

## अनुक्रमणिका

अ.क्र	तपशिल	पान क्रमांक	
		पासून	पर्यंत
१	ठळक वैशिष्ट्ये	१	८
२	जिल्हयाचा विस्तार	८	८
३	नदया व प्राकृतिक विभाग.	८	८
४	पर्जन्यमान पीक पाणी	९	९
५	आदिवासी क्षेत्र	१०	१०
६	अवर्षण प्रवण क्षेत्र	११	११
७	योजनापुर्व व योजनानिहाय हाती घेतलेले प्रकल्प व त्यामुळे सिंचनाखाली येणारे क्षेत्र याचा तपशिल व पंचवार्षिक योजनांवर झालेल्या खर्चाचा तपशिल	११	१४
८	जलविद्युत प्रकल्प	१४	१४
९	खारभुमी विकास योजना	१४	१४
१०	गोषवारा १, २, ३	१५	१७
११	नकाशे - अ) जिल्हयातील पाटबंधारे योजना दर्शविणारा नकाशा. ब ) जलसंपदा विभाग व उपविभाग यांची मुख्यालये दर्शविणारा नकाशा.	११६	११७
१२	<b>परिशिष्ट - १.</b> मोठया व मध्यम प्रकल्पांची प्रकल्पनिहाय माहिती <b>परिशिष्ट - २.</b> २५० हेक्टर पेक्षा जास्त सिंचन असलेल्या लघु पाटबंधारे योजनांची तालुकानिहाय माहिती <b>परिशिष्ट -२.अ</b> मोठया व मध्यम प्रकल्पाचे निर्मित सिंचन क्षेत्र व प्रत्यक्ष भिजणारे क्षेत्र. <b>परिशिष्ट -२.ब</b> . २५० हेक्टर पेक्षा कमी सिंचन असलेल्या लघु पाटबंधारे योजनांची तालुकानिहाय माहिती. ( को.प.बंधारे व उपसा सिंचन योजनांसह )	१८ २३ ६२ ६३	२२ ६१ ६२ ९४
	<b>परिशिष्ट - ३.</b> पंचवार्षिक योजनानिहाय ज्या पाटबंधारे प्रकल्पापासुन सिंचन क्षमता निर्माण करण्यात आली त्यांची नावे. <b>परिशिष्ट - ४.</b> पाटबंधारे प्रकल्पातुन बिगर सिंचन पाणी वापरासाठी मंजुर योजनाचा तपशिल ४. अ ) मोठया व मध्यम प्रकल्पावरील पाणी वापर संस्थाचा तपशिल <b>परिशिष्ट -६</b> सुधारित प्रपत्र २ महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार हमी योजना	९५ ९८ ११३ ११४	९७ ११२ ११३ ११५

## ठळक वैशिष्ट्ये

१	जिल्हयाचे एकूण क्षेत्रफळ	१७०४८ चौ.कि.मी (१७०४८०० हेक्टर)
२	शेतीलायक क्षेत्र (लागवडी योग्य)	१४,७९,४९७ हेक्टर
३	लोकसंख्या २०११	४५,४३,१५९
४	लोकसंख्याचे प्रमाण	२६६. प्रति चौ. कि. मी
५	प्रमुख नद्या	१.गोदावरी, २. कृष्णा
		उपनद्या १.गोदावरी- प्रवरा, मुळा, आढळा २. कृष्णा -घोड, भिमा, सीना
६	पाऊस	सरासरी ५०० मी.मी. ते ५००० मी.मी.
७	पिके	खरीप-ज्वारी भुईमुग, उडीद, रब्बी-ज्वारी गहू हरभरा साळ, नाचणी, वरई, सुर्यफुल ऊस घास,द्राक्षे पेरु डाळीव इ
८	एकूण गांवे	संख्या -१६०३

### १) आदिवासी क्षेत्रात सिंचनाचा लाभ देणारे प्रकल्प (पूर्ण )

अ.नं.	प्रकल्प	संख्या	एकूण प्रकल्पीय सिंचन क्षमता (पिकाखालील क्षेत्र) (हेक्टर)
अ)	मोठे प्रकल्प	१	(एकूण) ३०७७०/३६८१ (अकोले )
ब)	मध्यम प्रकल्प	१	(एकूण) ३९१४/२४२३ (अकोले )
क)	लघु प्रकल्प - राज्य स्तर - (२५० हेक्टर पेक्षा जास्त )	१२	१२४३३
ड)	को. प. बंधारे (राज्य स्तर) (२५० हेक्टर पेक्षा जास्त )	१२	४५३६.९८
इ)	उपसा सिंचन योजना - राज्य स्तर- २५० हेक्टर पेक्षा जास्त	४	१०४७
	<b>एकूण राज्य स्तर</b>	<b>३०</b>	<b>२४१२०.९८</b>
फ)	<b>स्थानिक स्तर</b> लघु प्रकल्प - स्थानिक स्तर (१०१ ते २५० हेक्टर)	२	३४२
	(० ते १०० हेक्टर)	४६	९८३
त)	को. प. बंधारे स्थानिक स्तर (१०१ ते २५० हेक्टर)	१	१८१
	(० ते १०० हेक्टर)	२३	५६७
थ)	उपसा सिंचन योजना स्थानिक स्तर (१०१ ते २५० हेक्टर)	४	७२०
	(० ते १०० हेक्टर)	१४	५९४
द)	पाझर तलाव (गाव तलाव व साठवण बंधा-यासह)	३४९	७५५४
ध)	वळवणी बंधारे	०	०
	<b>एकूण स्थानिकस्तर</b>	<b>४३९</b>	<b>१०९४१</b>

१०	अवर्षण प्रवण क्षेत्र	१४३२ चौ.कि.मी./१४३२३२९ हेक्टर
११	पाटबंधारे विभागाची सध्दस्थिती / बृहत आराखडयात अंतर्भूत असलेले सर्व प्रकल्प पुर्ण झाल्यानंतर निर्माण होणारी अंतिम सिंचन क्षमता  त्याची शेतीलायक क्षेत्राशी टक्केवारी	५६४८३७ हेक्टर (अ + ब )  ३८.१७८ टक्के

### ११ अ. बृहत योजनेनुसार एकुण प्रकल्प

अ.नं.	बृहत योजनेनुसार एकुण प्रकल्प	संख्या	एकुण प्रकल्पीय सिंचन क्षमता - (पिकाखालील क्षेत्र) - (हेक्टर)
अ)	मोठे प्रकल्प	९	३२४७७२
ब)	मध्यम प्रकल्प	११	५०८७८
क)	लघु प्रकल्प - राज्य स्तर - (२५० हेक्टर पेक्षा जास्त )	६२	३५३५१
ड)	को. प. बंधारे (राज्य स्तर) (२५० हेक्टर पेक्षा जास्त )	७९	४०८२२
इ)	उपसा सिंचन योजना - राज्य स्तर- २५० हेक्टर पेक्षा जास्त	६	१८११
	<b>एकूण राज्य स्तर ( अ )</b>	<b>१६७</b>	<b>४५३६३४</b>
फ)	<b>स्थानिक स्तर</b> लघु प्रकल्प - स्थानिक स्तर (१०१ ते २५० हेक्टर)	३०	५२६०
	(० ते १०० हेक्टर)	२	९०
त)	को. प. बंधारे स्थानिक स्तर (१०१ ते २५० हेक्टर)	४६	७६०२
	(० ते १०० हेक्टर)	२२९	२८०३
थ)	उपसा सिंचन योजना स्थानिक स्तर (१०१ ते २५० हेक्टर)	८	१२६०
	(० ते १०० हेक्टर)	२५	२६४८
द)	पाझर तलाव (गाव तलाव व साठवण बंधा-यासह)	४२०७	९१५४०
ध)	वळवणी बंधारे	०	०
	<b>एकुण स्थानिकस्तर ( ब )</b>	<b>४५४७</b>	<b>१११२०३</b>

## ११ (ब) जून २०१६ पर्यंत पूर्ण झालेले प्रकल्प

( जून २०१६ अखेर संपूर्ण सिंचनक्षमता निर्माण प्रकल्प योजनानिहाय तपशिल परिशिष्ट क्र १ व २ मध्ये पहावा.)

