



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 :-mahapocra@gmail.com

जा. क्र. नादेकसंप्र-०७१४/ प्र. क्र. ९४/ मृदा विज्ञान /२५८/२०१८, दि. १९/०७/२०१८

प्रति,

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

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

संदर्भ:- आपलेकडील पत्र क्र. तांशा/ना.दे.कृ.सं.प्र./प्र.आ/६८३२/२०१८ दिनांक- ०४/०७/२०१८

वरिल विषयास अनुसरून कळविण्यात येते की, आपलेकडील संदर्भिय पत्राने नानाजी देशमुख कृषी संजीवनी प्रकल्पांतर्गत पथदर्शी तत्वावर सुक्ष्मनियोजन प्रक्रिया संपन्न झालेल्या कारंजा तालुक्यातील ८ गावांचे सविस्तर प्रकल्प अहवालास जिल्हास्तरीय समन्वय समितीने दिनांक ४.७.२०१८ रोजीचे बैठकीमध्ये मान्यता प्रदान केलेबाबत या प्रकल्प व्यवस्थापन कक्षास कळविलेले आहे. तथापि सदर पत्र व सोबत असलेल्या समिती बैठकीच्या इतिवृत्तावरून सदर सविस्तर प्रकल्प अहवालास (डीपीआर) संबधित ग्राम कृषी संजीवनी समितीची मान्यता घेण्यात आली किंवा कसे ? याबाबत स्पष्टता होत नाही.


सदर संदर्भिय पत्रानुसार प्राप्त झालेल्या ८ गावांच्या सविस्तर प्रकल्प अहवालास खालील प्रमाणे अटी व शर्तीच्या अधिन राहून मान्यता देण्यात येत आहे.

अ.क्र	गावाचे नाव	प्रस्तावित आराखडा (र.रु. लाखात)	मान्यता प्रदान करण्यात आलेला आराखडा (र.रु. लाखात)
१	वाई	४२३.९२	४०७.९४
२	लोहारा	३६७.८०	३५३.७९
३	किनखेड	२०९.२८	१९९.५७
४	वढवी	२९५.५७	२७७.३८
५	मांडवा	१८७.५६	१७८.२८
६	किसाननगर	१३५.२८	१२८.९५
७	देवचंडी	१८०.०६	१७२.२२
८	ईसफ्फूर	११७.२८	९२.८९
एकूण		१९०७.९५	१८००.३४

## अटी व शर्ती-

१. प्रकल्पात मंजूर मात्र सोबत सहपत्रित 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.
२. सविस्तर प्रकल्प आराखड्यामध्ये बाबनिहाय दर्शविण्यात आलेले अनुदान हे अंतीम नसून प्रकल्प व्यवस्थापन कक्षाने त्या त्या वर्षामध्ये निर्गमित केलेल्या मार्गदर्शक सुचनाप्रमाणे परिगणित करणेत यावे.
३. उपलब्ध निधीच्या मर्यादेत कामे घेण्यात यावीत.
४. सदर प्रस्तावित आराखड्यास ग्राम कृषी संजीवनी समितीची मान्यता बंधनकारक आहे.
५. फळबाग लागवड या घटकासाठी राज्याच्या भाऊसाहेब फुडकर फळबाग लागवड योजनेत संबधित फळपीकास असलेले मापदंड उपयोगात आणावेत.
६. सविस्तर प्रकल्प आराखड्याची तांत्रिक तपासणी केले बाबत उपविभागीय कृषी अधिकारी प्रमाणित केलेले असावे.
७. ग्राम कृषी संजीवनी समितीची स्थापना शासन निर्णय दि.७.११.२०१७ नुसार स्थापन झाली असल्याची खात्री उपविभागीय कृषी अधिकारी यांनी केलेली असावी.
८. लाभार्थी निवड प्रकल्प व्यवस्थापन कक्षा कडील मार्गदर्शक सुचनानुसार करावी. सार्वजनिक क्षेत्रावरील मृदा व जलसंधारण विषयक कामे कामे ग्राम कृषी संजीवनी समितीने करावयाची आहेत.
९. सार्वजनिक स्वरुपाची कामावर माहिती फलक लावण्यात यावा.
१०. पॅक हाऊस, प्रकवारी 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) इ. करिता लाभ फक्त एफपीओ/एफपीसी/ एफआयजी/ एसएचजी करिता देय राहिल , तसेच सदरची कामे एफपीओ/एफपीसी/ एफआयजी/ एसएचजी यांनीचे करावयाची आहेत.
११. पाण्याचे अंदाज पत्रक हे प्रकल्पांतर्गत विकसित केलेल्या ॲप व्दारा माहिती भरून तयार केलेले असावे.

१२. पाण्याच्या अंदाजपत्रकानुसार शिल्लक अपधावापैकी ३० टक्के अपधाव सोडून शिल्लक राहणा-  
या अपधावापेक्षा प्रस्तावित कामाचे टीसीएम जास्त नसल्याची खात्री उपविभागीय कृषी  
अधिकारी यांनी करावी.
१३. प्रस्तावातील मंजूर काम/बाबीची अंमलबजावणी करतांना ते काम/बाब तांत्रिक दृष्ट्या योग्य  
असल्याची खात्री करुनच अंमलबजावणी करावी.
१४. अस्तित्वातील मृद व जलसंधारण कामे तसेच प्रस्तावीत मृद व जलसंधारण कामे यांचे प्रकल्प  
व्यवस्थापन कक्षाने दिलेल्या रंगीत नकाशावर मॅपींग/मार्कींग करावे तसेच सदर कामांचे  
पाणीसाठा टीसीएम वस्तुस्थितीदर्शक नोद केलेची खात्री उपविभागीय कृषी अधिकारी यांनी  
करावी.
१५. मृद व जलसंधारण कामे करतांना जलसंधारण विभागाकडील मार्गदर्शक सुचनाप्रमाणे तांत्रिक  
मंजूरी व त्याप्रमाणे अवश्यक त्या सर्व मंजू-या घेऊन व विहित केलेल्या मापन पुस्तिकेमध्ये नोंदी  
घेऊन/प्रमाणित करुन आवश्यक रेकॉर्ड ठेवावे.
१६. सोबत सहपत्रित केलेल्या प्रपत्र क्रमांक २१ (गाव समूह विकास आराखडा सम २०१८-१९ ते  
२०-२१) या मध्ये मंजूर बाबनिहाय घटकाप्रमाणे अंमलबजावणी करावी.
१७. प्रकल्प व्यवस्थापन कक्षाकडून ॲप विकसित झालेनंतर सर्व माहिती सदर ॲप मध्ये  
भरण्यात यावी.



(विकास चंद्र रस्तोगी)

प्रकल्प संचालक

प्रत- माहिती तथा कार्यवाहीस्तव  
जिल्हाधिकारी, वाशिम



नानाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव: वाई, 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)	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौ	आ	भौ	आ	भौ	आ	भौ	आ
	हवामान अनुकूल कृषि पद्धतीस प्रोत्साहन													
१	<b>जमिनीमध्ये कर्ब ग्रहणाचे प्रमाण वाढविणे</b>													
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
	<b>एकूण वानिकी शेती पद्धती</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	०.३१	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	१३.००	८.१४	३.००	०.९४	३.००	०.९४	७.००	२.१९	१३.००	४.०७
१.२.५	लिंबू - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५३	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.५६	०.००	०.५६	०.००	१.१३
१.२.६	लिंबू - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०२३	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.३८	०.००	०.३८	
१.२.७	सिताफळ - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.६६१	१.००	०.७३	१.००	०.३६	०.००	०.००	०.००	०.३६	१.००	०.३६
१.२.८	सिताफळ - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५२	०.००	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	१.००	०.३१	०.००	०.००	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	०.१९	०.००	०.००	०.००	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	०.१२	०.००	०.१२	
१.२.१३	आवळा - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.४५८	१.००	०.५०	१.००	०.२५	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	०.२५
१.२.१४	आवळा - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३१	०.००	०.००	०.००	०.००	०.१५	०.००	०.००	०.००	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	०.१०	०.००	०.१०	
१.२.१६	डाळिंब - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.९३	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
१.२.१७	डाळिंब - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.११६	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
१.२.१८	डाळिंब - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०४८	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
	<b>एकूण फळबाग लागवड</b>			<b>२१.००</b>	<b>१५.०८</b>	<b>७.००</b>	<b>२.३७</b>	<b>५.००</b>	<b>३.३८</b>	<b>९.००</b>	<b>५.३३</b>	<b>२१.००</b>	<b>११.०९</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 आउटलेट्स सह 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 (GI/MS पाईप) (१००० चौ मी)	क्षेत्र	५०%	१.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
३.२	शेडनेट हाऊस (बांबू) (१००० चौ मी)	क्षेत्र	५०%	०.९०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
३.३	पॉलीहाऊस (नैसर्गिक वायुविजन) (१००० चौ 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 चौ 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	पालाहाउस/ शेडनेट हाऊसमध्ये माजीपाला/ फुलपिकाचे उच्च मुल्यांकित लागवड साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.७०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
३.६	पॉली टनेलमध्ये माजीपाला/ फुलपिकाचे उच्च मुल्यांकित लागवड साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.०८	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
	<b>एकूण संरक्षित शेती</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>	

*Handwritten signature*

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	एकात्मिक शेती पद्धती													
४.१	बंदिस्त शेतीपालन	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	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	गोख्या 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	जमीन आरोग्य सुधारणे													
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 जमीन 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	ओघळीवरचे उपचार													
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	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	घाणी 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	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	जुन्या जलसाठ्यांचे पुनरुज्जीवन (गाळ काढणे/खोलीकरण/ दुरुस्ती)	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	शुद्ध पुनर्ररण													
५.१	विहिरींचे / कुपनलिकांचे पुनर्ररण 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>५९.००</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>२६१.६५</b>
६	मुलस्थानी जलसंधारण (शेत बांध बंदिस्ती/ढाळीचे बांधबंदिस्ती)	क्षेत्र	१००%	०.०९	३५५.००	३९.९५	१००.००	९.००	१००.००	९.००	१५५.००	१३.९५	३५५	३९.९५
७	सुक्ष्म सिंचन													
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>

Handwritten signature/initials.



