



महाराष्ट्र शासन- कृषि विभाग
नानाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प
३० अर्केड, वर्ल्ड ट्रेड सेंटर, कफ परेड, मुंबई ४०० ००५

दूरध्वनी क्र. ०२२-२२१६३३५१/५२

ई-मेल: mahapccra@gmail.com

ना. क्र. नादेकृसंप्र-०८१८/प्र. क्र. १०८/मृदा विज्ञान/३०५/२०१८, दि. ०१/०९/२०१८

प्रति,

१. जिल्हा अधीक्षक कृषी अधिकारी, यवतमाळ
२. प्रकल्प संचालक आत्मा, यवतमाळ

विषय: नानाजी देशमुख कृषी संजावनी प्रकल्पांतर्गत सविस्तर प्रकल्प आराखड्यास मान्यता देणेबाबत...

संदर्भ:- निरंक

वरील विषयास अनुसरून आपणास कळविण्यात येते की, आपलेकडील प्राप्त झालेल्या नानाजी देशमुख कृषी संजीवनी प्रकल्पांतर्गत पथदर्शी तत्वावर सुक्ष्मनियोजन प्रक्रिया संपन्न झालेल्या यवतमाळ या तालुक्यातील ८ गावांचे सविस्तर प्रकल्प प्राप्त झाले आहेत. सदर अहवालास जिल्हास्तरीय समन्वय समितीने मान्यता प्रदान केली आहे किंवा नाही याचा बोध होत नाही. तसेच सदर सविस्तर प्रकल्प अहवालास (डीपीआर) संबंधित ग्राम कृषी संजीवनी समितीची मान्यता घेण्यात आली किंवा नाही याची स्पष्टता होत नाही.

सदर संदर्भिय पत्रानुसार प्राप्त झालेल्या ८ गावांच्या सविस्तर प्रकल्प अहवालास खालील प्रमाणे अटी व शर्तीच्या अधिन राहून मान्यता देण्यात येत आहे. त्या अनुषंगाने लाभाधीची निवड करून पुर्वसंमती व सविस्तर अंदाजपत्रक इत्यादी कार्यवाही पूर्ण करून अंमलबजावणी सुरु करावी.

अ.क्र.	तालुका	गावाचे नाव	प्रस्तावित आराखडा (रु. लाखात)	मान्यता प्रदान करण्यात आलेला आराखडा (रु. लाखात)
१	यवतमाळ	मुरझडी चिंच	२५६.७७	२२१.४
२		बरबडा	१५९.५७	१२१.६
३		चोधरा	१९६.६९	१३९.०५
४		किन्ही	२८६.७६	२६३.७३
५		चापडोह	८०.०९	७२.४६
६		गोधनी	१६१.१७	१३८.३
७		रातचांदणा	१५५.३५	१७.१७
८		सावरगड	१५८.१२	१५५.४३
एकूण			१४५४.५२	१२०९.१४

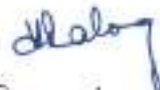
अटी व शर्ती-

१. आपण गावाचा केलेला सुक्ष्मनियोजनाचा आराखडा हा त्या गावाचे भविष्य बदलू शकतो आणि भवितव्य उज्वल करू शकतो त्यादृष्टीने प्रकल्प अहवाल बनविणे आवश्यक आहे. तसेच प्रकल्प अहवाल तयार

करताना आपण जागतिक बँकेच्या योजनेसाठी प्रकल्प अहवाल बनवित आहोत हे देखील लक्षात ठेवणे आवश्यक आहे. त्याप्रमाणे प्रकल्प अहवाल जागतिक बँकेसाठी सादर करण्याच्या दर्जाचा होणे आवश्यक आहे.

२. प्रकल्पात मंजूर मात्र सोबत सहप्रतिरित केलेल्या प्रपत्र क्रमांक २१ (गाव समूह विकास आराखडा सम २०१८-१९ ते २०-२१) नुसार प्रकल्प सविस्तर आराखड्यामध्ये अंतर्भूत नसलेल्या बाबी / घटक प्रकल्प व्यवस्थापन कक्षाच्या पूर्व मान्यतेशिवाय राबवू नयेत.
३. सविस्तर प्रकल्प आराखड्यामध्ये बाबनिहाय दर्शविण्यात आलेले अनुदान हे अंतीम नसून प्रकल्प व्यवस्थापन कक्षाने त्या त्या वर्षामध्ये निर्गमित केलेल्या मार्गदर्शक सूचनाप्रमाणे परिगणित करणेत यावे.
४. उपलब्ध निधीच्या मर्यादेत कामे घेण्यात यावीत.
५. सदर प्रस्तावित आराखड्यास ग्राम कृषी संजीवनी समितीची मान्यता बंधनकारक आहे.
६. सविस्तर प्रकल्प आराखड्यास सक्षम प्राधिकारी यांची तांत्रिक व प्रशासकिय मंजूरी मिळाल्यानंतर मंजूर आराखड्याचे वाचन ग्राम कृषी संजीवनी समितीसमोर करण्यात यावे.
७. फळबाग लागवड या घटकासाठी राज्याच्या भाऊसाहेब फुंडकर फळबाग लागवड योजनेत संबंधित फळपीकास असलेले मापदंड उपयोगात आणावेत.
८. सविस्तर प्रकल्प आराखड्याची तांत्रिक तपासणी केले बाबत उपविभागीय कृषी अधिकारी प्रमाणित केलेले असावे.
९. ग्राम कृषी संजीवनी समितीची स्थापना शासन निर्णय दि. ७.११.२०१७ नुसार स्थापन झाली असल्याची खात्री उपविभागीय कृषी अधिकारी यांनी केलेली असावी.
१०. लाभार्थी निवड प्रकल्प व्यवस्थापन कक्षा कडील मार्गदर्शक सूचनानुसार करावी.
११. सार्वजनिक क्षेत्रावरील मृद व जलसंधारण विषयक कामे ग्राम कृषी संजीवनी समितीने करावयाची आहेत. कामांच्या अंदाजपत्रकांच्या किंमतीनुसार कृषी/ जलसंधारण विभागाच्या मार्गदर्शक सूचनानुसार ग्राम कृषी संजीवनी समितीने निविदा प्रक्रिया पूर्ण करावी आणि कार्यारंभ आदेश निर्गमित करावेत.
१२. मृद व जलसंधारण विषयक कामे माथा ते पायथा या तत्वानुसार करण्यात यावीत. सविस्तर प्रकल्प आराखड्यामध्ये गावनिहाय पाण्याचा ताळेबंद दिलेला असून, पाण्याचा शिल्लक अपघाव दर्शविणारे प्रपत्र दिलेले नाही, पाण्याच्या प्रत्यक्ष शिल्लक अपघावानुसार प्रस्तावित कामांची निश्चिती करून अंमलबजावणी करावी.
१३. सामाईक जमिनीवरील कामे (मृद व जलसंधारण, वृक्ष लागवड) करण्यासाठी कृषी सहाय्यकाने तांत्रिक अंदाजपत्रके तयार करावीत.
१४. प्रकल्प अहवालानुसार दर्शविलेली मृद व जलसंधारणाची कामे झाल्यानंतर रब्बी व उन्हाळी हंगामातील पिकांखालील क्षेत्र वाढणे अपेक्षित आहे. तथापी प्रकल्प अहवाल तयार करताना तसे दर्शविण्यात आले नाही. प्रकल्प अहवालातील भाग २ मधील प्रस्तावित पिकरचना सध्या असलेल्या पिकरचनेप्रमाणेच दाखविण्यात आली आहे किंवा कमी दाखविण्यात आली आहे.
१५. प्रस्तावित विहीर या घटकाची अंमलबजावणी करताना धुजल सर्वेक्षण यंत्रणेचे प्रमाणपत्र आवश्यक आहे.

१६. सार्वजनिक स्वरुपाच्या कामाच्या ठिकाणी माहिती फलक लावण्यात यावा.
१७. संरक्षित शेती या घटकांतर्गत लागवड साहित्यासाठी अनुदानाची तरतुद प्रस्तावित करणे आवश्यक आहे.
१८. पॅक हाऊस, प्रतवारी व संकलन केंद्र, गोदाम, प्राथमिक प्रक्रिया केंद्र, पूर्व शीतकरण गृह, शीतगृह, रायपनींग चेंबर, कांदाचाळ, स्थायी व फिरते विक्री केंद्र, शेतमाल वाहतूकीकरिता वाहन/शीतवाहन, भाडे तत्वावर औजारे केंद्र, बियाणे प्रक्रिया उपकरणे १००० मे.टन क्षमते साठी, बियाणे सुकवणी यार्ड (१००० मे.टन क्षमतेसाठी) व बियाण्याची साठवण / गोदाम ७०० चौ.मी. (क्षमता १००० मे.टन) इत्यादी घटकांचा लाभ फक्त एफपीओ/एफपीसी/ एफआयजी/ एसएचजी करिताच देय राहिल, तसेच सदरची कामे एफपीओ/एफपीसी/ एफआयजी/ एसएचजी यांनीच करावयाची आहेत.
१९. कांदा चाळ व पॅक हाऊस यांची प्रस्तावित संख्या कांदा पिकाखालील तसेच भाजीपाला व फळपिकाखालील क्षेत्राच्या प्रमाणात प्रत्यक्ष अंमलबजावणी करावी.
२०. पाण्याचे अंदाज पत्रक हे प्रकल्पांतर्गत विकसित केलेल्या ॲप व्द्वारा माहिती भरून तयार केलेले असावे.
२१. पाण्याच्या अंदाजपत्रकानुसार शिल्लक अपधावापैकी ३० टक्के अपधाव सोडून शिल्लक राहणा-या अपधावापेक्षा प्रस्तावित कामाचे टीसीएम जास्त नसल्याची खात्री उपविभागीय कृषी अधिकारी यांनी करावी.
२२. प्रस्तावातील मंजूर काम/बाबीची अंमलबजावणी करतांना ते काम/बाब तांत्रिक दृष्ट्या योग्य असल्याची खात्री करूनच अंमलबजावणी करावी.
२३. अस्तित्वातील मृद व जलसंधारण कामे तसेच प्रस्तावीत मृद व जलसंधारण कामे यांचे प्रकल्प व्यवस्थापन कक्षाने दिलेल्या रंगीत नकाशावर मॅपिंग/मार्किंग करावे तसेच सदर कामांचे पाणीसाठा टीसीएम वस्तुस्थितीदर्शक नोंद केल्याची खात्री उपविभागीय कृषी अधिकारी यांनी करावी.
२४. मृद व जलसंधारण कामे करतांना जलसंधारण विभागाकडील मार्गदर्शक सुचनांप्रमाणे तांत्रिक मंजूरी व त्याप्रमाणे आवश्यक त्या सर्व मंजू-या घेऊन व विहित केलेल्या मापन पुस्तिकेमध्ये नोंदी घेऊन/प्रमाणित करून आवश्यक रेकॉर्ड ठेवावे.
२५. पूर्ण करण्यात आलेल्या कामांची देयके अदा करण्यासाठी प्रस्तुत प्रकल्पाच्या प्रापण व वित्तीय मार्गदर्शिकेनुसार कार्यवाही करण्यात यावी.
२६. प्रकल्प व्यवस्थापन कक्षाकडून ॲप विकसित झालेनंतर सर्व माहिती सदर ॲप मध्ये भरण्यात यावी.
२७. सोबत सहपत्रित केलेल्या प्रपत्र क्रमांक २१ (गाव समूह विकास आराखडा सम २०१८-१९ ते २०-२१) या मध्ये मंजूर बाबनिहाय घटकांची अंमलबजावणी वरील अटी व शर्तीच्या अधीन राहून करावी.