अ. नं.	प्रकार	संख्या	प्रकल्पाची एकुण सिंचन क्षमता हेक्टर	जून २०१६ अखेरपर्यंत निर्माण झालेली एकुण सिंचन क्षमता - पिका खालील क्षेत्र हे.
१	२	३	४	५
अ)	मोठे प्रकल्प	८	२५८४७६	२५१२४२
ब)	मध्यम प्रकल्प	१०	३८००२	३८००२
क)	लघु प्रकल्प - राज्य स्तर - (२५० हेक्टर पेक्षा जास्त )	५२	३१५३५	३१५३५
ड)	को. प. बंधारे (राज्य स्तर) (२५० हेक्टर पेक्षा जास्त )	७०	४१२३०	४१२३०
इ)	उपसा सिंचन योजना - राज्य स्तर- २५० हेक्टर पेक्षा जास्त	३	७८७	७८७
	<b>एकूण राज्य स्तर</b>	<b>१४३</b>	<b>३७००३०</b>	<b>३६२७९६</b>
फ)	<b>स्थानिक स्तर</b> लघु प्रकल्प - स्थानिक स्तर (१०१ ते २५० हेक्टर)	२९	५०१५	५०१५
	(० ते १०० हेक्टर)	११६२	१५४३९	१५४३९
त)	को. प. बंधारे स्थानिक स्तर (१०१ ते २५० हेक्टर)	३२	५५४४	५५४४
	(० ते १०० हेक्टर)	१०८	२२२५	२२२५
थ)	उपसा सिंचन योजना स्थानिक स्तर (१०१ ते २५० हेक्टर)	५	८५१	८५१
	(० ते १०० हेक्टर)	२०	२४४६	२४४६
द)	पाझर तलाव (गाव तलाव व साठवण बंधा-यासह)	३३५०	८२२१५	८२२१५
	वळवणी बंधारे	०	०	०
	<b>एकूण स्थानिकस्तर</b>	<b>४७०६</b>	<b>११३७३५</b>	<b>११३७३५</b>

**११ क) २०१६-१७ या वर्षी बांधकाम चालू असलेले प्रकल्प - योजना निहाय तपशील परिशिष्ट क्रमांक १ व २ पहावा**

अ.नं.	संख्या	एकुण अध्यावत अंदाजित किंमत - कोटी रु. - १६-१७ च्या	दि. ०१/०४/१७ रोजी उर्वरित कामाची अंदाजित किंमत कोटी रु- - १६-१७ च्या दराने	२०१६-१७ या वर्षी उपलब्ध असलेली एकुण आर्थिक तरतुद कोटी रु बांधकामे अ-इ टी पी एकुण	एकुण सिंचन क्षमता - हेक्टर	जून २०१७ अखेर पर्यंत निर्माण झालेली एकुण सिंचनक्षमता - हेक्टर
१	२	३	४	५	६	७
(राज्यस्तर) अ) मोठे प्रकल्प १) निळवंडे २	१	२४६९.१४	१६०८.६५	१३.००	६८८७८ अकोले ८८५३ संगमनेर २५४२८ कोपरगांव ५६६६ राहता १७२३१ श्रीरामपुर ९९९ राहुरी ८०८९ सिन्नर(नाशिक) २६१२	1690 जलाशयावरील उपसा सिंचनाद्वारे
२)मुळा प्रकल्प वांबोरी चारी पार्श्वद्वारे टप्पा क्र. १ व २	१	१७५.१४	४७.१४	१.००	पाथडी - ११२४ राहुरी - १३५९ नगर -५६० नेवासा - ५२५	३५६८
ब) मध्यम प्रकल्प	१	३९५.४८	३१९.९७	०.००१	शेवगाव-१२८७६	--
क) लघु प्रकल्प - राज्य स्तर - (२५० हेक्टर पेक्षा जास्त )	६	६०.६२	२८.९६	४	३२९७	१४५०
ड) को. प. बंधारे (राज्य स्तर) (२५० हेक्टर पेक्षा जास्त )	३	१३.४९	२.८६	२.००	११६३	
इ) उपसा सिंचन योजना - राज्यस्तर-२५० हेक्टर पेक्षा जास्त	२	२०.२७	१०.३२	०	७६७	
<b>एकुण राज्य स्तर</b>	<b>१४</b>	<b>३१३४</b>	<b>२०१८</b>	<b>२०</b>	<b>८६९८९</b>	
<b>स्थानिक स्तर</b>						
फ) लघु प्रकल्प - स्थानिक स्तर (१०१ ते २५० हेक्टर)	०	०.००	०	०	०	०
(० ते १०० हेक्टर)	१९	३.२१	१.६७	०	२०९	
त) को. प. बंधारे स्थानिक स्तर (१०१ ते २५० हेक्टर)	६	२२.३६	५.४९	०	८३०	
(० ते १०० हेक्टर)	२६	६.७३	२.८४	५	४३०	
थ) उपसा सिंचन योजना स्थानिक स्तर (१०१ ते २५० हेक्टर)	२	१.४४	०.८४	०	२६९	
(० ते १०० हेक्टर)	४	०.५१	०.१५	०.२	१०३	
द) पाझर तलाव /साठवण	२८०	७९.४१	६२.९२	०	६०६६	
ध) वळवणी बंधारे	०	०	०	०	०	
<b>एकुण स्थानिक स्तर</b>	<b>३३७</b>	<b>११३.७</b>	<b>७३.९१</b>	<b>५.२०</b>	<b>७९०७</b>	

टिप - मोठया व मध्यम प्रकल्पांच्या बाबतीत स्तंभ क्रमांक ६ मध्ये सिचन क्षमता तालुका निहाय तपशील देण्यात यावा

११) ड) प्रशासकीय मान्यता मिळून तयार असलेले परंतु आर्थिक तरतुद उपलब्ध नसलेले प्रकल्प			
प्रकल्पाचे नांव	प्रशासकीय मान्यतेप्रमाणे एकूण अंदाजित किंमत (कोटी रुपये)	प्रशासकीय मान्यतेचा दिनांक	प्रकल्पाची सिंचन क्षमता (हेक्टर्स) (पिकाखालील क्षेत्र)
अ) मोठे प्रकल्प	०	--	०
ब) मध्यम प्रकल्प	०	०	०
क) लघु पा. तलाव (राज्यस्तर)(२५० हेक्टरपेक्षा जास्त) १) लघु.पा. तलाव खेडी, ता. पाथर्डी	१.६८	--	२५७
ड) को. प. बंधारे (राज्य स्तर) (२५० हेक्टर पेक्षा जास्त )	०	--	०
इ) उपसा सिंचन योजना - राज्यस्तर-२५० हेक्टर पेक्षा जास्त	०	--	०
<b>एकूण राज्य स्तर</b>	<b>१.६८</b>	<b>--</b>	<b>२५७</b>
<b>स्थानिक स्तर</b>			
फ) लघु प्रकल्प - स्थानिक स्तर (१०१ ते २५० हेक्टर)	०	--	०
(० ते १०० हेक्टर) १२२	४३.३	--	२९१०.३२
त) को. प. बंधारे स्थानिक स्तर (१०१ ते २५० हेक्टर)	०	०	०
(० ते १०० हेक्टर) १२	२.७३	२०१३-१४	१४९
थ) उपसा सिंचन योजना स्थानिक स्तर (१०१ ते २५० हेक्टर)	०	०	०
(० ते १०० हेक्टर)	०	--	०
द) पाझर तलाव	१५५	०	३२३
ध) वळवणी बंधारे	२.९३	०	१७१०
<b>एकूण स्थानिक स्तर</b>	<b>२०३.९६</b>	<b>०</b>	<b>५०९२.३२</b>