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	
							मौ	आ	मौ	आ	मौ	आ	मौ	आ
८	संरक्षित सिंचनाकरिता पाण्याची उपलब्धता													
८.१	पाणी उपसा साधने (पंपसंच)	संख्या	५०%	०.१०	३०	३.००	१०.००	१.००	१०.००	१.००	१०.००	१.००	३०	३.००
८.२	पार्सेप (एचडीपीई/ पीव्हीसी)	संख्या	५०%	०.१५	२०	३.००	७.००	१.०५	७.००	१.०५	६.००	०.९०	२०	३.००
	<b>एकूण संरक्षित सिंचनाकरिता पाण्याची उपलब्धता</b>				५०	६.००	१७.००	२.०५	१७.००	२.०५	१६.००	१.९०	५०	६.००
III	काढणी पश्चात व्यवस्थापन व हवामान अनुकूल मुख्य साखळीचे बळकटीकरण													
१	पायाभूत सुविधा निर्माण करणे													
१.१	पॅकहाऊस	संख्या	५०%	२.००	१.००	२.००	१.००	२.००	०.००	०.००	०.००	०.००	१	२.००
१.२	प्रतवारी व संकलन केंद्र	संख्या	४०%	६.००	१.००	६.००	०.००	०.००	१.००	६.००	०.००	०.००	१	६.००
१.३	गोदाम	संख्या	५०%	१२.५०	१.००	१२.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	१२.५०	१	१२.५०
१.४	प्राथमिक प्रक्रिया केंद्र	संख्या	४०%	१०.००	१.००	१०.००	०.००	०.००	१.००	१०.००	०.००	०.००	१	१०.००
१.५	पूर्व शीतकरण गृह	संख्या	३५%	९.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.६	शीतगृह	संख्या	३५%	५०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.७	सयपनिग बॅर	संख्या	३५%	५०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.८	कांदा चाळ	संख्या	५०%	०.८८	१०.००	८.७५	३.००	२.६३	३.००	२.६३	४.००	३.५०	१०	८.७५
१.९	रखायी /फिरते विक्री केंद्र	संख्या	५०%	०.१५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.१०	शेतमाल वाहतुकीकरिता वाहन/ शीतवाहन	संख्या	३५%	९.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
	<b>एकूण पायाभूत सुविधा निर्माण करणे</b>				१४.००	३९.२५	४.००	४.६३	५.००	१८.६३	५.००	१६.००	१४	३९.२५
२	भाडे तत्वावर कृषि अवजारे केंद्र -सुविधा निर्मिती	संख्या	५०%	७.५०	१.००	७.५०	०.००	०.००	१.००	७.५०	०.००	०.००	१	७.५०
३	हवामान अनुकूल वाणांचे पायाभूत आणि प्रमाणित बियाणे तयार करणे	क्षेत्र	१००%	०.१५	१०.००	१.५०	०.००	०.००	१०.००	१.५०	०.००	०.००	१०	१.५०
४	बियाणे हब-पायाभूत सुविधांच्या विकास करणे													
४.१	बियाणे प्रक्रिया उपकरणे १००० मे.टन क्षमतेसाठी	संख्या	५०%	१८.९०	१.००	१८.९०	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	१८.९०	१	१८.९०
४.२	बियाणे सुकवणी यार्ड १००० मे.टन क्षमतेसाठी	संख्या	५०%	१६.३५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
४.३	बियाण्याची साठवण / गोदाम (७०० चौ.मी. (क्षमता १००० मे.टन)	संख्या	५०%	२६.२५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
	<b>एकूण बियाणे हब-पायाभूत सुविधा विकास</b>				१.००	१८.९०	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	१८.९०	१	१८.९०
	<b>एकूण आर्थिक</b>				७४८	४९१	२२८	८८	२३५	१५४	२८५	१६६	७४८	४०७.१४
	<b>एकूण वैयवृत्तिक शेतकरी उत्पादक कंपनीसह (रु. लाख)</b>													१४५.४९
	<b>एकूण सार्वजनिक क्षेत्रावरील कामे (रु. लाख)</b>													२६१.६५

टिप-

१ बाबानिहाय इच्छुक शेतक-यांनी यादी स्वतंत्र प्रपत्रात देण्यात यावी.

२ फळवाग लागवड या बाबी खालील सन २०२०-२१ मध्ये लागवड होणा-या शिक क्षेत्राचे विदेशी व स्थानीय वर्षाचे अनुदान सन २०२१-२२ व २०२२-२३ या वर्षांमध्ये देव होईल. सन २०२१-२२ व २०२२-२३ या वर्षांचा वार्षिक आरखळा तयार करताना त्यामध्ये या विदेशी व स्थानीय वर्षांचे देय अनुदानाचा समावेश करावा.





नानाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव: लोहारा, 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 मूल्यमी (भातिका)	आवश्यक निधी रु.लाख	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौ	आ	भौ	आ	भौ	आ	भौ	आ
<b>हवामान अनुकूल कृषि पद्धतीस प्रोत्साहन</b>														
<b>१ जमिनीमध्ये कर्ब ग्रहणाचे प्रमाण वाढविणे</b>														
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	०	०.००
१.१.२	वानिकी आधारीत शेती पद्धती द्वितीय वर्ष	क्षेत्र		०.००७				०.००		०.००		०		०.००
१.१.३	वानिकी आधारीत शेती पद्धती तृतीय वर्ष	क्षेत्र		०.००७				०.००		०.००		०		०.००
१.१.४	वानिकी आधारीत शेती पद्धती चतुर्थ वर्ष	क्षेत्र		०.००७				०.००		०.००		०		०.००
<b>एकूण वानिकी शेती घट्टती</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>
<b>२. फळबाग लागवड</b>														
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	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	०.००	०.३१	०.००	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	०.००	०.००	०.२०	
१.२.४	लिंगू - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५४९	१२.००	७.५१	३.००	०.९४	३.००	०.९४	६.००	१२.००	३.७५	
१.२.५	लिंगू - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५३	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.५६	०.००	०.००	१.१३	
१.२.६	लिंगू - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०२३	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.३८	
१.२.७	सिताफळ - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.६६१	२.००	१.४५	१.००	०.३६	१.००	०.३६	०.००	२.००	०.७३	
१.२.८	सिताफळ - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५२	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.२२	०.००	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	०.००	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	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	०.००	०.००	०.१९	
१.२.१२	पेरू - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१९	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	१.००	०.२५	१.००	०.२५	०.००	२.००	०.५०	
१.२.१४	आवळा - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३१	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.१५	०.००	०.००	०.३०	
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	०.१०	
१.२.१६	डालिंब - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.९३	२.००	२.१९	१.००	०.५५	१.००	०.५५	०.००	२.००	१.०९	
१.२.१७	डालिंब - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.११६	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.३३	०.००	०.००	०.६६	
१.२.१८	डालिंब - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०४८	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.२२	
<b>एकूण फळबाग लागवड</b>				<b>२४.००</b>	<b>१७.४७</b>	<b>७.००</b>	<b>१.६१</b>	<b>८.००</b>	<b>४.४८</b>	<b>१.००</b>	<b>२४.००</b>	<b>१३.०९</b>		
<b>२ क्षारपड व चौपण 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	
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	
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	
२.४	तृषार सिंचन	संख्या	५०%	०.२४	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>	<b>०.००</b>
<b>३ संरक्षित शेती</b>														
३.१	शेडनेट हाऊस (GLIMS पाईप) (१००० चौ मी)	क्षेत्र	५०%	१.५०	३.००	४.५०	१.००	१.५०	१.००	१.५०	१.००	३.००	४.५०	
३.२	शेडनेट हाऊस (बांबू) (१००० चौ मी)	क्षेत्र	५०%	०.९०	२.००	१.८०	०.००	०.००	१.००	०.९०	१.००	२.००	१.८०	
३.३	पॉलीहाऊस (नेसार्गिक वायुविजन) (१००० चौ मी)	क्षेत्र	५०%	४.६५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	
३.४	पॉली. टनेल (१००० चौ मी)	क्षेत्र	५०%	०.०६	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	१.००	०.७०	
३.६	पॉली टनेलमध्ये भाजीपाला/ फुलपिकाचे उच्च मूल्यांकित लागवड साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.०८	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	
<b>एकूण संरक्षित शेती</b>				<b>६.००</b>	<b>७.००</b>	<b>१.००</b>	<b>१.५०</b>	<b>२.००</b>	<b>२.४०</b>	<b>३.००</b>	<b>६.००</b>	<b>७.००</b>		