 (विकास चंद्र रस्तोगी)
 प्रकल्प संचालक

- प्रत- माहिती तथा कार्यवाहीस्तव,
 १. जिल्हाधिकारी, यवतमाळ,
 २. उपविभागीय कृषि अधिकारी, यवतमाळ.

नानाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव. मुरझडी चिंच, तातुका, यवतमाळ, उपविभाग: यवतमाळ, जिल्हा: यवतमाळ

१२) गाव समूह विकास आराखडा सन २०१८-१९ ते २०२०-२१

क्र. क्र.	घटक, उपघटक व वर्षी	शीमल	प्रकल्प अर्थसहाय्य	अनुदान रु. लाख	एकूण भागीदारी (शे.विक.)	उत्पन्नक किंदा (रु. लाख)	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक
1	हवामान अनुकूल कृषि पद्धतीस प्रोत्साहन													
१	जमिनीमधो कर्ब घडण्याचे प्रमाण वाढविणे													
	१. वाणिज्यी आधारीत शेती पद्धती													
१.१	प्रथम वर्ष	क्षेत्र		०.०२८	२	०.०६	२	०.०६	०	०.००	०	०.०६	२	०.०६
१.२	द्वितीय वर्ष	क्षेत्र		०.०२४				०.००	०.००	०.००	०	०.००	०	०.००
१.३	तृतीय वर्ष	क्षेत्र		०.०१४				०.००	०.००	०.००	०	०.००	०	०.००
१.४	चतुर्थ वर्ष	क्षेत्र		०.०१४				०.००	०.००	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण वाणिज्यी				२	०.०६	२	०.०६	०	०.००	०	०.०६	२	०.०६
	२. कृषकाम साहाय्य													
१.२.१	जोबा (५ x ५) - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.८९	३	२.०१	३	१.०२	०	०.००	०	०.००	३	१.०२
१.२.२	जोबा (५ x ५) - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.३	जोबा (५ x ५) - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.४	लिकुवर्णिय - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५५	३	१.२५	३	०.६३	०	०.००	०	०.६३	३	०.६३
१.२.५	लिकुवर्णिय - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.६	लिकुवर्णिय - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.३२	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.७	सिताफळ - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.६६	२	१.३५	२	०.७३	०	०.००	०	०.७३	२	०.७३
१.२.८	सिताफळ - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.९	सिताफळ - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१०	पेरू - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५६	२	१.१५	२	०.६३	०	०.००	०	०.६३	२	०.६३
१.२.११	पेरू - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१२	पेरू - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१३	आवळा - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.३६	१	०.७०	१	०.३५	०	०.००	०	०.३५	१	०.३५
१.२.१४	आवळा - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१५	आवळा - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१६	डाळिंब - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.१३	२	२.१९	२	१.०९	०	०.००	०	१.०९	२	१.०९
१.२.१७	डाळिंब - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.१३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१८	डाळिंब - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.१५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण कृषकाम साहाय्य				११	८.५७	११	४.३४	०	०.००	०	४.३४	११	४.३४
२	क्षारपट्ट व पोषण जमिनीचे व्यवस्थापन													
२.१	सब सरफेस ड्रेनेज	क्षेत्र	५०%	०.१०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.२	बनवेत व आउटलेटसह वीतलके आणि आउटलेटमध्ये गाळणी सांगवड, गवळी बांध	संख्या	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.३	गायी उपसा साधने (पंपींग)	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%	०.१३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण क्षारपट्ट जमिन व्यवस्थापन				०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३	संरक्षित शेती													
३.१	बॅटनेट हाऊस (GJMS पद्धत) (१००० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	१.५०	३	३.५०	३	३.५०	०	०.००	०	०.००	३	३.५०
३.२	बॅटनेट हाऊस (बांधू) (१००० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	०.१०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.३	पोलीहाऊस (नैसर्गिक वायुविजन) (१००० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	३.६५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.४	पॉली टनेल (१००० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	०.२६	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.५	पॉलीहाऊस, बॅटनेट हाऊसमध्ये भाजीपाला, फलपिकाचे उच्च मुल्यविका लागवड साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.१०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.६	पॉली टनेलमध्ये भाजीपाला, फलपिकाचे उच्च मुल्यविका लागवड साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.२८	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण संरक्षित शेती				३	४.५०	३	४.५०	०	०.००	०	०.००	३	४.५०

५

मानाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव: मुरझडी विच, तालुका: पवतमाळ, उपविभाग: पवतमाळ, जिल्हा: पवतमाळ

२१) गाव सखळ विकास आराखडा सन २०१८-१९ ते २०२०-२१

क्र. क्र.	घटक, उपघटक व कावी	परिमाण	प्रकल्प अर्पितहाय	अनुदान रु. लाख	एकूण जागीची (भौतिक)	अनुसूचित जाती (क)	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक
४	एकात्मिक येती पद्धती													
४.१	बंदिसा येजीवतन	संख्या	५०%	०.५०	१०	५.००	१०	५.००	०	०.००	०	०.००	१०	५.००
४.२	कुक्कुट पालन	संख्या	५०%	०.०५	२०	१.००	२०	१.००	०	०.००	०	०.००	२०	१.००
४.३	रेखीन उद्योग	संख्या	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
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	गोठत याण्खळील मलयपालन	संख्या	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.६	इतर कृषि अन्वयित उद्योग	संख्या	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण एकात्मिक येती				३०	६.००	३०	६.००	०	०.००	०	०.००	३०	६.००
५	जमीन आरोग्य सुधारणे													
५.१	मुद्रक खत अणि वाढेप पद्धतीने रीट्रिप निश्चि उदादन	संख्या	५०%	०.०५	१०	०.५०	१०	०.५०	०	०.००	०	०.००	१०	०.५०
५.२	रीट्रिप खत निर्मिती युनिट	संख्या	५०%	०.०३	१०	०.३०	१०	०.३०	०	०.००	०	०.३०	१०	०.३०
	एकूण जमीन आरोग्य सुधारणे				२०	०.८०	२०	०.८०	०	०.००	०	०.३०	२०	०.८०
II	वाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत पद्धतीने वापर													
१	क्षेत्र उपचार													
१.१	सतत समतल चर मॉडेल ५ ते ८ (०-३० मी.)	क्षेत्र	१००%	०.२९	३००	३८.००	३००	३८.००	०	०.००	०	०.००	३००.००	३८.००
१.२	सतत समतल चर मॉडेल ५ ते ८ (०-४५ मी.)	क्षेत्र	१००%	०.२५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.३	खोत सतत समतल चर	क्षेत्र	१००%	०.१२	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२	औद्योगिक उपचार													
२.१	अनगड दगडाचे बांध	संख्या	१००%	०.२२	२००	४.००	२००	४.००	०	०.००	०	०.००	२००	४.००
२.२	गैवियन सुक्टर	संख्या	१००%	०.६०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.३	मदती नाला बांध	संख्या	१००%	५.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.४	सिमेंट नाला बांध	संख्या	१००%	१२.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३	पाणी साठवणे संरचनाची निर्मिती													
३.१	सामुदायिक येताळे अस्तरीकरण सह (३४X३४X४.० मी.)	संख्या	१००%	३.२९	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.२	सामुदायिक येताळे अस्तरीकरण सह (२४X२४X४ मी.)	संख्या	१००%	१.९५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.३	सामुदायिक येताळे अस्तरीकरण विचाम (१००X१००X३ मी.)	संख्या	५०%	१४.००	२	२८.००	२	२८.००	०	०.००	०	०.००	२	२८.००
३.४	येताळे अस्तरीकरणसह (३०X३०X३ मी.)	संख्या	५०%	१.२५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.५	येताळे अस्तरीकरणविचाम (३० X ३० X ३ मी.)	संख्या	५०%	०.५०	१०	५.००	१०	५.००	०	०.००	०	०.००	१०	५.००
३.६	येताळ्यांचे बळकटीकरण (अस्तरीकरण)	संख्या	५०%	०.२५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.७	विहिरी	संख्या	१००%	२.५०	२०	५०.००	५	१२.५०	१०	२५.००	५	१२.५०	२०	५०.००
४	कुन्या जलसाठवाचे पुनरुज्जीवन (नाळ काढणे, खोलीकरण, दुकस्ती)	संख्या	१००%	२.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
५	भूजल पुनर्भरण													
५.१	विहिरींचे कुणवटिकांचे पुनर्भरण करणे	संख्या	१००%	०.१४	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण वाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत वापर				४३२	९३५.००	४३४	८५.००	१३	२६.५०	५	१२.५०	४३२	९२५.००
६	मुलस्थानी जलसंधारण													
६.१	येता बांध बंदिसा/टापीचे बांधबंदिसा	क्षेत्र	१००%	०.०६	४००	२६.००	०	०	४००	३६	०	०.००	४००	३६.००
७	सुक्ष्म सिंचन													
७.१	टिबक सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.६	१०	६	१०	६	०	०	०	०.००	१०	६.००
७.२	तुषार सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.१३	१५	२	१०	१	५	१	०	०.००	१५	१.८८
	एकूण सुक्ष्म सिंचन				२५	८	२०	७	५	०	०	०.००	२५	१४.८८

SH

नानाजी देवामुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव: बरबडा, तालुका: चवतमाळ, उपविभाग: चवतमाळ, जिल्हा: चवतमाळ