१२. सिंचन क्षमतेचा वापर (१०० हेक्टरपेक्षा जास्त प्रकल्पासाठी )					
१) जुन २०१७ अखेर पर्यंत निर्माण सिंचन क्षमता (हेक्टर) ३७५८१९					
(तालुका निहाय विगतवारी खालीलप्रमाणे आहे )					
अ.नं.	तालुका	निर्मित सिंचन क्षमता	अ.न.	तालुका	निर्मित सिंचन क्षमता
१	अकोले	२६७९०	८	पाथर्डी	९०४३
२	संगमनेर	१४०८९	९	शेवगाव	२६१२१
३	राहुरी	३२६११	१०	नगर	१५३३७
४	श्रीरामपुर	१९८३४	११	पारनेर	३०३२०
५	राहाता	१२८२४	१२	श्रीगोंदा	४९२९७
६	कोपरगाव	२६२८६	१३	कर्जत	४८०७२
७	नेवासा	५८९१२	१४	जामखेड	६२८३
२) सिंचन क्षमतेचा एकूण वापर (२०१६-१७) या वर्षी ३७५८१९ हेक्टर					
(तालुका निहाय विगतवारी खालील प्रमाणे आहे)					
अ.नं.	तालुका	निर्मित सिंचन क्षमता	अ.न.	तालुका	निर्मित सिंचन क्षमता
१	अकोले	२६७९०	८	पाथर्डी	९०४३
२	संगमनेर	१४०८९	९	शेवगाव	२६१२१
३	राहुरी	३२६११	१०	नगर	१५३३७
४	श्रीरामपुर	१९८३४	११	पारनेर	३०३२०
५	राहाता	१२८२४	१२	श्रीगोंदा	४९२९७
६	कोपरगाव	२६२८६	१३	कर्जत	४८०७२
७	नेवासा	५८९१२	१४	जामखेड	६२८३



### १३) सिंचन निर्मितीचा कार्यक्रम

१) जुन २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता ३७५८१९ हेक्टर (१०० हेक्टरपेक्षा जास्त प्रकल्पासाठी )

तालुकानिहाय विगतवारी कॉलम क्रमांक १२/१ प्रमाणे आहे

२) जुन २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता ३७५८१९ हेक्टर

अ. नं.	प्रकल्प	सिंचनक्षमता (हेक्टर)
१	मोठे प्रकल्प	२५२८७५
२	मध्यम प्रकल्प	३८००२
३	लघु प्रकल्प	८४९४२
	एकुण	३७५८१९

### १४) पाण्याचा साठा (द.ल.घ.मी.)

अ.नं.	पाण्याचा साठा (द.ल.घ.मी.)	मोठे	मध्यम	लघु	एकुण
१)	एकुण संकल्पित उपयुक्त साठा	५७३२.७२	१७६.५९	३२८.७०	६२३८.०१
२)	त्यापैकी २०१६-१७ या वर्षी प्रत्यक्षात उपलब्ध, उपयुक्त साठा	४४७७.७५	१४९.९४	३२८.२४	४९५५.९३
३)	सन २०१६-१७ यावर्षी उपलब्ध साठ्याची टक्केवारी	७८.११	८४.९१	१००	७९.४५

### १५) सिंचन अगर बिगर सिंचन पाणी पट्टी थकबाकी वसुली (रुपये लक्ष)

	कडा	बिगर कडा
अ) सिंचन पाणीपट्टी थकबाकी ३/२०१७ अखेर	१७७७.२४	
१) मार्च २०१७ पर्यंत एकुण आकारणी	२२५.३१	
२) मार्च २०१७ पर्यंत झालेली एकुण वसुली	२८५.५३	
३) २०१६-१७ मध्ये झालेले वसुली	२८५.५३	
४) एकुण वसुलीचे प्रमाण	१२६.७३	

ब) बिगर जलसिंचन पाणीपट्टी थकबाकी (रुपये लक्ष)	१९७७.२८	
१) मार्च २०१७ पर्यंत एकुण आकारणी	९३७.०४	
२) मार्च २०१७ पर्यंत झालेली एकुण वसुली	९२७.५१	
३) २०१६-१७ मध्ये झालेले वसुली	७५०.०७	
४) एकुण वसुलीचे प्रमाण	८०.०५	

## २) जिल्हयाचा विस्तार -

### जिल्हा - अहमदनगर -

अहमदनगर जिल्हयाच्या ऐतिहासिक,सांस्कृतिक व अध्यामिक पार्श्वभुमीमुळे महाराष्ट्रात जिल्हयास विशेष स्थान आहे. सहकार क्षेत्रातील जिल्हयातील कामगिरी राष्ट्रीय पातळीवर मार्गदर्शक ठरलेली आहे.

अहमदनगर जिल्हयाचे एकुण भौगोलिक क्षेत्र १७०४८ चौ.कि.मी.. आहे. या पैकी लागवडी योग्य क्षेत्र १४७९४९७ हेक्टर आहे. जिल्हयात एकुण १४ तालुके असून जिल्हयाची एकुण लोकसंख्या ४५४३१५९ इतकी आहे. अहमदनगर जिल्हा कृष्णा व गोदावरी या दोन प्रमुख नदी खो-यामध्ये विभागला गेला आहे.

हा जिल्हा उत्तर महसुल विभागात मोडतो, त्यात अकोले, संगमनेर, श्रीरामपूर, राहुरी, नेवासा, कोपरगाव, पारनेर, शेवगाव, पाथर्डी, नगर, जामखेड, कर्जत, श्रीगोंदा आणि राहाता या तालुक्यांचा समावेश होतो,

### ३) नदया व प्राकृतिक विभाग

अहमदनगर जिल्हयात ५५ टक्के भाग (अकोले, संगमनेर, श्रीरामपूर, पाथर्डी, राहुरी, नेवासा, कोपरगाव, शेवगाव हे तालुके पूर्णतः व पारनेर, नगर हे तालुके अंशतः ) गोदावरी खो-यात येत असून ४५ टक्केभाग (श्रीगोंदा, जामखेड, कर्जत हे पुर्णता व पारनेर, नगर हे तालुके अंशता ) कृष्णा खो-यात येतो. जिल्हयातील प्रमुख नदया गोदावरी व कृष्णा असून त्यांच्या उपनदया गोदावरी- प्रवरा, मुळा, आढळा म्हाळुंगी व ढोरा आणि कृष्णा घोड, भीमा व सिना आहेत.

#### ४) पर्जन्यमान व पीकपाणी

जिल्हयातील मिळणा-या वार्षिक पावसापैकी बहुतेक सर्व म्हणजे ८० ते ९० टक्के पाऊस नेत्रहत्य मौसमी वा-यापासून मिळतो. जिल्हयातील पश्चिम घाटातील डोंगर माथ्यावर यापैकी अधिकांश पाऊस पडतो. बहुतांश पाणी पश्चिम घाटातून जिल्हयासाठी उपलब्ध होते, तर पूर्व व दक्षिण भागात तो अत्यंत अपुरा व अनियमित असतो. वळवाचे पावसाचे स्वरूप अनिश्चित असते व वळवाचा पाऊस पडला तर त्याचा शेतीच्या मशागतीसाठी पूर्व तयारी म्हणून उपयोग होतो तसेच पिकासाठी किंवा पाण्याच्या साठ्याच्या दृष्टीने काही उपयोग होतो. बहुतांशी जिल्हयास सातत्याने दुष्काळास सामोरे जावे लागते.