Allog

अ. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्थसहाय्य	अनुदान रु.लाख	एकूण मागणी (भाबिक)	आवश्यक निधी (रु.लाख)	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौ	आ	भौ	आ	भौ	भौ	आ	
४	<b>एकात्मिक शेती पद्धती</b>													
४.१	बंदिस्त शेळीपालन	संख्या	५०%	०.५०	१५.००	७.५०	५.००	२.५०	५.००	२.५०	५.००	१५.००	७.५०	
४.२	कुक्कुट पालन	संख्या	५०%	०.०५	१२.००	०.६०	५.००	०.२५	५.००	०.२५	२.००	१२.००	०.६०	
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	
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	
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	
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	
	<b>एकूण एकात्मिक शेती</b>				<b>२७.००</b>	<b>८.१०</b>	<b>१०.००</b>	<b>२.७५</b>	<b>१०.००</b>	<b>२.७५</b>	<b>७.००</b>	<b>२७.००</b>	<b>८.१०</b>	
५	<b>जमीन आरोग्य सुधारणे</b>													
अ	गांडूळ खत आणि नाडेप पद्धतीने सॉड्रिय निविष्ट उत्पादन	संख्या	५०%	०.०५	६०.००	३.००	२०.००	१.००	२०.००	१.००	२०.००	६०.००	३.००	
ब	सॉड्रिय खत निर्मिती युनिट	संख्या	५०%	०.०३	१०.००	०.३०	३.००	०.०९	३.००	०.०९	४.००	१०.००	०.३०	
	<b>एकूण जमीन आरोग्य सुधारणे</b>				<b>७०.००</b>	<b>३.३०</b>	<b>२३.००</b>	<b>१.०९</b>	<b>२३.००</b>	<b>१.०९</b>	<b>२४.००</b>	<b>७०.००</b>	<b>३.३०</b>	
॥	<b>पाण्याचा कार्यक्रम 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	
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	
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	
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	
२	<b>ओघळीवरचे उपचार</b>				०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	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	
२.२	गॅबियन स्ट्रक्टर	संख्या	१००%	०.६०	४.००	२.४०	२.००	१.२०	२.००	१.२०	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	१.००	५.००	
२.४	सिमेट नाला बांध	संख्या	१००%	१२.००	४.००	४८.००	०.००	०.००	१.००	१२.००	३.००	४.००	४८.००	
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	
३.२	सामुदायिक शेततळे अस्तरीकरण शिवाय (१००x१००x३ मी)	संख्या	५०%	१४.००	२.००	२८.००	१.००	१४.००	१.००	१४.००	०.००	२.००	२८.००	
३.४	शेततळे-अस्तरीकरणसह (३०x३०x मी)	संख्या	५०%	१.२५	८.००	१०.००	३.००	३.७५	३.००	३.७५	२.००	८.००	१०.००	
३.५	शेततळे अस्तरीकरण शिवाय (३० X ३० X ३ मी)	संख्या	५०%	०.५०	१.००	४.५०	३.००	१.५०	३.००	१.५०	३.००	१.००	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	
३.७	विहिरी	संख्या	१००%	२.५०	६०.००	१५०.००	२०.००	५०.००	२०.००	५०.००	२०.००	६०.००	१५०.००	
४	जुन्या जलसाठ्यांचे पुनरुज्जीवन (गाळ काढणे/खोलीकरण/दुरुस्ती)	संख्या	१००%	२.००	३.००	६.००	३.००	६.००	०.००	०.००	०.००	३.००	६.००	
५	<b>भूजल पुनभरण</b>													
५.१	विहिरीचे / कुपनलिकांचे पुनभरण करणे	संख्या	१००%	०.१४	७५.००	१०.५०	२५.००	३.५०	२५.००	३.५०	२५.००	७५.००	१०.५०	
	<b>एकूण पाण्याचा कार्यक्रम व शाश्वत वापर</b>				<b>१६६.००</b>	<b>२६४.४०</b>	<b>५७.००</b>	<b>७९.९५</b>	<b>५६.००</b>	<b>९०.९५</b>	<b>५३.००</b>	<b>१६६.००</b>	<b>२६४.४०</b>	
६	<b>मुलस्थानी जलसंधारण</b>													
	(शेत बांध बंदिस्ती/ढाळीचे बांधबंदिस्ती)	क्षेत्र	१००%	०.०९	२००.००	१८.००	१००.००	९.००	१००.००	९.००	०.००	२००	१८.००	
७	<b>सुक्ष्म सिंचन</b>													
७.१	ठिबक सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.६	१५.००	९.००	५.००	३.००	५.००	३.००	५.००	१५	९.००	
७.२	तुषार सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.१३	३०.००	३.९०	१०.००	१.३०	१०.००	१.३०	१०.००	३०	३.९०	
	<b>एकूण सुक्ष्म सिंचन</b>				<b>४५.००</b>	<b>१२.९०</b>	<b>१५.००</b>	<b>४.३०</b>	<b>१५.००</b>	<b>४.३०</b>	<b>१५.००</b>	<b>४५</b>	<b>१२.९०</b>	

Handwritten signature/initials.

अ. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्थसहाय्य	अनुदान रु.लाख	एकूण म्युगणी (भाषिक)	आवश्यक विधी (रु.लाख)	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौ	आ	भौ	आ	भौ	आ	भौ	आ
८	संरक्षित सिंचनाकरिता पाण्याची उपलब्धता													
८.१	पाणी उपसा साधने (पंपसंच)	संख्या	५०%	०.१०	१५	१.५०	५.००	०.५०	५.००	०.५०	५.००	१५	१.५०	
८.२	पार्सप (एचडीपीई/पीव्हीसी)	संख्या	५०%	०.१५	३०	४.५०	१०.००	१.५०	१०.००	१.५०	१०.००	३०	४.५०	
	<b>एकूण संरक्षित सिंचनाकरिता पाणी उपलब्धता</b>				<b>४५</b>	<b>६.००</b>	<b>१५.००</b>	<b>२.००</b>	<b>१५.००</b>	<b>२.००</b>	<b>१५.००</b>	<b>४५</b>	<b>६.००</b>	
III	<b>काढणी पश्चात व्यवस्थापन व हवामान अनुकूल मुल्य साखळीचे बळकटीकरण</b>													
१	<b>पायाभूत सुविधा निर्माण करणे</b>													
१.१	पकहाऊस	संख्या	५०%	२.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००	
१.२	प्रतंबरी व संकलन केंद्र	संख्या	४०%	६.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००	
१.३	गांदाय	संख्या	५०%	१२.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००	
१.४	प्राथमिक प्रक्रिया केंद्र	संख्या	४०%	१०.००	१.००	१०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	१	१०.००	
१.५	पूर्व शीतकरण गृह	संख्या	३५%	९.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००	
१.६	शीतगृह	संख्या	३५%	५०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००	
१.७	सयपनिंग चेंबर	संख्या	३५%	५०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००	
१.८	कांदा चाळ	संख्या	५०%	०.८८	४.००	३.५०	२.००	१.७५	१.००	०.८८	१.००	४	३.५०	
१.९	स्थायी/फिरते विक्री केंद्र	संख्या	५०%	०.१५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००	
१.१०	शेतमाल वाहतुकीकरिता वाहन शीतवाहन	संख्या	३५%	९.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००	
	<b>एकूण पायाभूत सुविधा निर्माण करणे</b>				<b>५.००</b>	<b>१३.५०</b>	<b>२.००</b>	<b>१.७५</b>	<b>१.००</b>	<b>०.८८</b>	<b>२.००</b>	<b>५</b>	<b>१३.५०</b>	
२	भाडे तलावर कृषि अवजारे केंद्र -सुविधा निर्मिती	संख्या	५०%	७.५०	१.००	७.५०	०.००	०.००	१.००	७.५०	०.००	१	७.५०	
३	हवामान अनुकूल बागाच पायाभूत आणि प्रमाणित बियाणे तयार करणे	क्षेत्र	१००%	०.१५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००	
४	<b>बियाणे हब-पायाभूत सुविधांच्या विकास करणे</b>													
४.१	बियाणे प्रक्रिया उपकरणे १००० मे.टन क्षमतेसाठी	संख्या	५०%	१८.९०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००	
४.२	बियाणे सुकवणी यार्ड १००० मे.टन क्षमतेसाठी	संख्या	५०%	१६.३५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००	
४.३	बियाण्याची साठवण / गांदाय ७०० चौ.मी. (क्षमता १००० मे.टन)	संख्या	५०%	२६.२५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००	
	<b>एकूण बियाणे हब-पायाभूत सुविधा विकास</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</b>	<b>०.००</b>	
	<b>एकूण आर्थिक</b>				<b>५८९</b>	<b>३५८</b>	<b>२३०</b>	<b>१०५</b>	<b>२३१</b>	<b>१२५</b>	<b>१२८</b>	<b>५८९</b>	<b>३५८.७९</b>	
	एकूण वैयक्तिक शेतकरी उत्पादक कंपनीसह (रु.लाख)												८९.३९	
	एकूण सार्वजनिक क्षेत्रावरील कामे (रु.लाख)												२६४.४०	

टिप.

१ बाबानिहाय हच्छुक शेतकऱ्यांची यादी स्वतंत्र प्रपत्रात देण्यात यावी.