२१) गाव समूह विकास आगावडा सन २०१८-१९ ते २०२०-२१

क्र. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	विवरण	प्रकल्प अर्थसहाय्य	अनुदान रु. लाख	एकूण लागूची (भौतिक)	अवसर्जक मूल्य (रु. लाख)	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक
१	उत्तमान अनुकूल कृषि पद्धतीस प्रोत्साहन													
१	जमिनीमध्ये कर्ब ग्रहणाचे प्रमाण वाढविणे													
	१. वानिकी आधारित शेती पद्धती													
१.१	प्रथम वर्ष	क्षेत्र		०.०२८	१	०.०६	२	०.०६	०	०.००	०	०.०६	२	०.०६
१.२	द्वितीय वर्ष	क्षेत्र		०.०१५				०.००	०.०३		०.०३	०	०.०३	
१.३	तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१५				०.००	०.००		०.००	०	०.००	
१.४	चतुर्थ वर्ष	क्षेत्र		०.०१४				०.००	०.००		०.००	०	०.००	
	एकूण वानिकी				२	०.०६	२	०.०६	०	०.०३	०	०.०३	२	०.११
	२. फसलवांग सांगवड													
१.१.१	जंबा (५ x ५) - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.८१	२	१.०४	१	०.५१	१	०.५१	०	०.००	२	१.०४
१.१.२	जंबा (५ x ५) - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.१	०	०.००	०	०.००	०	०.३१	०	०.३१	०	०.३१
१.१.३	जंबा (५ x ५) - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.१.४	तिंबूवणी - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५५	२	१.०५	१	०.३१	१	०.३१	०	०.००	२	०.६२
१.१.५	तिंबूवणी - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.११	०	०.११	०	०.११
१.१.६	तिंबूवणी - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०२	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१	सिताफळ - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.६०	१	०.७३	१	०.३६	०	०.००	०	०.००	१	०.३६
१.२.२	सिताफळ - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.२२	०	०.२२	०	०.२२
१.२.३	सिताफळ - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.४	पैलू - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५६	१	०.६९	१	०.३४	०	०.००	०	०.००	१	०.३४
१.२.५	पैलू - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.१९	०	०.१९	०	०.१९
१.२.६	पैलू - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.१२	०	०.१२	०	०.१२
१.२.७	आवळा - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.४६	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.८	आवळा - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.९	आवळा - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१०	डालिंब - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.१३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.११	डालिंब - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.१२	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१२	डालिंब - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण फसलवांग सांगवड				५	४.६४	४	१.५०	२	१.३२	०	१.३२	५	४.१६
२	क्षारपट्ट व जोंपणा जमिनीचे व्यवस्थापन													
२.१	सब सरफेस ट्रेनेज	क्षेत्र	५०%	०.३०	०	०.००	०	०.००	०	०.०३	०	०.०३	०	०.०३
२.२	इनलेट व आउटलेटसह शेताचे आणि आउटलेटमध्ये गवतची सांगवड, गवती बांध	संख्या	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.०१	०	०.००	०	०.०१	०	०.०१
२.३	पायी उपसह साधने (पीपसक)	संख्या	५०%	०.१०	०	०.००	०	०.००	०	०.०१	०	०.०१	०	०.०१
२.४	गुधार सिंचन	संख्या	५०%	०.१३	०	०.००	०	०.०१	०	०.००	०	०.०१	०	०.०१
	एकूण क्षारपट्ट जमिनी व्यवस्थापन				०	०.००	०	०.०२	०	०.०४	०	०.०४	०	०.०४
३	सरंधित शेती													
३.१	शेडनेट हाऊस (GUMS फार्म) (१०० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	१.५०	०	०.००	१	०.००	०	०.००	०	०.००	१	०.००
३.२	शेडनेट हाऊस (बांबू) (१०० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	०.१०	०	०.००	०	०.०१	०	०.००	०	०.०१	०	०.०१
३.३	पॉलीहाऊस (नैसर्गिक वायुविजन) (१०० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	४.६५	०	०.००	०	०.०१	०	०.००	०	०.०१	०	०.०१
३.४	पॉली टनेल (१०० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	०.२६	०	०.००	०	०.००	०	०.०१	०	०.०१	०	०.०१
३.५	पॉलीहाऊस, शेडनेट हाऊसमध्ये भाजीपाला, फलपिकाचे उच्च मुल्यांकित सांगवड बांधिले	क्षेत्र	५०%	०.७०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.६	पॉली टनेलमध्ये भाजीपाला, फलपिकाचे उच्च मुल्यांकित सांगवड बांधिले	क्षेत्र	५०%	०.०८	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण सरंधित शेती				०	०.००	०	०.०२	०	०.०२	०	०.०२	०	०.०२

५

नानाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव: बरबडा, तानुका, यवतमाळ, उपविभाग: यवतमाळ, जिल्हा: यवतमाळ

२१) गाव समूह विकास आराखडा सन २०१८-१९ ते २०२०-२१

क्र. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्थसहाय्य	अनुदान रु. लाख	एकूण सुधारणे (शुद्धिक)	अनुभवक किंती (रु. लाख)	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							शैतिक	आर्थिक	शैतिक	आर्थिक	शैतिक	आर्थिक	शैतिक	आर्थिक
४ एकामिक शैती पद्धती														
४.१	बंदित शेतीपालन	संख्या	५०%	०.५०	१०	५.००	३	१.५०	३	१.५०	४	२.००	७	५.००
४.२	कुंकुट पालन	संख्या	५०%	०.२५	१०	०.५०	५	०.२५	५	०.२५	०	०.००	१०	०.५०
४.३	शेडीम उद्योग	संख्या	५०%	०.५०	१	०.५०	१	०.५०	०	०.००	०	०.००	१	०.५०
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	गोठ्या जाग्यातील 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	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
एकूण एकामिक शैती					२९	६.००	९	२.२५	८	१.७५	४	२.००	२१	६.००
५ जमीन आरोग्य सुधारणे														
५.१	गायकृत व अग्नि नदोव पद्धतीने सेंद्रिय मिश्रित उत्पन्न	संख्या	५०%	०.०५	१०	०.५०	५	०.२५	५	०.२५	०	०.००	१०	०.५०
५.२	सेंद्रिय वता निर्मिती युनिट	संख्या	५०%	०.०३	५	०.१५	०	०.००	०	०.००	५	०.१५	५	०.१५
एकूण जमीन आरोग्य सुधारणे					१५	०.६५	५	०.२५	५	०.२५	५	०.१५	१५	०.६५
६ पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत पद्धतीने वापर														
१ क्षेत्र उपचार														
१.१	सलग समतल वर मॉडेल ५ ते ८ (०.३० मी.)	क्षेत्र	१००%	०.११	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०.००	०
१.२	सलग समतल वर मॉडेल ५ ते ८ (०.३५ मी.)	क्षेत्र	१००%	०.२५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.३	खोले सलग समतल वर	क्षेत्र	१००%	०.१२	२०	२.००	१०	२.००	०	०.००	०	०.००	२०	२.००
२ जोडणीवरचे उपचार														
२.१	जगाड दगडाचे बांध	संख्या	१००%	०.०१	६०	१.२०	२०	१.२०	०	०.००	०	०.००	६०	१.२०
२.२	गोबिचन स्ट्रक्टर	संख्या	१००%	०.६०	१	३.६०	५	३.६०	०	०.००	०	०.००	५	३.६०
२.३	मार्गी नाला बांध	संख्या	१००%	५.००	५	२५.००	०	०.००	५	२५.००	०	०.००	५	२५.००
२.४	सिमेंट नाला बांध	संख्या	१००%	१२.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३ पाणी साठवण सरवनाची निर्मिती														
३.१	सामुदायिक शेताळे अस्तरीकरण सह (२४X२४X४.७ मी.)	संख्या	१००%	३.३१	१	६.६२	०	०.००	०	०.००	०	०.००	१	६.६२
३.२	सामुदायिक शेताळे अस्तरीकरण सह (२४X२४X४ मी.)	संख्या	१००%	१.७५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.३	सामुदायिक शेताळे अस्तरीकरण शिवाय (१००X१००X३ मी.)	संख्या	५०%	१४.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.४	शेताळे अस्तरीकरणसह (३०X३०X३ मी.)	संख्या	५०%	१.७५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.५	शेताळे अस्तरीकरणसह (२० X २० X ३ मी.)	संख्या	५०%	०.५०	१५	७.५०	१२	६.००	१	०.५०	३	१.००	१५	७.५०
३.६	शेताळ्यांचे बळकटीकरण (अस्तरीकरण)	संख्या	५०%	०.२५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.७	बिछिरी	संख्या	१००%	१.५०	१५	२०.५०	५	२०.५०	५	२०.५०	५	२०.५०	१५	२०.५०
४ जुन्या जतनातवांचे पुनरुज्जीवन (गाल काढणे, खोलीकरण, दुरुस्ती)														
४.१	जुन्या जतनातवांचे पुनरुज्जीवन (गाल काढणे, खोलीकरण, दुरुस्ती)	संख्या	१००%	२.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
५ भूजल पुनर्भरण														
५.१	बिछिरीचे / कुपनलिकाचे पुनर्भरण करणे	संख्या	१००%	०.१४	१०	१.४०	२	१.१२	३	०.३६	०	०.००	५	१.४८
एकूण पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत वापर					१२०	६५.३६	१११	२६.६२	१५	२५.०६	७	१३.५०	१२३	६५.३६
६ मूलस्थानी चलसंधारण														
६.१	शेत बांध बंदिस्ती, टाळीने बांधबंदिस्ती	क्षेत्र	१००%	०.०९	१२०	१०.८०	१३०	११.६०	०	०	०	०.००	१३०	११.६०
७ सूक्ष्म सिंचन														
७.१	टिबक सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.५	५	३.६०	०	०	०	०	०	०.००	५	३.६०
७.२	तुषार सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.१३	१०	१.३५	४	१	३	०	३	०.३६	१०	१.३५
एकूण सूक्ष्म सिंचन					२६	४.९५	४	१	३	३	३	०.३६	१५	४.९५

(Handwritten signature)

नानाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव: चौधरा, तालुका: यवतमाळ, उपविभाग: यवतमाळ, जिल्हा: यवतमाळ