तालुका व भाग	सरासरी वार्षिक पर्जन्य	शेती खात्याचे पिक पाणी विभाग रचनेनुसार	प्रमुख पिके
अकोले पश्चिम विभाग	१७५० मि.मी. ते ४००० मि.मी. अधिक	विभाग क्र.४ संक्रमण पट्टा २	साळ, नाचणी, वरी
अकोले मध्यम भाग	७०० मि. मी. ते १७५० मि.मी.	विभाग क्र.५ संक्रमण पट्टा २	साळ, नागली, ज्वारी, भूईमुग, टोमॅटो, बाजरी,भाजीपाला
संगमनेर, कोपरगाव, राहुरी, श्रीरामपुर	५०० मि.मी. आसपास	विभाग क्र.५ संक्रमण पट्टा २	उडीद,मटकी, बाजरी, ज्वारी, भूईमुग, गहु, टोमॅटो, कांदा कापुस, उस, फळबागा
अहमदनगर, कर्जत, श्रीगोंदा, पारनेर	५०० मि. मी. पेक्षा कमी	विभाग क्र.६ दुष्काळी विभाग	बाजरी,ज्वारी, गहु, हरबरा, उस, कापुस, फळबागा
शेवगाव, पाथर्डी, जामखेड, नेवासा	५०० मि.मी. ते ६०० मि.मी.	विभाग क्र.६ दुष्काळी विभाग	ज्वारी, बाजरी, हरभरा, तुर, करडी, सूर्यफुल

**५) आदिवासी क्षेत्र**

अहमदनगर जिल्हयातील एकूण १६०३ गावांपैकी १२६ गावे आदिवासी क्षेत्रात समाविष्ट केलेली असून आदिवासी गावाचे क्षेत्रफळ १५०५.०८ चौरस कि.मी. आहे. आदिवासी लोकसंख्या सन २०११ च्या जनगणनेनुसार २,९१,९५० इतकी आहे.

वर्गवारी	पूर्ण झालेले प्रकल्प		बांधकाम चालू असलेले प्रकल्प		प्र.मा.प्राप्त परंतु अदयाप आर्थिक तरतुद उपलब्ध नसलेले प्रकल्प		अन्वेषणाखालील व भविष्यकालीन योजना		एकूण योजना	
	प्रकल्पाचे नांव	ओलिता खालील क्षेत्र	प्रकल्पाचे नांव	ओलिता खालील क्षेत्र	प्रकल्पाचे नांव	ओलिता खालील क्षेत्र	प्रकल्पाचे नांव	ओलिता खालील क्षेत्र	प्रकल्प संख्या	क्षेत्र
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११
१) मोठे प्रकल्प	भंडारदरा	३६८१	निळवंडे	४२३५					२	१२५३४
			अंतर्गत उच्चस्तरीय पाईप कालवे अंतर्गत	२३२८						
			कोहंडी उ.सि.यो.	६००						
			पिंपरकणे उ.सि.यो.	५९०						
			पिंपळगांव उ.सि.यो.	५००						
			माळेगांव उ.सि.यो.	६००						
२) मध्यम प्रकल्प	आढळा	२४२३							१	३०२३
३) लघु प्रकल्प २५० हे पेक्षा जास्त	<b>ल.पा. तलाव</b>		<b>ल.पा.तलाव</b>				<b>ल.पा.तलाव</b>			
	१) वाकी	५१५	१) पिंपळगावखांड	१७७८			१) पिंपरी शिंदे			
	२) सांगवी	३५६	<b>को.प. बंधारे</b>				२) माकडडोह मान्हेरे			
	३) कोथळे	१४४३	निरंक				<b>वळण बंधारे योजना</b>			
	४) बलठण	१०७४	<b>उ.सि.यो</b>				१. हिवरा नाला			
	५) अंबित	९७३	१) कातळापुर	२६०			२. साम्रद नाला			
	६) टिटवी	१५५४					३) सहयाद्री पर्वत			
	७) घोटी-शिळवंडी	१८०१					रांगेतील हरिशचंद्र			
	८) शिरपुंजे (देवहंडी)	१९६८					गड ते आजोबा डोंगर			
	९) बेलापुर बदगी	४५२					परिसर			
	१०) येसरठाव	१०८८					परिचमतेतील			
	११) पळसुंदे	५००					परिचमेकडे वाहून			
	१२) पाडाशी	७०९					जाणारे पाणी मुळा			
	<b>को.प.बंधारे</b>						खो-यात वळविणेबाबत			
	१) खडकी	२६३					४) घाटघर उदंचन			
	२) पिंपळदरी	४००					योजना कोकण खो-			
	३) साकिरवाडी	३५०					यातील अतिरिक्त			
	४) पैठण	५३४					पाणी गोदावरी खो-			
	५) पाडाळणे	३००					यात वळविणे			
	६) बारी	४९२								
	७) लहित	४४६								
	८) चास	४८३								
	९) पिंपळगावखांड	३६१								
	१०) धामणगांपाट	३६०								
	११) लिंगदेव	३४८								
	१२) सिसवद	२६३								
	<b>उ.सि.यो</b>									
	१) वाकी -मान्हेरे	२६४								
	२) चिचौडी	२५७								
	३) वारंगुशी	२६६								
	<b>एकूण</b>	<b>१७८२०</b>	<b>०</b>	<b>१०८९१</b>					<b>३८</b>	<b>२८७११</b>
४) लघु प्रकल्प ( १०० ते २५० हेक्टर)	<b>ल.पा.तलाव</b>		<b>उ.सि.यो.</b>							
	१) बारी	१८६	१)साकिरवाडी	१५०						
	२) टाहाकारी	१५६	२) गोदाशी	११९						
	३) को.प.बं.कोतुळ	१८१								
	<b>उ.सि.यो.</b>									
	१) भंडारदरा गुहिरें	१६२								
	२) गुहिरें-रंधा	१३७								
	३) शेंडी रंधा	२३५								
	४) रंधा -कोदणी	१८६								
	<b>एकूण</b>	<b>१२४३</b>		<b>२६९</b>					<b>९</b>	<b>१५१२</b>
५) लघु प्रकल्प (० ते १०० हे.)	पाझर तलाव (गाव तलाव व साठवण बंधा-यासह) ३४९	७५५४							३४९	७५५४
<b>एकूण</b>	<b>३८५</b>	<b>३२७२१</b>	<b>५</b>	<b>१८२८५</b>			<b>६</b>	<b>३९९</b>	<b>५१००६</b>	

६) अवर्षण प्रवण क्षेत्र						
हनुमंतराव समितीचे शिफारशीनुसार या जिल्हयातील अकोले, नगर, संगमनेर, नेवासा, श्रीगोंदा, कर्जत, पारनेर, शेवगाव, पाथर्डी, जामखेड हे सर्व तालुके अवर्षण प्रवण क्षेत्रात येतात. त्यांचे एकूण क्षेत्रफळ १४,३२३.३९ चौ. कि. मी. असून ते जिल्हयाच्या एकूण क्षेत्रफळाच्या ८४.०१ टक्के आहे.						
७) योजनापूर्व व पंचवार्षिक योजनानिहाय हाती घेतलेले प्रकल्प व त्यामुळे सिंचनाखाली येणारे क्षेत्र यांचा तपशील व पंचवार्षिक योजनांवर झालेल्या खर्चाचा तपशील						
आजपर्यंत पंचवार्षिक योजनेच्या कालावधीमध्ये निर्माण झालेल्या सिंचन क्षमतेचा तपशील खाली देण्यात आला आहे (त्यामध्ये १९९२ साली धडक योजनेतगत जिल्हा परिषदेने बांधलेल्या उपसा सिंचन योजनांचा समावेश आहे.)						
अ.नं.	कालावधी	मोठे प्रकल्प संख्या	मध्यम प्रकल्प संख्या	लघु प्रकल्प को.प.बं. सह संख्या	उपसा सिंचन संख्या	एकूण संख्या
		सिंचन क्षेत्र हे.	सिंचन क्षेत्र हे.	सिंचन क्षेत्र हे.	सिंचन क्षेत्र	सिंचन क्षेत्र हे.
१	योजना पूर्व	१/२३०७७	--		--	१/२३०७७
२	पहिली योजना (१९५१-५६)	२/४२६१०	--	५/२०९६	--	७/४४७०६
३	दुसरी योजना (१९५६-६१)	१/८५६६०	--	१/४८५	--	२/८६१४५
४	तिसरी योजना (१९६१-६६)	--	--	२/६८४	--	२/६८४
५	तीन वार्षिक योजना १९६६-६७ १९६७-६८ १९६८-६९	--	--	२/४९७	--	२/४९७
६	चौथी योजना (१९६९-७४)	२/७९७११	३/९१२९	९/३१८६	--	१४/९२०२६
७	पाचवी योजना (१९७४-७८)	जिल्हया बाहेरील योजना	३/४२७०	११/३५२५	--	१४/७७९५
८	दोन वार्षिक योजना १९७८-७९ १९७९-८०	-- १/६१६४८	१/ ४५१	७/१५०५ ४/१४७५	-- १/१२००	१९५६ ६/६४३२३
९	सहावी योजना (१९८०-८५)	--	--	७/११३८	१/१८४६	८/२९८४
१०	१९८१-८२	--	--	२/६९३	--	--
११	१९८२-८३	--	१/३४०१	४/१५८९	१/२७४४	६/७७३४
१२	१९८३-८४	--	--	६/३५२७	--	६/३५२७
१३	१९८४-८५	--	--	३/१४५१	--	३/१४५१
	सातवी योजना					
१४	१९८५-८६	--	--	१३/३००६	--	३००६
१५	१९८६-८७	--	--	--	--	--
१६	१९८७-८८	--	--	--	--	--
१७	१९८८-८९	--	--	--	--	--
१८	१९८९-९०	--	--	३३/१८८२७	--	१८८२७