२ फळबाग लागवड या बाबी खाली सन २०२०-२१ मध्ये लागवड होणाऱ्या पिक क्षेत्राचे द्वितीय व तृतीय वर्षाचे अनुदान सन २०२१-२२ व २०२२-२३ या वर्षांमध्ये देय होईल. सन २०२१-२२ व २०२२-२३ या वर्षांचा वार्षिक आरखडा तयार करताना त्यामध्ये या द्वितीय व तृतीय वर्षांचे देय अनुदानाचा समावेश करावा.





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 मृगणी (भौतिक)	आवश्यक निधी (रु.लाख)	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौ	आ	भौ	आ	भौ	आ	भौ	आ
<b>हवामान अनुकूल कृषि पद्धतीस प्रोत्साहन</b>														
<b>१ जमिनीमध्ये कर्ब ग्रहणाचे प्रमाण वाढविणे</b>														
१.१.१	१. वानिकी आधारित 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 आधारित शेती पद्धती द्वितीय वर्ष	क्षेत्र		०.००७				०.००		०.००		०.००	०	०.००
१.१.३	वानिकी आधारित शेती पद्धती तृतीय वर्ष	क्षेत्र		०.००७				०.००		०.००		०.००	०	०.००
१.१.४	वानिकी आधारित शेती पद्धती चतुर्थ वर्ष	क्षेत्र		०.००७				०.००		०.००		०.००	०	०.००
<b>एकूण वानिकी शेती घटती</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>
<b>२. फळबाग लागवड*</b>														
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	०.००	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	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	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	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	०.००	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	०.१५	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	०.००	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	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	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	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	०.२२
<b>एकूण फळबाग लागवड</b>				<b>१७.००</b>	<b>१३.१२</b>	<b>५.००</b>	<b>२.०५</b>	<b>६.००</b>	<b>३.५३</b>	<b>६.००</b>	<b>४.४१</b>	<b>१७.००</b>	<b>१९.९९</b>	
<b>३. क्षारपट्ट 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/ गवता 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 क्षारपट्ट 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>	<b>०.००</b>
<b>३. संरक्षित शेती</b>														
३.१	शेडनेट हाऊस (GI/MS पाईप) (१००० चौ 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 चौ मी)	क्षेत्र	५०%	०.९०	१.००	०.९०	१.००	०.९०	०.००	०.००	०.००	१.००	०.९०	
३.३	पॉलीहाऊस (नेसर्गिक वायुविजन) (१००० चौ मी)	क्षेत्र	५०%	४.६५	१.००	४.६५	१.००	४.६५	०.००	०.००	०.००	१.००	४.६५	
३.४	पॉली. टनेल (१००० चौ मी)	क्षेत्र	५०%	०.०६	०.००	०.३०	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	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	२.००	०.१६	
<b>एकूण संरक्षित शेती</b>				<b>८.००</b>	<b>१०.९६</b>	<b>५.००</b>	<b>७.३१</b>	<b>१.००</b>	<b>१.५०</b>	<b>२.००</b>	<b>२.२०</b>	<b>८.००</b>	<b>१०.९६</b>	

Handwritten signature/initials.

अ. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्थसहाय्य	अनुदान रु.लाख	एकूण व्युत्पन्नी (भातिष्क)	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	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
	<b>एकूण एकात्मिक शेती</b>				<b>२१.००</b>	<b>८.२५</b>	<b>५.००</b>	<b>२.०५</b>	<b>६.००</b>	<b>२.१०</b>	<b>१०.००</b>	<b>४.१०</b>	<b>२१.००</b>	<b>८.२५</b>
५	<b>जमीन आरोग्य सुधारणे</b>													
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
	<b>एकूण जमिन आरोग्य सुधारणे</b>				<b>१०.००</b>	<b>०.४०</b>	<b>२.००</b>	<b>०.०८</b>	<b>४.००</b>	<b>०.१६</b>	<b>४.००</b>	<b>०.१६</b>	<b>१०.००</b>	<b>०.४०</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	१०.००	१.२०	१०.००	१.२०	०.००	०.००	०.००	०.००	१०.००	१.२०
२	<b>ओघळीवरचे उपचार</b>				०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	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 स्ट्रक्चर	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	<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
३.३	शेततळे-अस्तरीकरणसह (३०x३०x३ 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	<b>जून्या जलसाठ्यांचे पुनरुज्जीवन (गाळ काढणे/खोलीकरण/ दुरुस्ती)</b>	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	<b>भूजल पुनर्भरण</b>													
५.१	विहिरीचे / 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
	<b>एकूण पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत वापर</b>				<b>५५.००</b>	<b>८५.३०</b>	<b>३२.००</b>	<b>४२.५७</b>	<b>१२.००</b>	<b>२७.१७</b>	<b>११.००</b>	<b>१५.५६</b>	<b>५५.००</b>	<b>८५.३०</b>
६	<b>मुलस्थानी जलसंधारण</b>													
	(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	२८.८०
७	<b>सूक्ष्म सिंचन</b>													
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	०.९९	२३	२.९९
	<b>एकूण सूक्ष्म सिंचन</b>				<b>२७.००</b>	<b>५.३९</b>	<b>१०.००</b>	<b>२.२४</b>	<b>९.००</b>	<b>१.६४</b>	<b>८.००</b>	<b>१.५९</b>	<b>२७</b>	<b>५.३९</b>



अ. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्थसहाय्य	अनुदान रु.लाख	एकूण मूल्याची (भौतिक)	आवश्यक निधी (रु.लाख)	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौ	आ	भौ	आ	भौ	आ	भौ	आ
	संरक्षित सिंचनाकरिता पाण्याची उपलब्धता													
८.१	पाणी उपसा साधने (पंपसंच)	संख्या	५०%	०.१०	११	१.२०	३.००	०.३०	४.००	०.४०	४.००	०.४०	११	१.१०
८.२	पाईप (एचडीपीई/पीव्हीसी)	संख्या	५०%	०.१५	३७	५.५५	१७.००	२.५५	१०.००	१.५०	१०.००	१.५०	३७	५.५५
	<b>एकूण संरक्षित सिंचनाकरिता पाणी उपलब्धता</b>				<b>४८</b>	<b>६.६५</b>	<b>२०.००</b>	<b>२.८५</b>	<b>१४.००</b>	<b>१.९०</b>	<b>१४.००</b>	<b>१.९०</b>	<b>४८</b>	<b>६.६५</b>
III	काढणी पश्चात व्यवस्थापन व हवामान अनुकूल मुल्य साखळीचे बळकटीकरण													
१	पायाभूत सुविधा निर्माण करणे													
१.१	पंकहाऊस	संख्या	५०%	२.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.२	प्रतवारी व संकलन केंद्र	संख्या	४०%	६.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.३	गोदाम	संख्या	५०%	१२.५०	१.००	१२.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	१२.५०	१२.५०	१	१२.५०
१.४	प्राथमिक प्रक्रिया केंद्र	संख्या	४०%	१०.००	१.००	१०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	१०.००	१०.००	१	१०.००
१.५	पूर्व शीतकरण गृह	संख्या	३५%	१.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.६	शीतगृह	संख्या	३५%	५०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.७	रायपरिंग चेंबर	संख्या	३५%	५०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.८	कांदा वाळ	संख्या	५०%	०.८८	५.००	४.३८	२.००	१.७५	१.००	०.८८	२.००	१.७५	५	४.३८
१.९	स्थायी/फिरते विक्री केंद्र	संख्या	५०%	०.१५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.१०	शेतमाल वाहतुकीकरिता वाहन/शीतवाहन	संख्या	३५%	१.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
	<b>एकूण पायाभूत सुविधा निर्माण करणे</b>				<b>७.००</b>	<b>२६.८८</b>	<b>२.००</b>	<b>१.७५</b>	<b>१.००</b>	<b>०.८८</b>	<b>४.००</b>	<b>२४.२५</b>	<b>७</b>	<b>२६.८८</b>
२	भाडे तत्वावर कृषि अवजारे केंद्र-सुविधा निर्मिती	संख्या	५०%	७.५०	१.००	७.५०	०.००	०.००	१.००	७.५०	०.००	०.००	१	७.५०
३	हवामान अनुकूल वाणांच पायाभूत आणि प्रमाणित बियाणे तयार करणे	क्षेत्र	१००%	०.१५	१०.००	१.५०	१०.००	१.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	१०	१.५०
४	बियाणे हब-पायाभूत सुविधांचा विकास करणे													
४.१	बियाणे प्रक्रिया उपकरणे १००० मे.टन क्षमतेसाठी	संख्या	५०%	१८.९०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
४.२	बियाणे सुकवणी यार्ड १००० मे.टन क्षमतेसाठी	संख्या	५०%	१६.३५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
४.३	बियाण्याची साठवण : गोदाम ७०० चौ.मी. (क्षमता १००० मे.टन)	संख्या	५०%	२६.२५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
	<b>एकूण बियाणे हब-पायाभूत सुविधा विकास</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</b>	<b>०.००</b>
	<b>एकूण आर्थिक</b>				<b>५२४</b>	<b>१९५</b>	<b>४११</b>	<b>११</b>	<b>५४</b>	<b>४६</b>	<b>५९</b>	<b>५४</b>	<b>५२४</b>	<b>१९५.५७</b>
	एकूण वैयक्तिक शेतकरी उत्पादक कंपनीसह (रु.लाख)													१०६.२७
	एकूण सार्वजनिक क्षेत्रावरील कामे (रु.लाख)													८५.३०

टिप.