२१) गाव समूह विकास आराखडा सन २०१८-१९ ते २०२०-२१

अ. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्थसहाय्य	अनुदान रु. लाख	एकूण मूल्य (शे. शेतक.)	आवकळ मिती (८ लाख)	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौतिक	अर्थिक	भौतिक	अर्थिक	भौतिक	अर्थिक	भौतिक	अर्थिक
1	हवामान अनुकूल कृषि पद्धतीस प्रोत्साहन													
२	जमिनीमध्ये कर्ब अवशोषण प्रमाण वाढविणे													
	१- वानिकी आधारित शेती पद्धती													
१.१	प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०२८	२	०.०६	२	०.०६	०	०.००	०	०.०६	२	०.०६
१.२	द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१४				०.००	०.०३		०.०३	०	०	०.०३
१.३	तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१४				०.००	०.००		०.००	०	०	०.००
१.४	चतुर्थ वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१४				०.००	०.००		०.००	०	०	०.००
	एकूण वानिकी				२	०.०६	२	०.०६	०	०.०३	०	०.०३	२	०.१२
	२- ऊष्णवायु लागवड													
१.२.१	अंबा (५ x ५) - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.८९	५	५.२०	०	०.००	२	१.२२	३	१.५३	५	२.५५
१.२.२	अंबा (५ x ५) - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.९	०	०.००	०	०.००	०	०.३१	०	०.३१	०	०.३१
१.२.३	अंबा (५ x ५) - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.४	लिंगुलिनिय - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५५	१	१.१५	०	०.००	१	०.३१	१	०.३१	२	०.६३
१.२.५	लिंगुलिनिय - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.६	लिंगुलिनिय - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.७	सिताफळ - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.६६	१	०.३३	०	०.००	०	०.००	१	०.३३	१	०.३३
१.२.८	सिताफळ - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.९	सिताफळ - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१०	पेरू - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५६	१	०.५६	०	०.००	०	०.००	१	०.३१	१	०.३१
१.२.११	पेरू - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१२	पेरू - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१३	आवळा - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.४६	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१४	आवळा - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१५	आवळा - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१६	डाळिंब - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.१३	०	०.००	०	०.००	१	०.००	१	०.००	०	०.००
१.२.१७	डाळिंब - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.११	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१८	डाळिंब - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण ऊष्णवायु लागवड				१	७.७०	०	०.००	१	१.५३	५	१.१२	६	२.६५
२	क्षारपट व लोपण जमिनीचे व्यवस्थापन													
२.१	गव सरफेस टुनेज	क्षेत्र	५०%	०.६०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.२	इन्वेट व आउटलेट्सह क्षेत्राचे आणि आउटलेटमध्ये गवसचे लागवड. गवती बांध	संख्या	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.३	घाणी उपसा सधने (पंपखंच)	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%	०.१३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण क्षारपट जमिनीचे व्यवस्थापन				०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३	संरक्षित शेती													
३.१	रोडनेट हाऊस (GHMS पार्सिंग) (०-०० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	१.५०	२	३.००	२	३.००	०	०.००	०	०.००	२	३.००
३.२	रोडनेट हाऊस (बांधू) (०-०० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.३	पॉलीहाऊस (नैसर्गिक वायुचिक्क) (०-०० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	४.५५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.४	पॉली टनेज (०-०० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	०.०६	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.५	पॉलीहाऊस, रॉडनेट हाऊसमध्ये भाजीपाला, फलपिकाचे उच्च मूल्यकित लागवड साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.३३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.६	पॉली टनेजमध्ये भाजीपाला, फलपिकाचे उच्च मूल्यकित लागवड साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.०८	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण संरक्षित शेती				२	९.००	१	३.००	०	०.००	०	०.००	२	३.००

५

नानाजी देवामुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव. चौधरा, तातुका, यवतमाळ, उपविभाग, यवतमाळ, जिल्हा: यवतमाळ

२१) गाव समूह विकास आराखडा सन २०१८-१९ ते २०२०-२१

क्र. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्थसहाय्य	अनुदान रु लाख	एकूण मागणी (भौतिक)	आवकक निधी रु लाख	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक
४	एकॉनॉमिक शेती पद्धती													
४.१	बंदिसा शेतीपालन	संख्या	५.०%	०.५०	१०	५.००	१	१.५०	४	२.००	३	१.५०	१०	५.००
४.२	कुक्कुट पालन	संख्या	५.०%	०.५०	१५	०.३०	५	०.२५	५	०.२५	५	०.२५	१५	०.३०
४.३	रेसीम उद्योग	संख्या	५.०%	०.५०	१	०.५०	०	०.००	१	०.५०	०	०.००	१	०.५०
४.४	मधुमक्षिका पालन	संख्या	५.०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.५	गोडख पाय्पाळीत मत्स्यपालन	संख्या	५.०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.६	इतर कृषि आधारित उद्योग	संख्या	५.०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण एकॉनॉमिक शेती				३६	६.२५	६	१.०५	१०	१.७५	६	१.७५	३६	६.२५
५	जमीन आरोग्य सुधारणे													
५.१	गाडुल खत आणि नाटोच पद्धतीने सेंद्रिय निविड उतबदन	संख्या	५.०%	०.५०	२०	१.००	५	०.२५	१०	०.५०	५	०.२५	२०	१.००
५.२	सेंद्रिय खत निर्मिती युनिट	संख्या	५.०%	०.००	३०	०.३०	०	०.००	५	०.१५	५	०.१५	१०	०.३०
	एकूण जमीन आरोग्य सुधारणे				३०	१.३०	५	०.२५	१५	०.६५	१०	०.४०	३०	१.३०
११	पाय्पाळा कार्यक्षम व शाश्वत पद्धतीने बापर													
१	क्षेत्र उपचार													
१.१	सलग सन्नात वर मॉडेल ५ ते ८ (०.३० मी)	क्षेत्र	१००%	०.१९	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२	सलग सन्नात वर मॉडेल ५ ते ८ (०.४५ मी)	क्षेत्र	१००%	०.२५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.३	अंत सलग सन्नातली वर	क्षेत्र	१००%	०.१२	२०	२.४०	१०	२.४०	०	०.००	०	०.००	१०	२.४०
२	ओघळीकरणे उपचार													
२.१	अनागड टण्डाचे बांध	संख्या	१००%	०.४३	३०	०.६०	०	०.००	३०	०.६०	०	०.००	३०	०.६०
२.२	गोकियन झुकर	संख्या	१००%	०.६०	१	०.६०	०	०.६०	५	३.६०	०	०.००	६	३.६०
२.३	मळी नाला बांध	संख्या	१००%	५.००	३	१५.००	०	०.००	३	१५.००	०	०.००	३	१५.००
२.४	सिमेंट नाला बांध	संख्या	१००%	१०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३	पानी साठवण संरचनांची निर्मिती													
३.१	सामुदायिक खेताले अस्तरीकरण सह (३४X२४X४ मी)	संख्या	१००%	३.३९	२	६.७८	०	०.००	१	६.७८	०	०.००	३	६.७८
३.२	सामुदायिक खेताले अस्तरीकरण सह (२४X२४X४ मी)	संख्या	१००%	१.७५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.३	सामुदायिक खेताले अस्तरीकरण विषय (१००X१००X३ मी)	संख्या	५.०%	१४.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.४	खेताले अस्तरीकरणसह (३०X३०X३ मी)	संख्या	५.०%	१.२५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.५	खेताले अस्तरीकरणविषय (३० X ३० X ३ मी)	संख्या	५.०%	०.५०	५	२.५०	०	१.५०	०	१.५०	०	०.००	५	२.५०
३.६	खेतालागळे बळकटीकरण (अस्तरीकरण)	संख्या	५.०%	०.२५	०	०.५०	०	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.५०
३.७	विहिरी	संख्या	१००%	२.५०	३०	५०.००	५	१२.५०	१०	२५.००	५	१२.५०	२०	५०.००
४	नूतन जलसाठ्याचे पुनरुज्जीवन (गाल कडणे, खोरीकरण, दुरुस्ती)	संख्या	१००%	२.००	२	४.००	०	४.००	०	०.००	०	०.००	२	४.००
५	भूजल पुनर्भरण													
५.१	विहिरीचे / कुप्पलिकाचे पुनर्भरण करणे	संख्या	१००%	०.१४	२०	२.८०	५	०.३०	१०	१.२०	५	०.३०	२०	२.८०
	एकूण पाय्पाळा कार्यक्षम व शाश्वत बापर				११०	६६.१६	२७	२१.१०	६३	५३.३८	१०	१३.१०	११०	६६.२६
६	नूतनस्थानी पारसंधारण													
६.१	खेत बांध बंदिसा टाणीचे बांधबंदिसा	क्षेत्र	१००%	०.०९	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
७	सुक्ष्म सिंचन													
७.१	टिचक सिंचन	क्षेत्र	५.०%	०.६	६	३.६०	०	०.००	३	१.८०	३	१.८०	६	३.६०
७.२	गुंफार सिंचन	क्षेत्र	५.०%	०.१३	१०	१.२५	०	०.२५	४	०.५०	४	०.५०	१०	१.२५
	एकूण सुक्ष्म सिंचन				१६	४.८५	०	०.२५	७	२.३०	७	२.३०	१६	४.८५

(Handwritten mark)

नानाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव: चौधरा, तालुका: यवतमाळ, उपविभाग: यवतमाळ, जिल्हा: यवतमाळ

२१) गाव समूह विकास आराखडा सन २०१६-१९ ते २०२०-२१

क्र. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प क्षेत्रात	अनुदान रु. लाख	एकूण मूल्यांती (आर्थिक)	आवश्यक मिठी (रु. लाख)	२०१६-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक
८ सरक्षित सिंचनाकरिता पाण्याची उपलब्धता														
८.१	पाणी उपसा साधने (पंपसंच)	संख्या	५०%	०.१०	१०	१.००	१	०.१०	४	०.४०	४	०.४०	१०	१.००
८.२	पईप (एचडीपई, पोहोरी)	संख्या	५०%	०.१५	२०	२.००	५	०.३५	२०	१.५०	५	०.३५	२०	२.००
एकूण सरक्षित सिंचनाकरिता पाणी उपलब्धता						३०		०.९५	२४	१.९०	९	१.१५	३०	३.००
१० काढणी पद्धत व्यवस्थापन व इवामान अनुकूल मूल्य साखळीचे बळकटीकरण														
१ बांधाभूत सुविधा निर्माण करणे														
१.१	पिकताउस	संख्या	५०%	२.००	५	१०.००	०	०.००	३	१.००	२	४.००	५	१०.००
१.२	प्रतारणी व संकलन केंद्र	संख्या	५०%	१.००	५	०.००	०	०.००	५	०.००	०	०.००	०	०.००
१.३	गोदाम	संख्या	५०%	१२.५०	१	१२.५०	०	०.००	०	०.००	१	१२.५०	१	१२.५०
१.४	प्राथमिक प्रशिक्षण केंद्र	संख्या	५०%	१०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.५	पूर्व यंत्रणकरण गृह	संख्या	५०%	१.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.६	शेतगृह	संख्या	५०%	५.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.७	संयोजित केंद्र	संख्या	५०%	५.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.८	काढी चाळ	संख्या	५०%	०.२६	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.९	स्वयं-फिटरा विनिर्माण केंद्र	संख्या	५०%	०.१५	५	०.१०	०	०.००	०	०.००	६	०.१०	६	०.१०
१.१०	संस्थानत वास्तुकीकरिता वडन-सोपवठान	संख्या	५०%	१.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
एकूण बांधाभूत सुविधा निर्माण करणे					१२	२१.२०	०	०.००	३	१.००	९	१६.५०	१२	१९.७०
२	भाडे तलावर कृषि अवयव केंद्र सुविधा निर्मिती	संख्या	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३	इवामान अनुकूल गावांचे पाण्याचे आणि प्रमाणात विभाग उपार करणे	क्षेत्र	१००%	०.१५	२०	३.००	०	०.००	२०	१.५०	१०	१.५०	२०	३.००
४ विभागे हब बांधाभूत सुविधांचा विकास करणे														
४.१	विभागे प्रक्रिया उपकरणे १००० मी.टन क्षमतेसाठी	संख्या	५०%	१६.२०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.२	विभागे सुकवणी खाई १००० मी.टन क्षमतेसाठी	संख्या	५०%	१६.२५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.३	विभागातील साठवण / गोदाम १००० चौ.मी. (क्षमता १००० मी.टन)	संख्या	५०%	२६.२५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
एकूण विभागे हब बांधाभूत सुविधा विकास					०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
एकूण आर्थिक					२५०	१२१.००	६३	२०.६६	२२५	३०.१५	६९	२१.००	२५०	१२१.०५
एकूण वैयक्तिक यंत्रकरी उत्पादन कंपनिसह (रु. लाख)					५०.६०									
एकूण सार्वजनिक क्षेत्रावरील कामे (रु. लाख)					६६.१६									

टिप -

१. बांधकाम प्रकल्प क्षेत्रक चौकी वगैरे न्याय प्रणाली देण्यात येईल.
२. उपरोक्त प्रकल्प बांधकाम करीत असताना कोणत्याही प्रकारचे अडथळे येतील तर तातडीने या प्रकल्प क्षेत्रक चौकी देण्यात येईल. कोणत्याही प्रकारचे अडथळे येतील तर तातडीने या प्रकल्प क्षेत्रक चौकी देण्यात येईल.