	<b>दोन वार्षिक योजना</b>		--			
१९	१९९०-९१	२२०१८	--	१/९५७	--	१/२२९७५
२०	१९९१-९२	--	--	३/३८८४	--	३/३८८४
	<b>आठवी योजना</b>					
२१	१९९२-९३	--	--	९/३६५४	--	९/३६५४
२२	१९९३-९४	--	--	६/२५५०	--	६/२५५०
२३	१९९४-९५	--	--	६/११३३	--	६/११३३
२४	१९९५-९६	--	--	--	--	--
२५	१९९६-९७	--	--	--	--	--
	<b>नववी योजना</b>					
२६	१९९७-९८	--	--	९/४६२९	--	९/४६२९
२७	१९९८-९९	--	--	२/५७८	--	२/५७८
२८	१९९९-२०००	--	--	--	--	३/३२०६
२९	२०००-२००१	--	--	३/३२०६	--	३/३२०६
३०	२००१-२००२	--	--	--	--	--
	<b>दहावी योजना</b>					
३१	२००२-२००३	--	--	--	--	--
३२	२००३-२००४	--	--	१/१४४३	--	१/१४४३
३३	२००४-२००५	--	--	--	--	--
३४	२००५-२००६	--	--	--	--	--
३५	२००६-२००७	--	--	.३/२४८०	--	.३/२४८०
	<b>अकरावी योजना</b>					
३६	२००७-२००८	--	--	.६/२७६१	--	.६/२७६१
३७	२००८-२००९	--	--	.१८/८५९१	--	.१८/८५९१
३८	२००९-२०१०	--	--	१०/३१६८	३/७८७	१३/३९५५
३९	२०१०-२०११	--	.१/३६८०	३/२५३६	.१/१३१	५/६३४७
४०	२०११-२०१२	--	.१/३६२२	१/२३९	२/११९०	४/५०५१
	<b>बारावी योजना</b>					
४१	२०१२-२०१३	१/१६९०	---	---	---	१/१६९०
४१	२०१३-२०१४	---	---	---	---	---
४२	२०१४-२०१५	---	---	---	---	---
४२	२०१५-२०१६	२७८२.०६	---	---	---	---
४३	२०१६-२०१७					
टिप :- वरील तक्त्यातील रकाना ३ ते ६ मधील प्रकल्पांच्या संख्येच्या अनुषंगाने योजना निहाय तपशिल परिशिष्ट ३ येथे जोडला आहे						

पंचवार्षिक योजनांवर झालेल्या खर्चाचा तपशिल (कोटीत)						
अ.नं.	कालावधी	मोठे प्रकल्प संख्या	मध्यम प्रकल्प संख्या	लघु प्रकल्प को.प.बं. सह संख्या	उपसा सिंचन संख्या	एकूण संख्या
		खर्च	खर्च	खर्च	खर्च	खर्च
१	पहिली योजना (१९५१-५६)	--	--	--	--	--
२	दुसरी योजना (१९५६-६१)	--	--	--	--	--
३	तिसरी योजना (१९६१-६६)	--	--	--	--	--
४	तीन वार्षिक योजना १९६६-६७ १९६७-६८ १९६८-६९	--	--	--	--	--
५	चौथी योजना (१९६९-७४)	२/१३४.४०	३/२००.९४	९/१४३.१८	--	१४/४७८.५२
६	पाचवी योजना (१९७४-७८)	१/२१६.३८	३/३२२.५०	९/१८२.३४	--	१५/७२१.२२
७	दोन वार्षिक योजना १९७८-७९ १९७९-८०	१/३०८.७४	२/१७०.७२	४/१९९.१७	-- १/१२००	७/६७९.६३
	सहावी योजना (१९८०-८५)	१२९.६५	१०४.५१	१२७.२३	१/१८४६	३६१.३९
८	१९८१-८२	१२३.९८	११६.६२	३/१५८.५८	--	३/३९८.१८
९	१९८२-८३	१९२.९१	१/१५८.७६	४/१५७.०९	१/२७४४	५/५०८.७६
१०	१९८३-८४	२१४.११	३१२.०७	६/१४१.६८	--	८/६६७.८६
११	१९८४-८५	२७३.६४	३३१.३६	३/२२०.६६	--	३/८२५.६६
	सातवी योजना					
१२	१९८५-८६	२६४.५५	३८०.५२	१३०.८९	--	७७५.९६
१३	१९८६-८७	१९७.०५	३०५.५१	१७१.८१	--	६७४.३७
१४	१९८७-८८	३७८.६	३९१.७१	२१९.४५	--	९८९.७६
१५	१९८८-८९	६०३.११	४४३.०४	२६३.४६	--	१२८०.९०
१६	१९८९-९०	४६०.१७	२७२.९६	३१४.९१	--	१०४८.०४
	दोन वार्षिक योजना		--			
१७	१९९०-९१	६२२.४९	२७२.७२	३५७.२३	--	१२५२.४४
१८	१९९१-९२	५७८.८७	१९०.७३	२/२९०.३२	--	२/१०५९.९२
	आठवी योजना					
१९	१९९२-९३	१५०.७१	१६८.७५	५७६.१२	--	९०१.४५
२०	१९९३-९४	१५०.७९	१८१.५२	७/७००.५६	--	७/१०३२.८७
२१	१९९४-९५	६०६.००	६०२.००	६/७४५.००	--	६/१९५३.००
२२	१९९५-९६	८४०.२९	३४१.०८	५७०.९	--	१७५२.२७
२३	१९९६-९७	७२८.१९६	१२८.३४	४३४.२९	--	१२९०.८२