१ बाबानिहाय इच्छुक शेतकरी-यांची यादी स्वतंत्र प्रपत्रात देण्यात यावी.

२ फळबाग लागवड या बाबी खाली सन २०२०-२१ मध्ये लागवड होणाऱ्या पिक क्षेत्राचे द्वितीय व तृतीय वर्षाचे अनुदान सन २०२१-२२ व २०२२-२३ या वर्षांमध्ये देय होईल. सन २०२१-२२ व २०२२-२३ या वर्षांचा वार्षिक आरखडा तयार करताना त्यामध्ये या द्वितीय व तृतीय वर्षांचे देय अनुदानाचा समावेश करावा.



नानाजो देशमुख कांथे 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
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	०.००
२. फळबाग लागवड														
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	०.३१	०.००	०.६१	०.००	०.९२	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	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	०.३८	०.००	०.३८	०.००	०.७६	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	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	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	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	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	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	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	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	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	०.२२
एकूण फळबाग लागवड					२१.००	१५.९८	५.००	२.०५	८.००	४.३४	८.००	५.५२	२१.००	१९.९१
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. संरक्षित शेती														
३.१	शेडनेट हाऊस (GI/MS पाईप) (१००० चौ मी)	क्षेत्र	५०%	१.५०	१.००	१.५०	१.००	१.५०	०.००	०.००	०.००	१.००	१.५०	१.५०
३.२	शेडनेट हाऊस (बांबू) (१००० चौ मी)	क्षेत्र	५०%	०.९०	१.००	०.९०	०.००	१.००	०.९०	०.००	०.००	१.००	०.९०	०.९०
३.३	पॉलीहाऊस (नैसर्गिक वायुविजन) (१००० चौ 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 चौ 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	१.००	०.७०	०.००	०.००	०.००	१.००	०.७०	०.७०
३.६	पॉली टनेलमध्ये भाजीपाला/ फुलपिकाचे उच्च मूल्यांकित लागवड साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.०८	१.००	०.०८	०.००	१.००	०.०८	०.००	०.००	१.००	०.०८	०.०८
एकूण संरक्षित शेती					४.००	३.९८	२.००	२.२०	२.००	०.९८	०.००	०.००	४.००	३.९८

Malav

अ. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्थसहाय्य	अनुदान रू.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 जमीन 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>०.३०</b>	<b>२०.००</b>	<b>०.७०</b>
॥	<b>पाण्याचा कार्यक्रम 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 स्ट्रक्टर	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	१.००	४.५०	३.००	१.५०	३.००	१.५०	३.००	१.५०	१.००	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	जुन्या जलसाठ्यांचे पुनरुज्जीवन (गाळ काढणे/खोलकरण/दुरुस्ती)	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 पुनभरण</b>													
५.१	विहिरीचे / कुपनलिकांचे पुनभरण 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 कार्यक्रम 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>२०४.६४</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>सूक्ष्म 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 सूक्ष्म 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>

Handwritten signature/initials.









नानाजो देशमुख कृषि सजीवनी प्रकल्प - गाव मांडवा, 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
	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	२.००	२.०४	१.००	०.५१	१.००	०.५१	०.००	०.००	२.००	१.०२
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	०.३१	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	०.००	०.२०	०.००	०.२०
१.२.४	लिंबू - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५४९	३.००	१.८८	१.००	०.३१	१.००	०.३१	१.००	०.३१	३.००	०.९४
१.२.५	लिंबू - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५३	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.१९	०.००	०.१९	०.००	०.३८
१.२.६	लिंबू - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०२३	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.१३	०.००	०.१३	०.१३
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	०.००	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	०.१५
१.२.१०	पेरू - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५६५	१.००	०.६२	१.००	०.३१	०.००	०.००	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	०.१९	०.००	०.००	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	०.१२	०.००	०.१२	०.१२
१.२.१३	आवळा - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.४५८	१.००	०.५०	१.००	०.२५	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	०.२५
१.२.१४	आवळा - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३१	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.१५	०.००	०.००	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	०.१०	०.००	०.१०	०.१०
१.२.१६	डाळिंब - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.९३	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
१.२.१७	डाळिंब - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.११६	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
१.२.१८	डाळिंब - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०४८	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
	एकूण फळबाग लागवड				८.००	५.७६	५.००	१.७५	२.००	१.८७	१.००	१.५०	६.००	५.१२
२	क्षारपड व स्रोपण 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	संरक्षित शेती													
३.१	शेडनेट हाऊस (GI/MS पाईप) (१००० चौ 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 चौ मी)	क्षेत्र	५०%	०.९०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
३.३	पॉलीहाऊस (नैसर्गिक वायुविजन) (१००० चौ 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 चौ 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/ फुलांपिकाचे उच्च मूल्यांकित लागवड साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.७०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
३.६	पॉली टनेलमध्ये भाजीपाला/ फुलांपिकाचे उच्च मूल्यांकित लागवड साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.०८	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
	एकूण संरक्षित शेती				३.००	४.५०	१.००	१.५०	१.००	१.५०	१.००	१.५०	३.००	४.५०

Handwritten signature/initials.

अ. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्थसहाय्य	अनुदान रु.लाख	एकूण मागणी (भातिक)	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	५.००	२.५०	२.००	१.००	२.००	१.००	१.००	०.५०	५.००	२.५०
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	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	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>१५.००</b>	<b>३.००</b>	<b>६.००</b>	<b>१.२०</b>	<b>६.००</b>	<b>१.२०</b>	<b>३.००</b>	<b>०.६०</b>	<b>१५.००</b>	<b>३.००</b>
५	<b>जमीन आरोग्य सुधारणे</b>													
अ	गांडूळ खत आणि नाडेप पद्धतीने सेंद्रिय निविष्ठ उत्पादन	संख्या	५०%	०.०५	१०.००	०.५०	४.००	०.२०	४.००	०.२०	२.००	०.१०	१०.००	०.५०
ब	सेंद्रिय खत निर्मिती युनिट	संख्या	५०%	०.०३	५.००	०.१५	२.००	०.०६	२.००	०.०६	१.००	०.०३	५.००	०.१५
	<b>एकूण जमिन आरोग्य सुधारणे</b>				<b>१५.००</b>	<b>०.६५</b>	<b>६.००</b>	<b>०.२६</b>	<b>६.००</b>	<b>०.२६</b>	<b>३.००</b>	<b>०.१३</b>	<b>१५.००</b>	<b>०.६५</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	गोंबियन 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	१.००	५.००	१.००	५.००	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	५.००
२.४	सिमेंट नाला बांध	संख्या	१००%	१२.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
३	<b>पाणी साठवण संरचनांची निर्मिती</b>			०	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	१.००	१४.००	१.००
३.४	शेततळे-अस्तरीकरणसह (३०x३०x३ मी)	संख्या	५०%	०.५०	३.००	१.५०	२.००	१.००	१.००	०.५०	०.००	३.००	१.५०	३.००
३.५	शेततळे अस्तरीकरणशिवाय (३० x ३० x ३ मी)	संख्या	५०%	०.५०	८.००	४.००	३.००	१.५०	३.००	१.५०	२.००	१.००	८.००	४.००
३.६	शेततळ्यांचे बळकटीकरण (अस्तरीकरण)	संख्या	५०%	०.२५	२.००	०.५०	०.००	०.००	१.००	०.२५	१.००	०.२५	२.००	०.५०
३.७	विहिरी	संख्या	१००%	२.५०	२७.००	६७.५०	७.००	१७.५०	१०.००	२५.००	१०.००	२५.००	२७.००	६७.५०
४	<b>जून्या 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	४.००	०.५६	४.००	०.५६	२.००	०.२८	१०.००	१.४०
	<b>एकूण पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत वापर</b>				<b>५६.००</b>	<b>१९.१०</b>	<b>२२.००</b>	<b>४४.७६</b>	<b>१९.००</b>	<b>२७.८९</b>	<b>१५.००</b>	<b>२६.५३</b>	<b>५६.००</b>	<b>१९.१०</b>
६	<b>मुलस्थानी जलसंधारण</b>													
	(शेत बांध बंदिस्ती/ढाळीचे बांधबंदिस्ती)	क्षेत्र	१००%	०.०९	२७१.००	२४.३९	१५०.००	१३.५०	१००.००	९.००	२१.००	१.८९	२७१.००	२४.३९
७	<b>सूक्ष्म सिंचन</b>													
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	१५.००	१.९५	७.००	०.९१	६.००	०.७८	२.००	०.२६	१५	१.९५
	<b>एकूण सूक्ष्म सिंचन</b>				<b>१९.००</b>	<b>४.३५</b>	<b>९.००</b>	<b>२.११</b>	<b>७.००</b>	<b>१.३८</b>	<b>३.००</b>	<b>०.८६</b>	<b>१९</b>	<b>४.३५</b>

Handwritten signature/initials.