(Handwritten mark)

नानाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव: किन्ही, तातुका, यवतमाळ, उपविभाग: यवतमाळ, जिल्हा: यवतमाळ

२१) गाव समूह विकास आराखडा सन २०१८-१९ ते २०२०-२१

क्र. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिभाषा	प्रकल्प अर्थव्यवस्था	अनुदान रु. लाख	युक्त संशुद्धी (भौतिक)	अनुदान मूल्य (रु. लाख)	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक
१	हवामान अनुकूल कृषि पद्धतीस प्रोत्साहन													
१	जमिनीमध्ये कार्य प्रगणाचे प्रमाण वाढविणे													
	१. कानिची आधारित शेती पद्धती													
१.१	प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०२८	२	०.०६	२	०.०६	०	०.००	०	०.०६	२	०.०६
१.२	द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०२४			०.००		०.०३		०.०३	०	०.०३	
१.३	तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१४			०.००		०.००		०.०३	०	०.०३	
१.४	चतुर्थ वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१४			०.००		०.००		०.००	०	०.००	
	एकूण कानिची				२	०.०६	२	०.०६	०	०.०३	०	०.०३	२	०.११
	२. फळवाण लागवड													
१.१.१	अंबा (५ x ५) - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.८९	२	२.०४	२	१.१२	०	०.००	०	०.००	२	१.१२
१.१.२	अंबा (५ x ५) - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.१	०	०.००	०	०.००	०	०.३१	०	०.००	०	०.३१
१.१.३	अंबा (५ x ५) - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.३१	०	०.३१
१.१.४	सिंदूरगिरी - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५५	२	१.२५	२	०.६३	०	०.००	०	०.००	२	०.६३
१.१.५	सिंदूरगिरी - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.३८	०	०.००	०	०.३८
१.१.६	सिंदूरगिरी - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.२२	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.३८	०	०.३८
१.१.७	सिताफळ - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.१६	२	१.४५	२	०.३३	०	०.००	०	०.००	२	०.३३
१.१.८	सिताफळ - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.४४	०	०.००	०	०.४४
१.१.९	सिताफळ - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.३९	०	०.३९
१.१.१०	पेरू - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५६	१	०.६२	१	०.३१	०	०.००	०	०.००	१	०.३१
१.१.११	पेरू - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.१९	०	०.००	०	०.१९
१.१.१२	पेरू - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.३१	०	०.३१
१.१.१३	आवळा - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.४६	२	०.९९	२	०.५०	०	०.००	०	०.००	२	०.५०
१.१.१४	आवळा - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३	०	०.००	०	०.००	०	०.३०	०	०.००	०	०.३०
१.१.१५	आवळा - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.३०	०	०.३०
१.१.१६	डाळिंब - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.१३	२	१.१९	२	१.०९	०	०.००	०	०.००	२	१.०९
१.१.१७	डाळिंब - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.१२	०	०.००	०	०.००	०	०.६६	०	०.००	०	०.६६
१.१.१८	डाळिंब - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.४४	०	०.४४
	एकूण फळवाण लागवड				१२	८.५५	१६	४.२६	०	२.६६	०	२.०१	१६	८.१४
२	आरपठ व बोपम जमिनीचे व्यवस्थापन													
२.१	सब सरफस ट्रेनेज	क्षेत्र	५०%	०.३०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.२	इन्फेंट व अडुलेटसह शेताचे अग्नि अडुलेटमध्ये गवताची लागवड, गवता 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 (पंपसंक)	संख्या	५०%	०.३०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.४	तुषार सिंचन	संख्या	५०%	०.१३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण आरपठ जमिन व्यवस्थापन				०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३	सुरक्षित शेती													
३.१	शेडनेट हाऊस (G/GMS पद्धि) (१००० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	१.५०	१	१.५०	१	१.५०	०	०.००	०	०.००	१	१.५०
३.२	शेडनेट हाऊस (बांधू) (१००० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	०.३०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.३	पॉलीहाऊस (पैसंगिक वायुविजन) (१००० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	४.१५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.४	पॉली टनेल (१००० चौ. 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, फलपिकाचे उच्च मुल्यांकित लागवड साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.१०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.६	पॉली टनेलमध्ये भाजीपाला, फलपिकाचे उच्च मुल्यांकित लागवड साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.०८	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण सुरक्षित शेती				१	१.५०	१	१.५०	०	०.००	०	०.००	१	१.५०

M

मानाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प : गाव: किन्ही, तालुका: पवतमाळ, उपविभाग: पवतमाळ, जिल्हा: पवतमाळ

२१) गाव समूह विकास आराखडा सन २०१८-१९ ते २०२०-२१

क्र. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्थव्यय	अनुदान रु. लाख	एकूण सुविधी (भौतिक)	आवक मिती रु. लाख	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक
४	एकात्मिक शेती पद्धती													
४.१	बॅटिला शेतीपालन	संख्या	५.०%	०.५०	१०	१०.००	१०	५.००	०	०.००	०	१०.००	१०	१०.००
४.२	कुक्कुर पालन	संख्या	५.०%	०.०५	१०	१.००	१०	०.०५	०	०.००	१	०.१५	१०	१.००
४.३	देशीय उद्योग	संख्या	५.०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.४	मनुष्यविकास पालन	संख्या	५.०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.५	शेतक्या पारंपारीय मत्स्यपालन	संख्या	५.०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.६	इतर कृषि आधारित उद्योग	संख्या	५.०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण एकात्मिक शेती				३०	११.००	२९	६.०५	०	०.००	११	११.०५	३०	११.००
५	जमीन आरोग्य सुधारणे													
५.१	गांडूक छत आणि नाडेप पद्धतीने सिंचित निविड उतपादन	संख्या	५.०%	०.०५	५	०.१५	५	०.१५	०	०.००	१	०.००	५	०.१५
५.२	सिंचित खत निर्मिती युनिट	संख्या	५.०%	०.०३	५	०.१५	५	०.१५	०	०.००	०	०.००	५	०.१५
	एकूण जमीन आरोग्य सुधारणे				१०	०.३०	१०	०.३०	०	०.००	०	०.००	१०	०.३०
११	पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत पद्धतीने वापर													
१	क्षेत्र उपचार													
१.१	सलग समतल चर मॉडेल ५ ते ८ (०-३० मी.)	क्षेत्र	१००%	०.११	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	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.३	खोल सलग समतलची चर	क्षेत्र	१००%	०.१२	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२	ओघळीवरचे उपचार													
२.१	अनगड दगडाने बांध	संख्या	१००%	०.०१	२	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.२	गडबिना सुकटार	संख्या	१००%	०.६०	१३	७.६०	१३	७.६०	०	०.००	०	०.००	१३	७.६०
२.३	भाटी नाला बांध	संख्या	१००%	५.३२	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.४	सिमेंट नाला बांध	संख्या	१००%	१२.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३	पाणी साठवण संरचनाची निर्मिती													
३.१	सामुदायिक शेताचे अस्तरीकरण सह (३४४३४४४ मी)	संख्या	१००%	३.२१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.२	सामुदायिक शेताचे अस्तरीकरण सह (२४४२४४४ मी)	संख्या	१००%	१.९५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.३	सामुदायिक शेताचे अस्तरीकरण शिवाय (१००४१००४ मी)	संख्या	५.०%	१४.००	१	१६.००	१	१४.००	०	०.००	०	०.००	१	१६.००
३.४	शेतकऱ्यांचे अस्तरीकरण सह (३०४३०४३ मी)	संख्या	५.०%	१.२५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.५	शेतकऱ्यांचे अस्तरीकरण शिवाय (३०४३०४३ मी)	संख्या	५.०%	०.५०	१०	५.००	१०	५.००	०	०.००	०	०.००	१०	५.००
३.६	शेतकऱ्यांचे बळकटीकरण (अस्तरीकरण)	संख्या	५.०%	०.२५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.७	विहिरी	संख्या	१००%	२.५०	७०	१२५.००	१०	२५.००	१०	७५.००	१०	२५.००	७०	१२५.००
४	जुन्या जलसाठ्याचे पुनरुज्जीवन (नाळ काढणे, खोलीकरण, दुग्धनी)	संख्या	१००%	२.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
५	भूजल पुनर्भरण													
५.१	विहिरीचे कुणवटिकाचे पुनर्भरण करणे	संख्या	१००%	०.१४	२०	२.००	२०	२.००	०	०.००	०	०.००	२०	२.००
	एकूण पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत वापर				१४	१५.४६	५४	५४.६०	३०	७५.००	१०	२५.००	१४	१५.४६
६	मुलस्थानी जलसंधारण													
६.१	नीट बांध बॅटिला डालीचे बांधबंदिसी	क्षेत्र	१००%	०.०९	३००	५.४०	३००	५.४०	०	०.००	०	०.००	३००	५.४०
७	सुक्ष्म सिंचन													
७.१	टिबक सिंचन	क्षेत्र	५.०%	०.५	१०	६.००	१०	६.००	०	०.००	०	०.००	१०	६.००
७.२	गुबार सिंचन	क्षेत्र	५.०%	०.१३	१५	१.६६	१५	१.६६	०	०.००	०	०.००	१५	१.६६
	एकूण सुक्ष्म सिंचन				१५	७.६६	२५	७.६६	०	०.००	०	०.००	१५	७.६६

Handwritten signature/initials.

मानाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव: किन्ही, तालुका: यवतमाळ, उपविभाग: यवतमाळ, जिल्हा: यवतमाळ

२१) गाव समूह विकास आराखडा सन २०१८-१९ ते २०२०-२१

क्र. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्थनहाण	अनुदान रु. लाख	सकल सावली (भौतिक)	अवशेष निधी (रु. लाख)	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकुण	
							भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक
A सरक्षित सिंचनाकरिता पाण्याची उपलब्धता														
८.१	पानी उपस साधने (पंपसंब)	संख्या	५०%	०.१०	१०	१.००	१०	१.००	०	०.००	०	०.००	१०	१.००
८.२	पॉईम (एमडीपीई), पीकीसी	संख्या	५०%	०.१५	१०	१.५०	१०	१.५०	०	०.००	०	०.००	१०	१.५०
एकूण सरक्षित सिंचनाकरिता पानी उपलब्धता					२०	२.५०	२०	२.५०	०	०.००	०	०.००	२०	२.५०
B काढणी पध्दत व्यवस्थापन व हवामान अनुकूल मूल्य साखळीचे बळकटीकरण														
१ पायाभूत सुविधा निर्माण करणे														
१.१	फिको-ऊस	संख्या	५०%	२.००	४	८.००	४	८.००	०	०.००	०	०.००	४	८.००
१.२	प्रतंबारी व सरुवान केंद्र	संख्या	४०%	१.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.३	गोदाम	संख्या	५०%	१२.५०	१	१२.५०	१	१२.५०	०	०.००	०	०.००	१	१२.५०
१.४	प्राथमिक प्रक्रिया केंद्र	संख्या	४०%	१६.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.५	पुन सातकरण गृह	संख्या	३५%	१.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.६	संतिगृह	संख्या	३५%	५०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.७	रायपानिंग बंबर	संख्या	३५%	५०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.८	कोटा चाळ	संख्या	५०%	०.८८	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.९	स्थाया / फिरोले पिळी केंद्र	संख्या	५०%	०.१५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.१०	शेतमाल वाहतुकीकरिता वाहन: पीकवहन	संख्या	३५%	१.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
एकूण पायाभूत सुविधा निर्माण करणे					५	२०.५०	५	२०.५०	०	०.००	०	०.००	५	२०.५०
२ भांडे तलाव कृषि अकजरे केंद्र - सुविधा निर्माण														
२	भाग्यवती कृषि अकजरे केंद्र - सुविधा निर्माण	संख्या	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३ हवामान अनुकूल बागांचे पायाभूत सुविधा निर्माण: विधाने तयार करणे														
४ विधाने हव.पायाभूत सुविधांचा विकास करणे														
४.१	विधाने प्रक्रिया उपकरणे १००० मी टन क्षमतेसाठी	संख्या	५०%	१८.१०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.२	विधाने सुकवणी घाट १००० मी टन क्षमतेसाठी	संख्या	५०%	१६.३५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.३	विधान्याची साठकण / गोदाम ५०० चौ मी (क्षमता १००० मी टन)	संख्या	५०%	२६.३५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
एकूण विधाने हव.पायाभूत सुविधा विकास					०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
एकूण आर्थिक					८२८	२६९.१८	४७७	२५५.५१	३०	७७.२१	२१	३०.८१	८२८	२६९.७९
एकूण वैयक्तिक शेतकरी उत्पन्न कंपनीसह (रु. लाख)					१०९.२३									
एकूण सार्वजनिक क्षेत्रातील कामे (रु. लाख)					१५४.५०									

टिप -

- अर्थनहाण इच्छुक शेतकरी बांधींच्या प्रकल्प देण्यात येईल
- अनुदान २०२०-२१ मधील सुट्टी २०२०-२१ मधील अंदाज अंदाज व निकाल देण्यात येईल
- अनुदान अंदाज अंदाज

५

नानाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव.घाणडोह, तालुका. घवतमाळ, उपविभाग.घवतमाळ, जिल्हा. घवतमाळ

२१) गाव समूह विकास आराखडा सन २०१८-१९ ते २०२०-२१

अ. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	विवरण	प्रकल्प अर्थसहाय्य	अनुदान रु लाख	युक्त लागूची (भौतिक)	आवकक मिति (रु लाख)	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक
1	इवामान अनुकूल कृषि पद्धतीस प्रोत्साहन													
२	जमिनीमध्ये ऊर्ध्व प्राणवाचे प्रमाण वाढविले													
	१. बानिकी आधारित खेती पद्धती													
१.१	प्रथम वर्ष	क्षेत्र		०.०२८	२	०.२६	२	०.२६	०	०.००	०	०.००	२	०.२६
१.२	द्वितीय वर्ष	क्षेत्र		०.०१४				०.००		०.०३		०.०३	०	०.०३
१.३	तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१४				०.००		०.०३		०.०३	०	०.०३
१.४	चतुर्थ वर्ष	क्षेत्र		०.०१४				०.००		०.००		०.००	०	०.००
	एकूण बानिकी				४	०.०६	४	०.०६	०	०.०३	०	०.०३	४	०.१२
	२. फळबाग लागवड													
१.२.१	आंबा (५ x ५) - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.८६	२	२.०४	२	१.०२	०	०.००	०	०.००	२	१.०२
१.२.२	आंबा (५ x ५) - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.४३	०	०.००	०	०.००	०	०.३१	०	०.३१	०	०.३१
१.२.३	आंबा (५ x ५) - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.४३	०	०.००	०	०.००	०	०.३१	०	०.३१	०	०.३१
१.२.४	सिंदूरगिण - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५५	२	१.२५	२	०.६३	०	०.००	०	०.००	२	०.६३
१.२.५	सिंदूरगिण - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.३८	०	०.३८	०	०.३८
१.२.६	सिंदूरगिण - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०२	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.७	सिताफळ - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.११	२	१.४५	२	०.७३	०	०.००	०	०.००	२	०.७३
१.२.८	सिताफळ - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.४१	०	०.४१	०	०.४१
१.२.९	सिताफळ - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१०	पेला - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५६	१	०.६२	१	०.३१	०	०.००	०	०.००	१	०.३१
१.२.११	पेला - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.३९	०	०.३९	०	०.३९
१.२.१२	पेला - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३	०	०.००	०	०.००	०	०.१६	०	०.१६	०	०.१६
१.२.१३	आवळा - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.४६	२	०.९९	२	०.५०	०	०.००	०	०.००	२	०.५०
१.२.१४	आवळा - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३	०	०.००	०	०.००	०	०.३०	०	०.३०	०	०.३०
१.२.१५	आवळा - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१६	डाळिंब - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.१३	१	१.०९	१	०.५५	०	०.००	०	०.००	१	०.५५
१.२.१७	डाळिंब - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.१३	०	०.००	०	०.००	०	०.३३	०	०.३३	०	०.३३
१.२.१८	डाळिंब - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.१२	०	०.१२	०	०.१२
	एकूण फळबाग लागवड				१०	१२.५५	१०	३.०६	०	१.९६	०	१.९६	१०	३२.५५
	३. क्षारपट्ट व बोपरा जमिनीचे व्यवस्थापन													
३.१	सर्व क्षारपट्ट ट्रेनेज	क्षेत्र	५०%	०.१०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.२	इग्रेट व आउटलेटसह खोळी आणि आउटलेटमार्ग गवताची लागवड, गवताची बांध	संख्या	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.३	पाणी उपसत साधने (पंपरांच)	संख्या	५०%	०.१०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.४	तुषार सिंचन	संख्या	५०%	०.१३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण क्षारपट्ट पंमिन व्यवस्थापन				०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	४. सुरक्षित खेती													
४.१	खेडनेट हाऊस (GUMS पाईप) (१००० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	१.५०	१	१.५०	१	१.५०	०	०.००	०	०.००	१	१.५०
४.२	खेडनेट हाऊस (बांबू) (१००० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.३	पॉलीहाऊस (नैसर्गिक वायुविजन) (१००० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	४.५५	१	४.५५	१	४.५५	०	०.००	०	०.००	१	४.५५
४.४	पॉली टनेज (१००० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	४.४६	१	४.४६	१	४.४६	०	०.००	०	०.००	१	४.४६
४.५	पॉलीहाऊस, खेडनेट हाऊसमध्ये भाजीपाला, फुलपिकाचे उच्च मुल्यांकित लॅक्टिक साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.३०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.६	पॉली टनेजमध्ये भाजीपाला, फुलपिकाचे उच्च मुल्यांकित खाणवट साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.०८	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण सुरक्षित खेती				१	१२.५०	१	१२.५०	०	०.००	०	०.००	१	१२.५०

✓

नानाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव चापडोह, तालुका पवतमाळ, उपविभाग पवतमाळ, जिल्हा पवतमाळ