	<b>नववी योजना</b>					
२४	१९९७-९८	१९२७.४०	८०.७०	९/२२५.१२	३००.००	९/१२६३.२२
२५	१९९८-९९	८६७.००	७०.००	१९२	--	११२९.००
२६	१९९९-२०००	११९६.००	५२.००	३५५	--	१६०३.००
२७	२०००-२००१	१८४०.००	२१६.००	१२७२	--	३३२८.००
२८	२००१-२००२	--	१/४८१.००	१०/३७३	--	११/८५४
	<b>दहावी योजना</b>					
२९	२००२-२००३	--	१/४९३.००	१३/१६१.००	--	१४/६५४.००
३०	२००३-२००४	--	२/६४३.००	५/१२१.००	--	७/७६४.००
३१	२००४-२००५	--	१/८२८	२२/८९१.५१	४/१६.५४	२७/१७३६.०५
३२	२००५-२००६	--	--	२७/८०४.२४	४/२३८.०६	३१/१०४२.३०
३३	२००६-२००७	--	--	२०/१६१०.७२	१/०.२४	२१/१६१०.९६
	<b>अकरावी योजना</b>					
३४	२००७-२००८	--	--	२३/११०७.९२	३/७६.७५	२६/११९४.६७
३५	२००८-२००९	--	--	३५/२२३५.२०	४/४२.६४	३९/२२७.८४
३६	२००९-२०१०	--	--	१० /२७.१५	३ /५.९६	१३/३३.११
३७	२०१०-२०११	--	१/८.०५	.३/५.२१	१/२.१०	५/१३.२६
३८	२०११-२०१२	--	१/२९.२५	१/१.०९	२/२४.६०	४/५४.८६
	<b>बारावी योजना</b>					
३९	२०१२-२०१३	२/४०.४७	१/०५.५४	३/१३.७७	२/०.३५	८/५५.१३
४०	२०१३-२०१४	१/९५.६७	१/२.३४	६/३१.६४	४/०.६१	१२/१३०.२६
४१	२०१४-२०१५					
४२	२०१५-२०१६	२७८२.०६				

४३ २०१६-२०१७

### ८) जलविद्युत प्रकल्प-

.अ) बांधकामाधीन जलविद्युत प्रकल्प सध्यस्थिती पुढीलप्रमाणे आहे.						
अ.क्र.	प्रकल्पाचे नांव	तालुका	वीज निर्मिती क्षमता व भारगुणक टक्के एमडब्ल्यु एलएफ (मे.वॅट.)	वार्षिक वीज निर्मिती (दश लक्ष युनिट)	शेरा	
१	निळवंडे निम्नस्तर जलविद्युत प्रकल्प	अकोले	२ X ३.५० मे.वॅट	१६.६५	जलविद्युत प्रकल्पाचे काम खाजगी करणांतर्गत काम पूर्ण	
ब) सर्वेक्षण अन्वेषणाखाली असलेले जलविद्युत प्रकल्प						
१	निळवंडे उच्चस्तर जलविद्युत प्रकल्प	अकोले	४.६ मे.वॅट	७.९२	प्रकल्पाचा करारनामा साक्षात्कृत करण्यात आलेला असून प्रकल्पाची उर्वरित कामे भूसंपादनाअभावी प्रलंबित.	
२	ल.पा.तलाव पिंपळगांव खांड	अकोले	२ मे.वॅट		महाराष्ट्र शासन जलसंपदा विभाग, मंत्रालय मुंबई यांनी एस.बी.एन.जी प्रोजेक्ट प्रा.लि.पुणे या कंपनीस सर्वेक्षण व अन्वेषणासाठी परवानगी दिली आहे.	
२	ल.पा.तलाव आंबीत	अकोले	१ X ०.६० मे.वॅट			
९) खार भूमि विकास योजना - निररंक						





गोशवारा-2 (जलसंधारण विभाग)

परिशिष्ट 1 अ ते 3 ब यांचा तालकानिहाय प्रकल्प/निर्मित सिंचन क्षमता(जून 2017 अखेर) व प्रत्यक्ष सिंचन(सन 2016-17 मधील) याचा गोशवारा

अ.क्र.	तालुका	प्रकल्पित सिंचन क्षमता/प्रकल्प संख्या											निर्मित सिंचन क्षमता/प्रकल्प संख्या							प्रत्यक्ष सिंचन/प्रकल्प संख्या							शेरा				
		मोठे		मध्यम		लघु प्रकल्प		को.प.बंधारे		उ.सि. योजना		एकुण	मोठे	मध्यम	लघु प्रकल्प		को.प.बंधारे		उ.सि. योजना		एकुण	मोठे	मध्यम	लघु प्रकल्प		को.प.बंधारे		उ.सि. योजना		एकुण	
						250 हे.पेक्षा		250 हे.पेक्षा		250 हे.पेक्षा					250 हे.पेक्षा		250 हे.पेक्षा		250 हे.पेक्षा					250 हे.पेक्षा		250 हे.पेक्षा					
		जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त		कमी	जास्त	कमी	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
1	अकोले	2	99648	1	2423	13	14211	2	342	13	1	3	6																		
2	सगमनेर	0	0	0	0	3	1614	5	713	8	8	0	0																		
3	राहुरी	1	3568	0	0	1	705	1	193	2	0	0	0																		
4	श्रीरामपूर	0	0	0	0	1	322	0	0	8	2	0	0																		
5	राहाता	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0																		
6	कोपरगांव	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0																		
7	नेवासा	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0																		
8	पाथर्डी	0	0	0	0	2	654	4	625	1	0	0	0																		
9	शेवगांव	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0																		
10	नगर	0	0	0	0	9	3724	3	474	7	9	0	0																		
11	पारनेर	0	0	0	0	6	5882	3	550	5	2	0	0																		
12	श्रीगोंदा	0	0	0	0	4	1396	2	378	5	1	0	0																		
13	कर्जत	0	0	0	0	4	1642	5	1003	5	2	0	0																		
14	जामखेड	0	0	0	0	6	2796	4	737	5	5	0	0																		
	एकुण																														

टिप : रकाना क्र. 3 ते 29 मध्ये प्रत्येकी दोन उा रकाने करण्यात आले/ याचे असुन, त्यााीकी ाहिल्या रकान्यामध्ये प्रकल्प/निर्मित सिंचन क्षमता/निर्मित सिंचन क्षमता/प्रत्यक्ष सिंचन दर्शविण्यात यावे तर दुसऱ्या रकान्यामध्ये प्रकल्प संख्या दर्शविण्यात यावी

गोष्वासा-3 (स्थानिक स्तर)  
 परिशिष्ट 4 अ व 4 ब यांचा तालुकानिहाय प्रकल्प/निर्मित सिंचन क्षमता(जून 2017 अखेर) व प्रत्यक्ष सिंचन(सन 2016-17मधील) याचा गोष्वासा

अ.क्र.	तालुका	प्रकल्पिय सिंचन क्षमता/प्रकल्प संख्या										निर्मित सिंचन क्षमता/प्रकल्प संख्या										प्रत्यक्ष सिंचन/प्रकल्प संख्या										शेरा
		लघु प्रकल्प		को.०.बंधारे		उ.सि. योजना		डाझर तलाव		वळवणी बंधारे	एकुण	लघु प्रकल्प		को.०.बंधारे		उ.सि. योजना		डाझर तलाव		वळवणी बंधारे	एकुण	लघु प्रकल्प		को.०.बंधारे		उ.सि. योजना		डाझर तलाव		वळवणी बंधारे	एकुण	
		100 हे.०.क्ष		100 हे.०.क्ष		100 हे.०.क्ष		100 हे.०.क्ष				100 हे.०.क्ष		100 हे.०.क्ष		100 हे.०.क्ष		100 हे.०.क्ष				100 हे.०.क्ष		100 हे.०.क्ष		100 हे.०.क्ष		100 हे.०.क्ष				
		जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी	जास्त	कमी			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1	अकोले	13	2	13	1	3	6																									
2	सगमनेर	3	5	8	8	0	0																									
3	राहुरी	1	1	2	0	0	0																									
4	श्रीरापूर	1	0	8	2	0	0																									
5	राहाता	0	0	2	0	0	0																									
6	कोपरगांव	0	0	6	0	0	0																									
7	नेवासा	0	0	2	0	0	0																									
8	पामडी	2	4	1	0	0	0																									
9	शेवगांव	0	0	1	2	0	0																									
10	नगर	9	3	7	9	0	0																									
11	पारनेर	6	3	5	2	0	0																									
12	श्रीगोंदा	4	2	5	1	0	0																									
13	कर्जत	4	5	5	2	0	0																									
14	जामखेड	6	4	5	5	0	0																									
एकुण																																