अ. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्थसहाय्य	अनुदान रु.लाख	एकूण सुगुणी (भौतिक)	आवश्यक निधी (रु.लाख)	२०१८-१९		२०१९-२०		२०२०-२१		एकूण	
							भौ	आ	भौ	आ	भौ	आ	भौ	आ
८	संरक्षित सिंचनाकरिता पाण्याची उपलब्धता													
८.१	पाणी उपसा साधने (पंपसंच)	संख्या	५०%	०.१०	८	०.८०	३.००	०.३०	३.००	०.३०	२.००	०.२०	८	०.८०
८.२	पाईप (एचडीपीई/पीव्हीसी)	संख्या	५०%	०.१५	२५	३.७५	१०.००	१.५०	१०.००	१.५०	५.००	०.७५	२५	३.७५
एकूण संरक्षित सिंचनाकरिता पाण्याची उपलब्धता					३३	४.५५	१३.००	१.८०	१३.००	१.८०	७.००	०.९५	३३	४.५५
III	काढणी पश्चात व्यवस्थापन व हवामान अनुकूल मूल्य साखळीचे बळकटीकरण													
१	पायाभूत सुविधा निर्माण करणे													
१.१	पंकहाऊस	संख्या	५०%	२.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.२	प्रतवरो व सकलन केंद्र	संख्या	४०%	६.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.३	गोदाम	संख्या	५०%	१२.५०	१.००	१२.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	१२.५०	१	१२.५०
१.४	आधुनिक प्रक्रिया केंद्र	संख्या	४०%	१०.००	१.००	१०.००	१.००	१०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	१	१०.००
१.५	पूर्व शीतकरण गृह	संख्या	३५%	१.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.६	शीतगृह	संख्या	३५%	५०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.७	सापफिंग चेंबर	संख्या	३५%	५०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.८	काढा चाळ	संख्या	५०%	०.८८	३.००	२.६३	१.००	०.८८	१.००	०.८८	१.००	०.८८	३	२.६३
१.९	रुपवीरिफरते विक्री केंद्र	संख्या	५०%	०.१५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.१०	शेतमाल वाहतुकीकरिता वाहन/शीतवाहन	संख्या	३५%	१.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
एकूण पायाभूत सुविधा निर्माण करणे					५.००	२५.१३	२.००	१०.८८	१.००	०.८८	२.००	१३.३८	५	२५.१३
२	भाडे तत्वावर कृषि अवजारे केंद्र - सुविधा निर्मिती	संख्या	५०%	७.५०	१.००	७.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	७.५०	१	७.५०
३	हवामान अनुकूल वाणांचे पायाभूत आणि प्रमाणित बियाणे तयार करणे	क्षेत्र	१००%	०.१५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
४	बियाणे हब-पायाभूत सुविधांच्या विकास करणे													
४.१	बियाणे प्रक्रिया उपकरणे १००० मे.टन क्षमतेसाठी	संख्या	५०%	१८.९०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
४.२	बियाणे सुकवणी यार्ड १००० मे.टन क्षमतेसाठी	संख्या	५०%	१६.३५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
४.३	बियाण्याची साठवणूक / गोदाम ७०० चौ.मी. (क्षमता १००० मे.टन)	संख्या	५०%	२६.२५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
एकूण बियाणे हब-पायाभूत सुविधा विकास					०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
एकूण आर्थिक					४२६	१७९	२१४	७८	१५५	४६	५७	५५	४२६	१७८.२८
एकूण वैयक्तिक शेतकरी उत्पादक कंपनीसह (रु. लाख)														७९.९८
एकूण सार्वजनिक क्षेत्रावरील कामे (रु. लाख)														९९.१०

टिप-

१ बाबानिहाय इच्छुक शेतक-यांची यादी स्वतंत्र प्रपत्रात देण्यात यावी.

२ फळबाग लागवड या बाबी साठी सन २०२०-२१ मध्ये लागवड होणा-या पिक क्षेत्राचे वित्तीय व तृतीय वर्षी अनुदान सन २०२१-२२ व २०२२-२३ या वर्षांमध्ये देय होईल. सन २०२१-२२ व २०२२-२३ या वर्षांचा वार्षिक आरखडा तयार करताना त्यामध्ये या वित्तीय व तृतीय वर्षी देय अनुदानाचा समावेश करावा.





नानाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव किसाननगर, 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
<b>हवामान अनुकूल कृषि पद्धतीस प्रोत्साहन</b>														
<b>१ जमिनीमध्ये कर्ब ग्रहणाचे प्रमाण वाढविणे</b>														
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
<b>एकूण वानिकी शेती पद्धती</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>
<b>२. फळबाग लागवड*</b>														
१.२.१	आंबा (५ x ५) - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.८९	२.००	२.०४	१.००	०.५१	१.००	०.५१	०.००	०.००	२.००	१.०२
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	०.३१	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	०.२०	०.००	०.२०
१.२.४	लिंबू - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५४९	४.००	२.५०	१.००	०.३१	१.००	०.३१	२.००	०.६३	४.००	१.२५
१.२.५	लिंबू - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५३	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.१९	०.००	०.१९	०.००	०.३८
१.२.६	लिंबू - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०२३	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.१३	०.००	०.१३
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	०.००	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	०.१५	०.००	०.१५
१.२.१०	पेरू - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.५६५	१.००	०.६२	१.००	०.३१	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	०.१९	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	०.१२	०.१२	०.००	०.१२
१.२.१३	आवळा - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.४५८	१.००	०.५०	१.००	०.२५	१.००	०.२५	०.००	०.००	१.००	०.२५
१.२.१४	आवळा - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३१	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.१५	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	०.१०	०.१०	०.००	०.१०
१.२.१६	डाळिंब - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.९३	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
१.२.१७	डाळिंब - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.११६	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
१.२.१८	डाळिंब - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०४८	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
<b>एकूण फळबाग लागवड</b>				<b>१०.००</b>	<b>७.११</b>	<b>५.००</b>	<b>१.७५</b>	<b>३.००</b>	<b>२.२३</b>	<b>२.००</b>	<b>२.०४</b>	<b>१०.००</b>	<b>६.०१</b>	
<b>३ 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/ गवता 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>	<b>०.००</b>
<b>३ संरक्षित शेती</b>														
३.१	शेडनेट हाऊस (GUMS माईप) (१००० चौ मी)	क्षेत्र	५०%	१.५०	२.००	३.००	१.००	१.५०	१.००	१.५०	०.००	०.००	२.००	३.००
३.२	शेडनेट हाऊस (बांबू) (१००० चौ मी)	क्षेत्र	५०%	०.१०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
३.३	पॉलीहाऊस (नेसगिक वायुविजन) (१००० चौ 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 चौ 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	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
३.६	पॉली टनेलमध्ये भाजीपाला/ फुलपिकाचे उच्च मुल्यांकित लागवड साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.०८	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
<b>एकूण संरक्षित शेती</b>				<b>२.००</b>	<b>३.००</b>	<b>१.००</b>	<b>१.५०</b>	<b>१.००</b>	<b>१.५०</b>	<b>०.००</b>	<b>०.००</b>	<b>२.००</b>	<b>३.००</b>	

Shahlog

अ. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्थसहाय्य	अनुदान रु.लाख	एकूण मागणी (भातिक)	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	८.००	४.००	२.००	१.००	२.००	१.००	४.००	२.००	८.००	४.००
४.२	कुक्कुट पालन	संख्या	५०%	०.०५	१०.००	०.५०	२.००	०.१०	३.००	०.१५	५.००	०.२५	१०.००	०.५०
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	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>१८.००</b>	<b>४.५०</b>	<b>४.००</b>	<b>१.१०</b>	<b>५.००</b>	<b>१.१५</b>	<b>९.००</b>	<b>२.२५</b>	<b>१८.००</b>	<b>४.५०</b>
५	<b>जमीन आरोग्य सुधारणे</b>													
अ	गांडूळ खत आणि नाडेप पद्धतीने सेंद्रिय निविष्ट उत्पादन	संख्या	५०%	०.०५	१५.००	०.७५	५.००	०.२५	५.००	०.२५	५.००	०.२५	१५.००	०.७५
ब	सेंद्रिय खत निर्मिती युनिट	संख्या	५०%	०.०३	१०.००	०.३०	२.००	०.०६	२.००	०.०६	६.००	०.१८	१०.००	०.३०
	<b>एकूण जमीन आरोग्य सुधारणे</b>				<b>२५.००</b>	<b>१.०५</b>	<b>७.००</b>	<b>०.३१</b>	<b>७.००</b>	<b>०.३१</b>	<b>११.००</b>	<b>०.४३</b>	<b>२५.००</b>	<b>१.०५</b>
II	<b>पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत पद्धतीने वापर</b>													
१	<b>क्षेत्र उपचार</b>													
१.१	सलग समतल चर मॉडेल ५ ते ८ (०.३० मी.)	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	गॅबियन स्ट्रक्टर	संख्या	१००%	०.६०	१.००	०.६०	१.००	०.६०	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	०.६०
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	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
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	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
३.४	शेततळे-अस्तरीकरणसह (३०x३०x३ मी.)	संख्या	५०%	१.२५	२.००	२.५०	१.००	१.२५	१.००	१.२५	०.००	०.००	२.००	२.५०
३.५	शेततळे अस्तरीकरणशिवाय (३० x ३० x ३ मी.)	संख्या	५०%	०.५०	८.००	४.००	२.००	१.००	३.००	१.५०	३.००	१.५०	८.००	४.००
३.६	शेततळ्यांचे बळकटीकरण (अस्तरीकरण)	संख्या	५०%	०.२५	१.००	०.२५	१.००	०.२५	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	०.२५
३.७	विहिरी	संख्या	१००%	२.५०	२५.००	६२.५०	९.००	२२.५०	८.००	२०.००	८.००	२०.००	२५.००	६२.५०
४	जुन्या जलसाठ्यांचे पुनरुज्जीवन (गाळ काढणे/खोलीकरण/दुरुस्ती)	संख्या	१००%	२.००	१.००	२.००	१.००	२.००	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	२.००
५	<b>भूजल पुनर्भरण</b>													
५.१	विहिरींचे / कुपनलिकांचे पुनर्भरण करणे	संख्या	१००%	०.१४	५.००	०.७०	३.००	०.४२	१.००	०.१४	१.००	०.१४	५.००	०.७०
	<b>एकूण पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत वापर</b>				<b>४३.००</b>	<b>७२.५५</b>	<b>१८.००</b>	<b>२८.०२</b>	<b>१३.००</b>	<b>२२.८९</b>	<b>१२.००</b>	<b>११.६४</b>	<b>४३.००</b>	<b>७२.६</b>
६	<b>मुलस्थानी जलसंधारण</b>													
	(शेत बांध बंदिस्ती/ढाळीचे बांधबंदिस्ती)	क्षेत्र	१००%	०.०९	११०.००	९.९०	६०.००	५.४०	५०.००	४.५०	०.००	०.००	११०	९.९०
७	<b>सूक्ष्म सिंचन</b>													
७.१	ठिबक सिंचन	क्षेत्र	५५%	०.६६	७.००	४.६२	२.००	१.३२	२.००	१.३२	३.००	१.९८	७	४.६२
७.२	तुषार सिंचन	क्षेत्र	५५%	०.१३	१४.००	१.८२	५.००	०.६५	५.००	०.६५	४.००	०.५२	१४	१.८२
	<b>एकूण सूक्ष्म सिंचन</b>				<b>२१.००</b>	<b>६.४४</b>	<b>७.००</b>	<b>१.९७</b>	<b>७.००</b>	<b>१.९७</b>	<b>७.००</b>	<b>२.५०</b>	<b>२१</b>	<b>६.४४</b>