२१) गाव समूह विकास आराखडा सन २०१८-१९ ते २०२०-२१

म. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्थसहाय्य	अनुदान रक्कम	एकूण लागूची (भौतिक)	अल्पकालीन (सक.)	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक
४	एकात्मिक खेती पद्धती													
४.१	बंदिस्त खेतीपालन	संख्या	५०%	०.५०	१०	५.००	५	२.५०	५	२.५०	०	०.००	१०	५.००
४.२	कुक्कुट पालन	संख्या	५०%	०.५०	२०	१.००	१०	०.५०	१०	०.५०	०	०.००	२०	१.००
४.३	रेबीम उद्योग	संख्या	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.४	सधुमक्षिक पालन	संख्या	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.५	गोठ्या 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	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण एकात्मिक खेती			३०	३०	१५	३.००	१५	३.००	०	०.००	३०	६.००	
५	जमीन आरोग्य सुधारणे													
५.१	सहज खत आणि नाटय पद्धतीने रोद्रिय मिश्रित उत्पादन	संख्या	५०%	०.५०	१०	०.५०	५	०.२५	५	०.२५	०	०.००	१०	०.५०
५.२	रोद्रिय खत निर्मिती युनिट	संख्या	५०%	०.५०	१०	०.३०	५	०.१५	५	०.१५	०	०.००	१०	०.३०
	एकूण जमीन आरोग्य सुधारणे			२०	०.८०	१०	०.४०	१०	०.४०	०	०.००	२०	०.८०	
६	पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत पद्धतीने वापर													
१	क्षेत्र उपचार													
१.१	सलग समतल पर मॉडेल ५ वे ८ (०.३० मी.)	क्षेत्र	१००%	०.३९	१००	११.००	१००	११.००	०	०.००	०	०.००	१००.००	११
१.२	सलग समतल पर मॉडेल ५ वे ८ (०.३० मी.)	क्षेत्र	१००%	०.३५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.३	खोल सलग समतली पर	क्षेत्र	१००%	०.३२	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२	जोषळीवरचे उपचार													
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	गोबिन्द कुंक्टर	संख्या	१००%	०.६०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.३	भाती नाता बांध	संख्या	१००%	५.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.४	सिमेट नाता बांध	संख्या	१००%	१२.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३	पाणी साठवण संरचनांची निर्मिती													
३.१	समुद्राधिक येतले अस्तरीकरण सह (२४X२४X४.७ मी.)	संख्या	१००%	३.३९	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.२	समुद्राधिक येतले अस्तरीकरण सह (२४X२४X४ मी.)	संख्या	१००%	१.९५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.३	समुद्राधिक येतले अस्तरीकरण विनाय (१००X१००X३ मी.)	संख्या	५०%	१४.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.४	येतले अस्तरीकरण सह (३०X३०X३ मी.)	संख्या	५०%	१.२५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.५	येतले अस्तरीकरण विनाय (३० X ३० X ३ मी.)	संख्या	५०%	०.५०	१०	५.००	५	२.५०	५	२.५०	०	०.००	१०	५.००
३.६	येतल्याचे बळकटीकरण (अस्तरीकरण)	संख्या	५०%	०.२५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.७	विहिरी	संख्या	१००%	२.५०	१०	२५.००	५	१२.५०	५	१२.५०	०	०.००	१०	२५.००
४	जुन्या जलसाठ्याचे पुनरुज्जीवन (वाळ काढणे, खोलीकरण, दुरुस्ती)	संख्या	१००%	३.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
५	भूजल पुनर्भरण													
५.१	विहिरीने कुपनलिकाचे पुनर्भरण करणे	संख्या	१००%	०.३४	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत वापर			१२०	४१.००	११०	४२.००	१०	२५.००	०	०.००	१२०	६६.०	
६	मुलस्थानी जलसंधारण													
६.१	खोल बांध बंदिस्ती इतरांचे बांधबंदिस्ती	क्षेत्र	१००%	०.०९	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
७	सुक्ष्म सिंचन													
७.१	टिबक सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.६	२	१.६०	२	१.६०	०	०.००	०	०.००	२	१.६०
७.२	जुमार सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.१३	५	०.६५	५	०.६५	०	०.००	०	०.००	५	०.६५
	एकूण सुक्ष्म सिंचन			९	२.५५	९	२.५५	०	०.००	०	०	९	२.५५	

३

नावाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव रातचांदणा, तालुका: यवतमाळ, उपविभाग: यवतमाळ, जिल्हा: यवतमाळ

२१) गाव समूह विकास आराखडा सन २०१८-१९ ते २०२०-२१

क्र. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	धीयत्व	प्रकल्प अपेक्षितता	अनुदान रु. लाख	एकूण मागणी (भौतिक)	अपेक्षित निधी (रु. लाख)	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक
1	हवामान अनुकूल कृषि पद्धतीस प्रोत्साहन													
१	जमिनीसह्ये कार्य प्रवृत्त्याचे प्रमाण वाढविणे													
	१. वानिकी आधारित शेती पद्धती													
१.१	प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०२८	५	०.१४	२	०.०६	१	०.००	०	०.००	५	०.१४
१.२	द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१४			०.००		०.११		०.००	०	०.००	
१.३	तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१४			०.००		०.००		०.०१	०	०.०१	
१.४	चतुर्थ वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१४			०.००		०.००		०.००	०	०.००	
	एकूण वानिकी				५	०.१४	२	०.०६	१	०.११	०	०.०१	५	०.१४
	२. फळवट्या लागवड													
१.२.१	अंबा (५ x ५) - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.८१	२	२.२४	२	१.०१	०	०.००	०	०.००	२	१.०१
१.२.२	अंबा (५ x ५) - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.४०	०	०.००	०	०.००	०	०.११	०	०.००	०	०.११
१.२.३	अंबा (५ x ५) - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.४०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.११	०	०.११
१.२.४	सिंबूळगिरी - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५५	३	१.८८	३	०.५४	०	०.००	०	०.००	३	०.५४
१.२.५	सिंबूळगिरी - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.५५	०	०.००	०	०.५५
१.२.६	सिंबूळगिरी - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०२	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.१८	०	०.१८
१.२.७	सिताफळ - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.६६	२	१.९५	२	०.७३	०	०.००	०	०.००	२	०.७३
१.२.८	सिताफळ - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.४८	०	०.००	०	०.४८
१.२.९	सिताफळ - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.११	०	०.११
१.२.१०	पेरू - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५६	२	१.७५	२	०.६२	०	०.००	०	०.००	२	०.६२
१.२.११	पेरू - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.३७	०	०.००	०	०.३७
१.२.१२	पेरू - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.१५	०	०.१५
१.२.१३	आवळा - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.४६	१	०.५०	१	०.१५	०	०.००	०	०.००	१	०.१५
१.२.१४	आवळा - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३	०	०.००	०	०.००	०	०.१५	०	०.००	०	०.१५
१.२.१५	आवळा - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.१०	०	०.१०
१.२.१६	डाळिंब - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.१३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१७	डाळिंब - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.१२	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१८	डाळिंब - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण फळवट्या लागवड				१०	७.११	२०	३.५५	०	१.६३	०	१.११	१०	५.६०
२	क्षारपट्ट व नोपण जमिनीचे व्यवस्थापन													
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	इन्फ्लेट व आउटलेटसह सेतलिंग आणि अडवट्टेसमयी 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 उपसठ साधने (पंपराज)	संख्या	५०%	०.१०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.४	दुधार सिंचन	संख्या	५०%	०.१३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण क्षारपट्ट जमिन व्यवस्थापन				०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३	सुरक्षित शेती													
३.१	शेडनेट हाऊस (GI/MS पार्श्व) (१०० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	१.५१	४	१.००	१	३.००	२	३.००	०	०.००	४	६.००
३.२	शेडनेट हाऊस (बांबू) (१०० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	०.१०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.१०	०	०.१०
३.३	पॉलीहाऊस (नेशनल जायव्हिजन्स) (१०० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	४.५५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.४	पॉली टनेज (१०० चौ. मी.)	क्षेत्र	५०%	०.०६	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.५	पॉलीहाऊस, शेडनेट हाऊससमयी भजीपाटा, फुलफिकाचे उच्च मूल्यविकास लागवड सहित	क्षेत्र	५०%	०.१०	४	१.८०	२	१.४०	३	१.४०	०	०.००	४	२.६०
३.६	पॉली टनेजसमयी भजीपाटा, फुलफिकाचे उच्च मूल्यविकास लागवड सहित	क्षेत्र	५०%	०.०८	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण सुरक्षित शेती				८	८.६०	४	४.४०	५	४.४०	०	०.००	८	८.६०

नामाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव: रातघांदगा, तातुका: चवतमाळ, उपविभाग: चवतमाळ, जिल्हा: चवतमाळ

२१) गाव समूह विकास आराखडा सन २०१८-१९ ते २०२०-२१

क्र. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्थव्यय	अनुदान रु. लाक	एकूण खर्चाची श्रेणी	अनुसूचित जाती/प्रा.स	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक
४	एकात्मिक शेती पद्धती													
४.१	बंदिस्त बोलीपालन	संख्या	५०%	०.५०	३०	१०.००	१०	५.००	५	२.५०	५	२.५०	३०	१०.००
४.२	कुक्कुट पालन	संख्या	५०%	०.०५	२०	१.००	१०	५.५०	१२	६.५०	०	०.००	२०	१.००
४.३	रेबीम उद्योग	संख्या	५०%	०.५०	५	२.५०	२	१.००	३	१.५०	०	०.००	५	२.५०
४.४	मधुमक्षिका पालन	संख्या	५०%	०.५०	१	५.५०	१	५.५०	०	०.००	०	०.००	१	५.५०
४.५	गोठ्या पाण्यातील मलपातन	संख्या	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.६	हजर कृषि आधारित उद्योग	संख्या	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण एकात्मिक शेती				३६	२४.००	२१	४०.००	१८	१५.५०	५	०.५०	३६	१९.००
५	जमीन आरोग्य सुधारणे													
५.१	गाढवूक खत आणि नाडेप पद्धतीने सेंद्रिय निविष्ट उपपटन	संख्या	५०%	०.०५	१०	०.५०	५	०.२५	५	०.२५	०	०.००	१०	०.५०
५.२	सेंद्रिय खत निर्मिती युनिट	संख्या	५०%	०.०२	१०	०.३०	५	०.२५	५	०.२५	०	०.००	१०	०.३०
	एकूण जमीन आरोग्य सुधारणे				२०	०.८०	१०	०.५०	१०	०.५०	०	०.००	२०	०.८०
११	पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत पद्धतीने वापर													
१	क्षेत्र उपचार													
१.१	सलग समतल चर मॉडेल ५ ते ८ (०.३० मी)	क्षेत्र	१००%	०.२९	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०.००	०
१.२	सलग समतल चर मॉडेल ५ ते ८ (०.२५ मी)	क्षेत्र	१००%	०.२५	१५	३.७५	१५	३.७५	०	०.००	०	०.००	१५	३.७५
१.३	खोल सलग समतलचरी चर	क्षेत्र	१००%	०.१२	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२	ओघळीवरचे उपचार													
२.१	अनागड दगडाचे बांध	संख्या	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.२	गॅलियन स्ट्रक्टर	संख्या	१००%	०.१०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.३	मळी नाल बांध	संख्या	१००%	५.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.४	सिमेंट नाल बांध	संख्या	१००%	१२.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३	पाणी साठवण संरचनांची निर्मिती													
३.१	सामुदायिक शेताळणे-अस्तरीकरण सह (२४X२४X४.७ मी)	संख्या	१००%	३.३९	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.२	सामुदायिक शेताळणे-अस्तरीकरण सह (२४X२४X४ मी)	संख्या	१००%	१.७५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.३	सामुदायिक शेताळणे-अस्तरीकरण फिवाय (१००X१००X२ मी)	संख्या	५०%	१.४०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.४	शेताळणे-अस्तरीकरणसह (३०X३०X२ मी)	संख्या	५०%	१.२५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.५	शेताळणे-अस्तरीकरणफिवाय (३०X३०X३ मी)	संख्या	५०%	०.५०	१०	५.००	१०	५.००	५	०.००	०	०.००	१०	५.००
३.६	शेताळण्याचे कळकटीकरण (अस्तरीकरण)	संख्या	५०%	०.२५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.७	विहिरी	संख्या	१००%	२.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४	नूतन जलसंधारणेचे पुनरुज्जीवन (गाळ काढणे, खोलीकरण, दुरुस्ती)	संख्या	१००%	२.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
५	भूजल पुनर्भरण													
५.१	विहिरीचे / कुपनिकाचे पुनर्भरण करणे	संख्या	१००%	०.१४	१०	१.४०	५	०.७०	५	०.७०	०	०.००	१०	१.४०
	एकूण पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत वापर				३५	१०.१५	३०	१.१५	५	०.७०	०	०.००	३५	१०.१५
६	मुतस्थानी जलसंधारण													
६.१	शेत बांध बंदिस्ती टाळीचे बांधबंदिस्ती	क्षेत्र	१००%	०.०९	२००	१८.००	१००	१८.००	०	०.००	०	०.००	२००	१८.००
७	सुश्रम सिंचन													
७.१	टिंक सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.१	१०	६.००	५	३.००	५	३.००	०	०.००	१०	६.००
७.२	तुषार सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.१३	१५	१.८८	१५	१.९५	५	०.६३	०	०.००	१५	१.८८
	एकूण सुश्रम सिंचन				२५	७.८८	२५	४.९५	१०	३.६३	०	०.००	२५	७.८८