टिप : रकाना क्र. 3 ते 29 मध्ये प्रत्येकी दोन 30 रकाने करण्यात आले/ यावे असून, त्यांची ० हिल्या रकान्यामध्ये प्रकल्पिय सिंचन क्षमता/निर्मित सिंचन क्षमता/प्रत्यक्ष सिंचन दर्शविण्यात यावे तर दुसऱ्या रकान्यामध्ये प्रकल्प संख्या दर्शविण्यात यावी

**परिशिष्ट - १**  
**मोठया व मध्यम पाटबंधारे प्रकल्पनिहाय माहिती**

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण जिल्हयासाठी			जून २०१६ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टरस) एकूण जिल्हयासाठी		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात पिजलेले क्षेत्र एकूण जिल्हयासाठी		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१६ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठयाचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुका	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करिता	पिण्याचे पाणी पुरवठया करिता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	
अ	पूर्ण झालेले प्रकल्प																				
	अ-१ मोठे प्रकल्प																				
१)	भंडारदरा	गोदावरी	८.८६ (१९७५)	८.८६	८.८६	संगमनेर - अकोले - श्रीरामपूर - राहुरी- नेवासा - राहता-	४४८१ ३६८१ ८०९४ ८५०० ४२२९ १७८५	३०७७० (पिक क्षेत्र) २३०७७ (सिंचन क्षेत्र)	४४८१ ३६८१ ८०९४ ८५०० ४२२९ १७८५	३०७७० (पिक क्षेत्र -- २३०७७) (सिंचन क्षेत्र)	२२९२७	३१२.६	३०४.०९	३०४.०९	४०२.९५	९१.६५९	४.४३७				
२)	मुळा प्रकल्प अ) मुख्य धरण व कालवा	गोदावरी	२६२.३२	२६२.३२	१०४.२२	राहुरी- नेवासा शेवगाव पाथर्डी -	१७५३६ ४४६३३ १४५५७ ४४५४	८११८०	१७५३६ ४४६३३ १४५५७ ४४५४	८११८०	५१५३.८५ १०७३३.२० १७४५ ५३९	१८१७०	७३६.२३	६०८.८	३१४.७३	५७२.५६	०	१०.०५			
ब)	(वांबोरी चारी पाईपद्वारे ) टप्पा क्र. १	गोदावरी	१४६.५	१४६.५०	१२८.९६	राहुरी- नेवासा पाथर्डी - नगर	१३५९ ५२५ ११२४ ५६०	३५६८	१३५९ ५२५ ११२४ ५६०	३५६८	०	०	१९.२५	१९.२५	०	१९.२५	०	०			
	क)मुळा भागडा चारी	गोदावरी	१६.३९	२८.२४	२४.९४	राहुरी	२५०	२५०	२५०	२५०	०	०	१.६९	१.६९	०.००	१.६९	०	०			

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण जिल्हयासाठी			जून २०१६ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर) एकूण जिल्हयासाठी		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र एकूण जिल्हयासाठी		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१६ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुका	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१
	३) घोड	कृष्णा	५.९४	५.९४	५.९४			२०५०० १४३१०	श्रीगोंदा -९०७० कर्जत -५२४० शिरूर -६१९० एकूण २०५००	१४३१० १४३१०			२१६.३	१५४.८		१३५.२३	२.१२	५.९४९		
	४) कुकडी डावा कालवा (विसापूरसह)	कृष्णा	६९२.१८	६९२.१८	६९२.१८			१३२५६६ ७५३४६	पारनेर - १४७४० श्रीगोंदा- ३०६१६ कर्जत -२९९९०	८३३८६ ७५३४६			१०५४.९६	८६४.६७		४४.९०	०	०		
	५) पिंपळगावजोगा कालवा	कृष्णा	३१६.२०	३१६.२०	३१६.२०			१२३१५ ४९८६	पारनेर - ४९८६	१२३१५ ४९८६			२३५.५२	११०.२४		८६.२४	०	०		
	६) जायकवाडी (जलाशय उपसा )	गोदावरी		२५४.००	२७२.१३			१४५१८० १६८५६	शंभगाव-७२५९ नेवासा-५५९७ श्रीरामपूर -४०००	१२८५६ १२८५६			२९०९	२२७१		७९.५१	८.७४	०		
	७) दारणा	गोदावरी	२.६३		२.६३			३३१७० २७३५७	कोपरगाव-१९२४९ राहाता - ४९६२ श्रीरामपूर -३१६४	३३१७० २७३७५			२०२.४२	२०२.४२		१०४.१२	८७.३९	१०.९९		
	८) भावली	गोदावरी	११५.१५	११५.१५	१०९.५७			४२२३ १०६	कोपरगाव-१०६	४२२३ १०६			४४.७५	४०.७९		४०.७९	०	०		
	एकूण अ १		१५५७.३१	१८२९.३९	१६९५.२३			४६५२८० २५६२८७		२७६४६६ २५९१८५			५७३२.७२	४४७७.७५		१४८७.२४	१८९.९१	३९.४३		

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी ) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पिय सिंचन क्षमता एकूण जिल्हयासाठी			जून २०१६ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स) एकूण जिल्हयासाठी		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र एकूण जिल्हयासाठी		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१६ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुका	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	
<b>अ - २ ) मध्यम प्रकल्प</b>																					
१) आढळा	गोदावरी	२.६३	२.६३	२.६३	अकोले-संगमनेर - ता.सिन्नर जि.नाशिक	२१७८	१४९१	३६६९	२१७८	१४९१	२९३२	२९३२	३०.०१	२७.६१	२७.६१	१९.५४	१.०४	०	०		
२) मांडाओहळ	गोदावरी	३.६१	३.६१	३.६१	पारनेर - पायर्डो -	२२६६	२२६६	२२६६	२२६६	२२६६	०	०	११.२९	८.७८	८.७८	६.५१२	१.७४४	०	०		
३) घाटशिळ पारगाव	गोदावरी	१.५५	१.५५	१.५५	पारनेर -	१५४८	१५४८	१५४८	१५४८	१५४८	०	०	१२.३७	८.४१	८.४१	६.३९५	०.०७२	०	०		
४) सोना	कृष्णा	३५.९०	३५.९	२७.२९	कर्जत -	७७७२	७७७२	७७७२	७७७२	७७७२			६७.९५	५२.३०		६७	०.२४	०			
५) खेरी	कृष्णा	१९.४४	१९.४४	१५.२६	जामखेड -	४०२	४०२	४०२	४०२	४०२			१५.११	१३.७४		१३.३२	०.०४	०			
६) विसापूर	कृष्णा	०.४०	०.४०	०.४०				५३६९	श्रीगोंदा-५३६९	५३६९			२६.१०	२५.६१		२९.६३७	०.२३६	०.१२			
७) भोजापुर	गोदावरी	१.६५	१.६५	१.६५				४५००	संगमनेर-११६०	४५००			१०.४९	१०.२१		७.६४	२.५७	०			
८) भास खिंड (कुकडी सिना जोड कालवा )	कृष्णा	९३.००	९३.००	९३.००				८४४५	कर्जत , नगर -७६७२	८४४५			०	०		०	०	०	०		
९)साईगंगा उ.सि.यो. गोदावरी उजवा तट कालवा	गोदावरी	१२.९२	१२.९२	८.०५				३६८०	राहता - ३६८०	३६८०			३.२८	३.२८		३.२८	०	०	०		
१०) तानजापूर टप्पा क्र.१ उ.सि.यो	गोदावरी	४३.२२	४३.२२	३४.५७	शेवगाव -	३६२२.००	३६२२	३६२२	३६२२	३६२२	०	०	०	०	०	०	०	०	०		
एकूण अ २		२१४.३२	२१४.३२	१८८.०१				४४७०१		४४७०१			१७६.६	१४९.९४		१४५.३२४	५.९४२	०.१२		०	