Shahab



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>संरक्षित सिंचनाकरिता पाण्याची उपलब्धता</b>														
८.१	पाणी उपसा साधने (पंपसंच)	संख्या	५०%	०.१०	१४	१.४०	५.००	०.५०	५.००	०.५०	४.००	०.४०	१४	१.४०
८.२	पाईप (एचडीपीई/पीव्हीसी)	संख्या	५०%	०.१५	३६	५.४०	१२.००	१.८०	१२.००	१.८०	१२.००	१.८०	३६	५.४०
<b>एकूण संरक्षित सिंचनाकरिता पाणी उपलब्धता</b>					<b>५०</b>	<b>६.८०</b>	<b>१७.००</b>	<b>२.३०</b>	<b>१७.००</b>	<b>२.३०</b>	<b>१६.००</b>	<b>२.२०</b>	<b>५०</b>	<b>६.८०</b>
<b>काढणी पश्चात व्यवस्थापन व हवामान अनुकूल मुल्य साखळीचे बळकटीकरण</b>														
<b>१ पायाभूत सुविधा निर्माण करणे</b>														
१.१	पॅकहाऊस	संख्या	५०%	२.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.२	प्रतकारी व संकलन केंद्र	संख्या	४०%	६.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.३	गोदाम	संख्या	५०%	१२.५०	१.००	१२.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	१२.५०	१	१२.५०
१.४	प्राथमिक प्रक्रिया केंद्र	संख्या	४०%	१०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.५	पूर्व शीतकरण गृह	संख्या	३५%	९.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.६	शीतगृह	संख्या	३५%	५.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.७	रायपनिग चेंबर	संख्या	३५%	५.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.८	कांदा चाळ	संख्या	५०%	१९.००	१.००	४.३५	१.००	४.३५	१.००	०.००	०.००	०.००	१	४.३५
१.९	स्थायी /फिरते विक्री केंद्र	संख्या	५०%	०.१५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.१०	शेतमाल वाहतुकीकरिता बाहन-शीतवाहन	संख्या	३५%	९.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
<b>एकूण पायाभूत सुविधा निर्माण करणे</b>					<b>२.००</b>	<b>१६.८५</b>	<b>१.००</b>	<b>४.३५</b>	<b>०.००</b>	<b>०.००</b>	<b>१.००</b>	<b>१२.५०</b>	<b>१</b>	<b>१६.८५</b>
२	भाडे तत्वावर कृषि अवजारे केंद्र -सुविधा निर्मिती	संख्या	५०%	७.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
३	हवामान अनुकूल वाणाच पायाभूत आणि प्रमाणित बियाणे तयार करणे	क्षेत्र	१००%	०.१५	७.००	१.०५	२.००	०.३०	२.००	०.३०	३.००	०.४५	७	१.०५
<b>४ बियाणे हब-पायाभूत सुविधांच्या विकास करणे</b>														
४.१	बियाणे प्रक्रिया उपकरण १००० मे टन क्षमतेसाठी	संख्या	५०%	१८.९०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
४.२	बियाणे सुकवणी यार्ड १००० मे टन क्षमतेसाठी	संख्या	५०%	१६.३५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
४.३	बियाण्याची साठवण / गोदाम ७०० चौ.मी. (क्षमता १००० मे टन)	संख्या	५०%	२६.२५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
<b>एकूण बियाणे हब-पायाभूत सुविधा विकास</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</b>	<b>०.००</b>
<b>एकूण आर्थिक</b>					<b>२८८</b>	<b>१२९</b>	<b>१२२</b>	<b>४७</b>	<b>१०५</b>	<b>३७</b>	<b>६१</b>	<b>४४</b>	<b>२८८</b>	<b>१२८.१५</b>
<b>एकूण वैयक्तीक शेतकरी उत्पादक कंपनीसह (रु. लाख)</b>														
<b>एकूण सार्वजनिक क्षेत्रावरील कामे (रु. लाख)</b>														
					<b>५५.६०</b>									
					<b>७२.५५</b>									

टिप-

१ बाबानिहाय इच्छुक शेतकऱ्यांची यादी स्वतंत्र प्रपत्रात देण्यात यावी.

२ फक्तबग लागवड या बाबी खाली सन २०१०-२१ मध्ये लागवड होणाऱ्या पिक क्षेत्राचे वित्तीय व तृतीय वर्षाचे अनुदान सन २०११-२२ व २०२२-२३ या वर्षांमध्ये देय होईल. सन २०२१-२२ व २०२२-२३ या वर्षांचा वार्षिक आरखडा तयार करताना त्यामध्ये या वित्तीय व तृतीय वर्षांचे देय अनुदानाचा समावेश करावा.



## नानाजी देशमुख कृषि संजीवनी प्रकल्प - गाव देवचंडी, 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 आधारित 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 आधारित शेती पद्धती द्वितीय वर्ष	क्षेत्र		०.००७				०.००		०.००		०.००	०	०.००
१.१.३	वानिकी आधारित शेती पद्धती तृतीय वर्ष	क्षेत्र		०.००७				०.००		०.००		०.००	०	०.००
१.१.४	वानिकी आधारित 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	३.००	३.०६	१.००	०.५१	१.००	०.५१	१.००	०.५१	३.००	१.५३
१.२.२	आंबा (५ x ५) - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.१	०.००	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%	०.०३	०.००	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%	०.५५	४.००	२.५०	१.००	०.३१	१.००	०.३१	२.००	०.६३	४.००	१.२५
१.२.५	लिंबू - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.१९	०.००	०.१९	०.००	०.३८
१.२.६	लिंबू - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०२	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.१३	०.००	०.१३
१.२.७	सिताफळ - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.६६	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%	०.०५	०.००	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%	०.०१	०.००	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%	०.५६	१.००	०.६२	१.००	०.३१	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	०.३१
१.२.११	पेरू - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.१९	०.००	०.००	०.००	०.१९
१.२.१२	पेरू - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.१२	०.००	०.१२
१.२.१३	आवळा - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.४६	१.००	०.५०	१.००	०.२५	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	०.२५
१.२.१४	आवळा - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०३	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.१५	०.००	०.००	०.००	०.१५
१.२.१५	आवळा - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०१	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.१०	०.००	०.१०
१.२.१६	डाळिंब - प्रथम वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.९३	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
१.२.१७	डाळिंब - द्वितीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.१२	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
१.२.१८	डाळिंब - तृतीय वर्ष	क्षेत्र	१००%	०.०५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
	एकूण फळबाग लागवड				१०.००	७.४१	५.००	१.७५	२.००	१.८७	३.००	२.३३	१०.००	५.९४
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	तूषार 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	४. संरक्षित शेती													
३.१	शेडनेट हाऊस (GI/MS पाईप) (१००० चौ मी)	क्षेत्र	५०%	१.५०	२.००	३.००	१.००	१.५०	१.००	१.५०	०.००	०.००	२.००	३.००
३.२	शेडनेट हाऊस (बांबू) (१००० चौ मी)	क्षेत्र	५०%	०.९०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
३.३	पॉलीहाऊस (नेसगिक वायुविजन) (१००० चौ मी)	क्षेत्र	५०%	४.६५	१.००	४.६५	०.००	०.००	१.००	४.६५	०.००	०.००	१.००	४.६५
३.४	पॉली, टनेल (१००० चौ 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	२.००	१.४०	१.००	०.७०	१.००	०.७०	०.००	०.००	२.००	१.४०
३.६	पॉली टनेलमध्ये भाजीपाला/ फुलपिकाचे उच्च मूल्यांकित लागवड साहित्य	क्षेत्र	५०%	०.०८	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
	एकूण संरक्षित शेती				५.००	१.०५	२.००	२.२०	३.००	६.८५	०.००	०.००	५.००	१.०५