५

मानाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव: साबरगड, तालुका: यवतमाळ, उपविभाग: यवतमाळ, जिल्हा: यवतमाळ

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)	अवशेष पैसे (रु लाख)	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक
1	हक्कामान अनुकूल कृषि पद्धतीस प्रोत्साहन													
१	जमिनीमध्ये कार्य प्रगतीचे प्रमाण वाढविणे													
	१. वानिकी आधारित शेती पद्धती													
१.१	प्रथम वर्ष	हेक्टर	१००%	०.०२८	१	०.०६	१	०.०६	०	०.००	०	०.०६	१	०.०६
१.२	द्वितीय वर्ष	हेक्टर	१००%	०.०१४				०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.३	तृतीय वर्ष	हेक्टर	१००%	०.०१४				०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.४	चतुर्थ वर्ष	हेक्टर	१००%	०.०१४				०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण वानिकी				१	०.०६	१	०.०६	०	०.००	०	०.०६	१	०.०६
२	फळसाग लागवड													
१.२.१	अंबा (५.३.५) - प्रथम वर्ष	हेक्टर	१००%	०.८१	१	१.२४	१	१.२४	०	०.००	०	०.००	१	१.२४
१.२.२	अंबा (५.३.५) - द्वितीय वर्ष	हेक्टर	१००%	०.४१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.३	अंबा (५.३.५) - तृतीय वर्ष	हेक्टर	१००%	०.४१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.४	सिन्धुवागिय - प्रथम वर्ष	हेक्टर	१००%	०.५५	१	१.२५	१	०.६३	०	०.००	०	०.००	१	०.६३
१.२.५	सिन्धुवागिय - द्वितीय वर्ष	हेक्टर	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.६	सिन्धुवागिय - तृतीय वर्ष	हेक्टर	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.७	सिताकळ - प्रथम वर्ष	हेक्टर	१००%	०.६६	१	१.४५	१	०.००	०	०.००	०	०.००	१	०.००
१.२.८	सिताकळ - द्वितीय वर्ष	हेक्टर	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.९	सिताकळ - तृतीय वर्ष	हेक्टर	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१०	पेरू - प्रथम वर्ष	हेक्टर	१००%	०.५६	१	१.२५	१	०.६३	०	०.००	०	०.००	१	०.६३
१.२.११	पेरू - द्वितीय वर्ष	हेक्टर	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१२	पेरू - तृतीय वर्ष	हेक्टर	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१३	अवळ - प्रथम वर्ष	हेक्टर	१००%	०.४६	१	०.५०	१	०.३५	०	०.००	०	०.००	१	०.३५
१.२.१४	अवळ - द्वितीय वर्ष	हेक्टर	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१५	अवळ - तृतीय वर्ष	हेक्टर	१००%	०.०१	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१६	डळिव - प्रथम वर्ष	हेक्टर	१००%	०.१३	१	१.११	१	०.००	०	०.००	०	०.००	१	१.११
१.२.१७	डळिव - द्वितीय वर्ष	हेक्टर	१००%	०.१३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.२.१८	डळिव - तृतीय वर्ष	हेक्टर	१००%	०.०५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण फळसाग लागवड				११	८.६७	११	४.६४	०	०.००	०	४.६४	११	४.६४
३	क्षारपट्ट व नोपण जमिनीचे व्यवस्थापन													
३.१	सब सर्फेस ड्रेनेज	हेक्टर	५०%	०.६०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.२	ड्रनेज व आउटलेटसह फोसले आणि आउटलेटमध्ये नगदादी लागवड, गाळी बांध	संख्या	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.३	पाणी उपसह साधने (पंपसंच)	संख्या	५०%	०.१०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.४	तुषार सिंचन	संख्या	५०%	०.१३	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण क्षारपट्ट जमिनी व्यवस्थापन				०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४	सरसिंचन योजी													
४.१	पीटनेट हाऊस (GI/MS पाईप) (१००० चौ.मी.)	हेक्टर	५०%	१.५०	१	१.५०	१	१.५०	०	०.००	०	०.००	१	१.५०
४.२	पीटनेट हाऊस (बांबू) (१००० चौ.मी.)	हेक्टर	५०%	०.१०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.३	पीटनेट हाऊस (नैसर्गिक वायुविजन) (१००० चौ.मी.)	हेक्टर	५०%	४.६५	१	४.६५	१	४.६५	०	०.००	०	०.००	१	४.६५
४.४	पीटनेट (१००० चौ.मी.)	हेक्टर	५०%	०.०६	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.५	पीटनेट हाऊस, पीटनेट हाऊसमध्ये भाजीपाला, फलपिकाचे उच्च मुल्यांकित लागवड सहित	हेक्टर	५०%	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.६	पीटनेट हाऊसमध्ये भाजीपाला, फलपिकाचे उच्च मुल्यांकित लागवड सहित	हेक्टर	५०%	०.०८	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण सरसिंचन योजी				१	६.१५	१	६.१५	०	०.००	०	०.००	१	६.१५

नानाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव: सावरगाड, तालुका: पवतमाळ, उपविभाग: पवतमाळ, जिल्हा: पवतमाळ

२१) गाव समूह विकास आराखडा सन २०१८-१९ ते २०२०-२१

क्र. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्पणदिवस	अनुदान रु. लाख	एकूण मागणी (भौतिक)	आवकक निधी रु. लाख	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक	भौतिक	आर्थिक
४	एकात्मिक येती पद्धती													
४.१	बंदिस्त शेतीपालन	संख्या	५०%	०.५०	१०	५.००	५	२.५०	५	२.५०	०	०.००	१०	५.००
४.२	कुक्कुट पालन	संख्या	५०%	०.०५	१०	०.५०	५	०.२५	५	०.२५	०	०.००	१०	०.५०
४.३	शेडीन उद्योग	संख्या	५०%	०.५०	१	०.५०	१	०.५०	०	०.००	०	०.००	१	०.५०
४.४	मधुमधिका पालन	संख्या	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
४.५	गोठ्या पाय्कळील माल्यपालन	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	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
	एकूण एकात्मिक येती				२१	१६.००	१२	१२.५०	१०	१२.५०	०	०.००	२२	२५.००
५	जमीन आरोग्य सुधारणे													
५.१	गाठक खत आणि नाडेप पद्धतीने वॉट्रिप निविष्ट उपायन	संख्या	५०%	०.०५	१०	०.५०	५	०.२५	५	०.२५	०	०.००	१०	०.५०
५.२	वॉट्रिप खत निर्मिती युनिट	संख्या	५०%	०.०३	१०	०.३०	५	०.१५	५	०.१५	०	०.००	१०	०.३०
	एकूण जमीन आरोग्य सुधारणे				२०	०.८०	१०	०.४०	१०	०.४०	०	०.००	२०	०.८०
११	पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत पद्धतीने वापर													
१	क्षेत्र उपचार													
१.१	सलग समतल चर मॉडेल ५ ते ८ (०-३० मी.)	क्षेत्र	१००%	०.२९	१००	१९.००	१००	१९.००	०	०.००	०	०.००	१००.००	१९.००
१.२	सलग समतल चर मॉडेल ५ ते ८ (०-४५ मी.)	क्षेत्र	१००%	०.२५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
१.३	खोल सलग समतलचरी चर	क्षेत्र	१००%	०.२२	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२	ओघळीवरचे उपचार													
२.१	अनमड दगडाने बांध	संख्या	१००%	०.०२	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.२	गॅबियन स्क्वेट	संख्या	१००%	०.१०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.३	भाट्टी नाला बांध	संख्या	१००%	५.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
२.४	सिमेंट नाला बांध	संख्या	१००%	१२.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३	पाणी साठवण संरचनाची निर्मिती													
३.१	सामुदायिक शेताळे अस्तरीकरण सह (३४X२४X४ मी.)	संख्या	१००%	३.३९	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.२	सामुदायिक शेताळे अस्तरीकरण सह (२४X२४X४ मी.)	संख्या	१००%	१.७५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.३	सामुदायिक शेताळे अस्तरीकरण शिवाय (१००X१००X३ मी.)	संख्या	५०%	१४.००	१	१४.००	१	१४.००	०	०.००	०	०.००	१	१४.००
३.४	शेताळे अस्तरीकरणसह (२०X३०X३ मी.)	संख्या	५०%	१.२५	१०	१२.५०	१०	१२.५०	०	०.००	०	०.००	१०	१२.५०
३.५	शेताळे अस्तरीकरणशिवाय (२० X ३० X ३ मी.)	संख्या	५०%	०.५०	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.६	शेताळ्यांचे बळकटीकरण (अस्तरीकरण)	संख्या	५०%	०.२५	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००	०	०.००
३.७	विहिरी	संख्या	१००%	२.५०	१०	२५.००	५	१२.५०	५	१२.५०	०	०.००	१०	२५.००
४	जुन्या जलस्रोतांचे पुनरुज्जीवन (गाळ काढणे, खोलीकरण, दुरुस्ती)	संख्या	१००%	१.००	२	४.००	२	४.००	०	०.००	०	०.००	२	४.००
५	भूजल पुनर्भरण													
५.१	विहिरीचे / कुणवटिकांचे पुनर्भरण करणे	संख्या	१००%	०.२४	१०	१.२०	५	०.६०	५	०.६०	०	०.००	१०	१.२०
	एकूण पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत वापर				१३३	७५.१०	१२३	६१.००	१३०	६३.५०	०	०.००	१३३	७५.१०
६	मुलस्थानी जलसंधारण													
६.१	शेत बांध बंदिस्ती/दाळीचे बांधबंदिस्ती	क्षेत्र	१००%	०.०९	४४०	११.६०	४४०	११.६०	०	०.००	०	०.००	४४०	११.६०
७	सुक्ष्म सिंचन													
७.१	ठिंक सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.३	१०	६.००	५	३.००	५	३.००	०	०.००	१०	६.००
७.२	तुषार सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.१३	२०	१.५०	१०	०.७५	१०	०.७५	०	०.००	२०	१.५०
	एकूण सुक्ष्म सिंचन				३०	८.५०	१५	३.७५	१५	३.७५	०	०.००	३०	८.५०

२

