचे प्रमाण वाढविणे													
१.१.१	१. वानिकी आधारीत शेती पद्धती 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 आधारीत शेती पद्धती द्वितीय वर्ष	क्षेत्र		०.००७				०.००		०.००		०.००	०	०.००
१.१.३	वानिकी आधारीत शेती पद्धती तृतीय वर्ष	क्षेत्र		०.००७				०.००		०.००		०.००	०	०.००
१.१.४	वानिकी आधारीत शेती पद्धती चतुर्थ वर्ष	क्षेत्र		०.००७				०.००		०.००		०.००	०	०.००
	एकूण वानिकी शेती पद्धती				०.०३५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
१.२	२. फळबाग लागवड*													
१.२.१	आंबा (५ x ५) - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.८९	४.००	४.०८	१.००	०.५१	१.००	०.५१	२.००	१.०२	४.००	२.०४
१.२.२	आंबा (५ x ५) - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०९७	०.००	०.००	०.००	०.००	०.३१	०.००	०.३१	०.००	०.६१	
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	३.००	०.९४	३.००	०.९४	८.००	२.५०
१.२.५	लिंबू - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५३	०.००	०.००	०.००	०.००	०.३८	०.००	०.५६	०.००	०.९४	
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	१.००	०.७३	१.००	०.३६	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	०.३६
१.२.८	सिताफळ - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५२	०.००	०.००	०.००	०.००	०.२२	०.००	०.००	०.००	०.२२	
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	१.००	०.६२	०.००	०.००	१.००	०.३१	०.००	०.००	१.००	०.३१
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	१.००	०.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	०.२५	१.००	०.२५
१.२.१४	आवळा - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३१	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	
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	०.३३	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	
	एकूण फळबाग लागवड				१७.००	१३.१२	५.००	२.०५	६.००	३.५३	६.००	४.४१	१७.००	१.९९
२	३. क्षारपड व चोपण जमिनीचे व्यवस्थापन													
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
	एकूण क्षारपड जमिन व्यवस्थापन				०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
३	३. संरक्षित शेती													
३.१	शेडनेट हाऊस (GI/MS पाईप) (१००० चो मी)	क्षेत्र	५०%	१.५०	३.००	४.५०	१.००	१.५०	१.००	१.५०	१.००	१.५०	३.००	४.५०
३.२	शेडनेट हाऊस (बांबू) (१००० चो मी)	क्षेत्र	५०%	०.९०	१.००	०.९०	१.००	०.९०	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	०.९०
३.३	पॉलीहाऊस (नैसर्गिक वायुविजन) (१००० चो मी)	क्षेत्र	५०%	४.६५	१.००	४.६५	१.००	४.६५	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	४.६५
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 मूल्यांकित लागवड साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.७०	१.००	०.७०	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	०.७०	१.००	०.७०
३.६	पॉली टनेलमध्ये भाजीपाला/ फुलपिकाचे उच्च मूल्यांकित लागवड साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.०८	२.००	०.१६	२.००	०.१६	०.००	०.००	०.००	०.००	२.००	०.१६
	एकूण संरक्षित शेती				८.००	१०.९१	५.००	७.२१	१.००	१.५०	२.००	२.२०	८.००	१०.९१

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	एकात्मिक शेती पद्धती													
४.१	बंदिस्त शेळीपालन	संख्या	५०%	०.५०	१५.००	७.५०	४.००	२.००	४.००	२.००	७.००	३.५०	१५.००	७.५०
४.२	कुक्कुट पालन	संख्या	५०%	०.०५	५.००	०.२५	१.००	०.०५	२.००	०.१०	२.००	०.१०	५.००	०.२५
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
	एकूण एकात्मिक शेती				२१.००	८.२५	५.००	२.०५	६.००	२.१०	१०.००	४.१०	२१.००	८.२५
५	जमीन आरोग्य सुधारणे													
अ	गांडूळ खत आणि नाडेप पद्धतीने सेंद्रिय निविष्ट उत्पादन	संख्या	५०%	०.०५	५.००	०.२५	१.००	०.०५	२.००	०.१०	२.००	०.१०	५.००	०.२५
ब	सेंद्रिय खत निर्मिती युनिट	संख्या	५०%	०.०३	५.००	०.१५	१.००	०.०३	२.००	०.०६	२.००	०.०६	५.००	०.१५
	एकूण जमिन आरोग्य सुधारणे				१०.००	०.४०	२.००	०.०८	४.००	०.१६	४.००	०.१६	१०.००	०.४०
॥	पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत पद्धतीने वापर													
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	१०.००	१.२०	१०.००	१.२०	०.००	०.००	०.००	०.००	१०.००	१.२०
२	औघळीवरचे उपचार				०.००		०.००		०.००		०.००			
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	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
२.४	सिमेंट नाला बांध	संख्या	१००%	१२.००	१.००	१२.००	०.००	०.००	१.००	१२.००	०.००	०.००	१.००	१२.००
३	पाणी साठवण संरचनांची निर्मिती				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	४.००	५.००	१.००	१.२५	१.००	१.२५	२.००	२.५०	४.००	५.००
३.५	शेततळे अस्तरीकरणशिवाय (३० X ३० X ३ मी)	संख्या	५०%	०.५०	५.००	२.५०	३.००	१.५०	२.००	१.००	०.००	०.००	५.००	२.५०
३.६	शेततळ्यांचे बळकटीकरण (अस्तरीकरण)	संख्या	५०%	०.२५	२.००	०.५०	२.००	०.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	२.००	०.५०
३.७	विहिरी	संख्या	१००%	२.५०	१५.००	३७.५०	५.००	१२.५०	५.००	१२.५०	५.००	१२.५०	१५.००	३७.५०
४	जुन्या जलसाठ्यांचे पुनरुज्जीवन (गाळ काढणे/खोलीकरण/दुरुस्ती)	संख्या	१००%	२.००	५.००	१०.००	५.००	१०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	५.००	१०.००
५	भूजल पुनर्भरण													
५.१	विहिरींचे / कुपनलिकांचे पुनर्भरण करणे	संख्या	१००%	०.१४	१०.००	१.४०	३.००	०.४२	३.००	०.४२	४.००	०.५६	१०.००	१.४०
	एकूण पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत वापर				५५.००	८५.३०	३२.००	४२.५७	१२.००	२७.१७	११.००	१५.५६	५५.००	८५.३०
६	मुलस्थानी जलसंधारण													
	(शेत बांध बंदिस्ती/ढाळीचे बांधबंदिस्ती)	क्षेत्र	१००%	०.०९	३२०.००	२८.८०	३२०.००	२८.८०	०.००	०.००	०.००	०.००	३२०.००	२८.८०
७	सुक्ष्म सिंचन													
७.१	ठिबक सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.६	४.००	२.४०	२.००	१.२०	१.००	०.६०	१.००	०.६०	४	२.४०
७.२	तुषार सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.१३	२३.००	२.९९	८.००	१.०४	८.००	१.०४	७.००	०.९१	२३	२.९९
	एकूण सुक्ष्म सिंचन				२७.००	५.३९	१०.००	२.२४	९.००	१.६४	८.००	१.५१	२७	५.३९