Shalag

अ. क्र.	घटक, उपघटक व बाबी	परिमाण	प्रकल्प अर्थसहाय्य	अनुदान रु.लाख	एकूण मागणी (भातिक)	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	५.००	२.५०	२.००	१.००	२.००	१.००	१.००	०.५०	५.००	२.५०
४.२	कुक्कुट पालन	संख्या	५०%	०.०५	८.००	०.४०	२.००	०.१०	२.००	०.१०	४.००	०.२०	८.००	०.४०
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	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>१३.००</b>	<b>२.९०</b>	<b>४.००</b>	<b>१.१०</b>	<b>४.००</b>	<b>१.१०</b>	<b>५.००</b>	<b>०.७०</b>	<b>१३.००</b>	<b>२.९०</b>
५	<b>जमीन आरोग्य सुधारणे</b>													
अ	गंडूळ खत आणि नाडेप पद्धतीने सेंद्रिय निविष्ट उत्पादन	संख्या	५०%	०.०५	८.००	०.४०	३.००	०.१५	३.००	०.१५	२.००	०.१०	८.००	०.४०
ब	सेंद्रिय खत निर्मिती युनिट	संख्या	५०%	०.०३	१०.००	०.३०	३.००	०.०९	३.००	०.०९	४.००	०.१२	१०.००	०.३०
	<b>एकूण जमीन आरोग्य सुधारणे</b>				<b>१८.००</b>	<b>०.७०</b>	<b>६.००</b>	<b>०.२४</b>	<b>६.००</b>	<b>०.२४</b>	<b>६.००</b>	<b>०.२२</b>	<b>१८.००</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	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	१७.००	२.०४	१७.००	२.०४	०.००	०.००	०.००	०.००	१७.००	२.०४
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	गंबियन 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	१.००	५.००	०.००	०.००	०.००	०.००	१.००	५.००	१.००	५.००
२.४	सिमेंट नाला बांध	संख्या	१००%	१२.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
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	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
३.४	शेततळे-अस्तरीकरणसह (३०x३०x मी)	संख्या	५०%	१.२५	३.००	३.७५	२.००	२.५०	१.००	१.२५	१.००	१.२५	४.००	५.००
३.५	शेततळे अस्तरीकरणशिवाय (३० x ३० x ३ मी)	संख्या	५०%	०.५०	६.००	३.००	२.००	१.००	२.००	१.००	२.००	१.००	६.००	३.००
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	३८.००	१५.००	१२.००	३०.००	१३.००	३२.५०	१३.००	३२.५०	३८.००	१५.००
४	जुन्या जलसाठ्यांचे पुनरुज्जीवन (गाळ काढणे/खोलीकरण/दुरुस्ती)	संख्या	१००%	२.००	४.००	८.००	२.००	४.००	२.००	४.००	०.००	०.००	४.००	८.००
५	<b>भूजल पुनभरण</b>													
५.१	विहिरींचे / कुपनलिकांचे पुनभरण करणे	संख्या	१००%	०.१४	१२.००	१.६८	४.००	०.५६	४.००	०.५६	४.००	०.५६	१२.००	१.६८
	<b>एकूण पाण्याचा कार्यक्षम व शाश्वत वापर</b>				<b>८५.००</b>	<b>१२०.१७</b>	<b>४३.००</b>	<b>४१.८०</b>	<b>२२.००</b>	<b>३९.३१</b>	<b>२१.००</b>	<b>४०.३१</b>	<b>८६.००</b>	<b>१२१.४</b>
६	<b>मुलस्थानी जलसंधारण</b>													
	(शेत बांध बंदिस्ती/ढाळीचे बांधबंदिस्ती)	क्षेत्र	१००%	०.०९	१७.५०	१५.७५	१००.००	१.००	४०.००	३.६०	३५.००	३.१५	१७.५०	१५.७५
७	<b>सूक्ष्म सिंचन</b>													
७.१	ठिबक सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.६	५.००	३.००	२.००	१.२०	२.००	१.२०	१.००	०.६०	५	३.००
७.२	तुषार सिंचन	क्षेत्र	५०%	०.१३	१५.००	१.९५	५.००	०.६५	५.००	०.६५	५.००	०.६५	१५	१.९५
	<b>एकूण सूक्ष्म सिंचन</b>				<b>२०.००</b>	<b>४.९५</b>	<b>७.००</b>	<b>१.८५</b>	<b>७.००</b>	<b>१.८५</b>	<b>६.००</b>	<b>१.२५</b>	<b>२०</b>	<b>४.९५</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
	<b>संरक्षित सिंचनाकरिता पाण्याची उपलब्धता</b>													
८.१	पाणी उपसा साधने (पंपसंच)	संख्या	५०%	०.१०	६	०.६०	२.००	०.२०	२.००	०.२०	२.००	०.२०	६	०.६०
८.२	पाईप (एचडीपीई/पीव्हीसी)	संख्या	५०%	०.१५	४२	६.३०	१५.००	२.२५	१५.००	२.२५	१२.००	१.८०	४२	६.३०
	<b>एकूण संरक्षित सिंचनाकरिता पाणी उपलब्धता</b>				<b>४८</b>	<b>६.९०</b>	<b>१७.००</b>	<b>२.४५</b>	<b>१७.००</b>	<b>२.४५</b>	<b>१४.००</b>	<b>२.००</b>	<b>४८</b>	<b>६.९०</b>
III	<b>काढणी पश्चात व्यवस्थापन व हवामान अनुकूल मुल्य साखळीचे बळकटीकरण</b>													
१	<b>पायाभूत सुविधा निर्माण करणे</b>													
१.१	पॅक हाऊस	संख्या	५०%	२.००	१.००	२.००	०.००	०.००	१.००	२.००	०.००	०.००	१	२.००
१.२	प्रतवारी व संकलन केंद्र	संख्या	४०%	६.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.३	गोदाम	संख्या	५०%	२६.२५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.४	प्राथमिक प्रक्रिया केंद्र	संख्या	४०%	१०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.५	पूवे शीतकरण गृह	संख्या	३५%	९.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.६	शीतगृह	संख्या	३५%	५०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.७	रायपरिंग चेंबर	संख्या	३५%	५०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.८	कोंदा चळ	संख्या	५०%	१९.००	३.००	२.६१	१.००	०.८७	१.००	०.८७	१.००	०.८७	३	२.६१
१.९	स्थायी/फिरते विक्री केंद्र	संख्या	५०%	०.१५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
१.१०	शेतमाल वाहतुकीकरिता वाहन/शीतवाहन	संख्या	३५%	९.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
	<b>एकूण पायाभूत सुविधा निर्माण करणे</b>				<b>४.००</b>	<b>४.६१</b>	<b>१.००</b>	<b>०.८७</b>	<b>२.००</b>	<b>२.८७</b>	<b>१.००</b>	<b>०.८७</b>	<b>४</b>	<b>४.६१</b>
२	भाडे तलावर कृषि अजारे केंद्र -सुविधा निर्मिती	संख्या	५०%	७.५०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
३	हवामान अनुकूल वाणांच पायाभूत आणि प्रमाणित बियाणे तयार करणे	क्षेत्र	१००%	०.१५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
४	<b>बियाणे हब-पायाभूत सुविधांचा विकास करणे</b>													
४.१	बियाणे प्रक्रिया उपकरणे १००० मे.टन क्षमतेसाठी	संख्या	५०%	१८.९०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
४.२	बियाणे सुकवणी यार्ड १००० मे.टन क्षमतेसाठी	संख्या	५०%	१६.३५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
४.३	बियाण्याची साठवण (गोदाम ७०० चौ.मी. (क्षमता १००० मे.टन))	संख्या	५०%	२६.२५	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०.००
	<b>एकूण बियाणे हब-पायाभूत सुविधा विकास</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</b>	<b>०.००</b>
	<b>एकूण आर्थिक</b>				<b>३७८</b>	<b>१७२</b>	<b>१८५</b>	<b>६२</b>	<b>१०३</b>	<b>६०</b>	<b>९१</b>	<b>५१</b>	<b>३७९</b>	<b>१७२.२२</b>
	<b>एकूण वैयक्तिक शेतकरी उत्पादक कंपनीसह (रु. लाख)</b>													<b>५०.८०</b>
	<b>एकूण सार्वजनिक क्षेत्रावरील कामे (रु. लाख)</b>													<b>१२१.४२</b>

टिप-

१ बाबानिहाय इच्छुक शेतक-यांची यादी स्वतंत्र प्रपत्रात देण्यात यावी.

२ फळबाग लागवड या बाबी खाली सन २०२०-२१ मध्ये लागवड होणा-या पिक क्षेत्राचे वित्तीय व तृतीय वर्षाचे अनुदान सन २०२१-२२ व २०२२-२३ या वर्षांमध्ये देय झोईल. सन २०२१-२२ व २०२२-२३ या वर्षांना वार्षिक आरखडा तयार करताना त्यामध्ये या वित्तीय व तृतीय वर्षांचे देय अनुदानाचा समावेश करावा.