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण जिल्हयासाठी			जून २०१६ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स) एकूण जिल्हयासाठी		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र एकूण जिल्हयासाठी		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१६ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुका	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	
<b>ब) बांधकाम चालू असलेले प्रकल्प</b>																					
<b>ब -१) मोठे प्रकल्प</b>																					
१) निळवंडे २ अंतर्गत उच्चस्तरीय पाईप कालवे व उपसा सिंचन योजना ४	गोदावरी	७६०.२१	२४६९.४५	९२६.२६	संगमनेर - २५४२८ अकोले - ८८५३ श्रीरामपूर - ९९९ राहूरी - ८०८९ कोपरगाव - ५६६६ राहाता - १७२३१ सिन्नर - २६१२	२५४२८	८८५३	९९९	८०८९	५६६६	१७२३१	२६१२	१६९०	०	०	२३६	२२८.७५	२२९.००४	२१५.६	१३.१५	०
एकूण अ		७६०.२१	२४६९.४५	९२६.२६					१६९०				२३६	२२८.७५		२१५.६	१३.१५	०			
<b>ब-२) मध्यम प्रकल्प</b>																					
१) ताननापूर टप्पा २ उ.सि.यो	गोदावरी	३९५.४८	३९५.४८	७५.५१	शेवगाव -	१२८७६	१२८७६	१२८७६	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	
एकूण ब		३९५.४८	३९५.४८	७५.५१		१२८७६	१२८७६	१२८७६	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण जिल्हयासाठी			जून २०१६ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स) एकूण जिल्हयासाठी		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र एकूण जिल्हयासाठी		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१६ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुका	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१
क)	प्र.मा. प्राप्त परंतु आर्थिक तरतूद उपलब्ध द्यावयाची आहे असे प्रकल्प - निरंक																			
ड)	नकाशे अंदाजपत्रके तयार होत असलेले प्रकल्प																			
	ड - १ मोठे प्रकल्प	०	०	०	०			निरंक	०	०			०	०		०	०	०		
	ड - २ मध्यम प्रकल्प	०	०	०	०			निरंक	०	०			०	०		०	०	०		
इ)	भविष्यकालीन प्रकल्प																			
	ड - १ मोठे प्रकल्प	०	०	०	०			निरंक	०	०			०	०		०	०	०		
	ड - २ मध्यम प्रकल्प	०	०	०	०			निरंक	०	०			०	०		०	०	०		





तक्ता क्रमांक २ (ब)

२५० हेक्टरस पेक्षा कमी सिंचन क्षमता असलेल्या ल.पा.तलावांची तालुका निहाय माहिती (को.प.ब., उ.सिं.यो. व इतर योजनांसह)

ता. अकोले

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१६ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१६ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण जिल्हयासाठी		जून २०१६ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टरस) एकूण जिल्हयासाठी		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र एकूण जिल्हयासाठी		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोंबर २०१५ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१		२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
तालुका -अकोले (१०० ते २५० हेक्टर पर्यंत ) स्थानिक स्तर लघु पाटबंधारे योजना																				
अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)																				
१ लघु पाटबंधारे तलाव																				
	१. बोरी	गोदावरी	१.०२	१.०२	०.६७	१८६	१८६	१८६	१८६	१६२	१६२	१.३५	१.२५	१.२५	०.८	०	०			आदिवासी
	२. टाहाकरी	गोदावरी	०.८५	०.८५	०.७१	१५६	१५६	१५६	१५६	१५६	१५६	०.५६	०.५६	०.५६	०.५६	०	०			
	एकूण योजना (२)		१.८७	१.८७	१.३८	३४२	३४२	३४२	३४२	३१८	३१८	१.९१	१.८१	१.८१	१.३६	०	०			०
२ को.प. बंधारे																				
	१. कोतूळ	गोदावरी	०.८५	०.८५०	०.८५	१८१	१८१	१८१	१८१	१०८	१०८	०.५४	०.५४	०.१५	०.५१	०	०			आदिवासी
	एकूण योजना (१)		०.८५०	०.८५०	०.८५०	१८१	१८१	१८१	१८१			०.५४०	०.५४०	०.१५०	०.५१०	०.००	०			
३ उपसा सिंचन योजना																				
	१. भेंडारदरा -गुहिरे	गोदावरी	०.९५७	०.९५७	०.९५७	१६२	१६२	१६२	१६२			०	०		०	०	०			
	२. गुहिरे-रंधा	गोदावरी	०.८१	०.८१	०.८१	१३७	१३७	१३७	१३७			०	०		०	०	०			
	३ शेंडी रंधा	गोदावरी	१.३८८	१.३८८	१.३८८	२३५	२३५	२३५	२३५			०	०		०	०	०			
	४. रंधा-कोदणी	गोदावरी	१.०९९	१.०९९	१.०९९	१८६	१८६	१८६	१८६			०	०		०	०	०			
	एकूण योजना (४)		४.२५४	४.२५४	४.२५४	७२०	७२०	७२०	७२०			०	०		०	०	०			
अ १ अ २ अ ३																				
	एकूण योजना (७)		६.९७४	६.९७४	६.४८४	१२४३	१२४३	१२४३	१२४३	३१८	३१८	२.४५	२.३५		१.८७	०	०			

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१६ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१६ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण जिल्हयासाठी		जून २०१६ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स) एकूण जिल्हयासाठी		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र एकूण जिल्हयासाठी		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोंबर २०१५ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
<b>ब) बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना</b>																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	निरंक		०	०	०	०					०	०	०	०	०	०	०	०	
	एकूण योजना		०	०	०	०					०	०	०	०	०	०	०	०	
२	को.प. बंधारे																		
	निरंक		०	०	०	०					०	०	०	०	०	०	०	०	
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०					०	०	०	०	०	०	०	०	
३	उपसा सिंचन योजना																		
	१. साकीरवाडी	गोदावरी	०.७८	०.७८	०.४७	१५०		१५०			०	०	०	०	०	०	०	०	आदिवा.
	२. गोंदोशी	गोदावरी	०.६६	०.६६	०.१३	११९		११९			०	०	०	०	०	०	०	०	आदिवा.
	एकूण योजना (२)		१.४४	१.४४	०.६	२६९		२६९			०	०	०	०	०	०	०	०	
	ब १ ब. २ ब. ३																		
	एकूण योजना (२)		१.४४	१.४४	०.६	२६९		२६९			०	०	०	०	०	०	०	०	
<b>क) प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१४-२०१५ या वर्षी अद्याप अर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक</b>																			
<b>ड) नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना - निरंक</b>																			
<b>इ) भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक</b>																			
१	अ १.ब.१ क१ ड.१ इ.१																		
	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	एकूण योजना (२)		१.८७	१.८७	१.३८	३४२		३४२			३१८	१.९१	१.८१		१.३६	०	०		
२	अ.२ब.२क.२ड.२ई.२																		
	को.प. बंधारे (१)		०.८५	०.८५	०.८५	१८१		१८१			०	०.५४	०.५४		०.५१	०	०		
३	अ.३ब.३क.३ड.३इ.३																		
	उपसा सिंचन योजना																		
	एकूण योजना (६)		५.६९	५.६९	४.८५	९८९.००		९८९.००			०.००	०.००	०.००		०.००	०.००	०.००		



तक्ता क्रमांक २ अ

लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती

ता. अकोले

अ. नं. /	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१६ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
<b>तालुका -अकोले ( २५० हेक्टर पेक्षा जास्त सिंचन क्षेत्र ) राज्य स्तर लघु पाटबंधारे योजना</b>																			
<b>अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)</b>																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
१.	बेलापूर बदगी	गोदावरी	०.३८	०.३८	०.३८	४५२	४५२	४५२	४५२	३०२	३०२	२.६८	२.२१	२.२०	२.०१०	०	०		सर्वसाधारण
२.	वाक्री	गोदावरी	३.५	३.५	०.२६	५१५	५१५	५१५	५१५	२६०	२६०	३.१९	२.८	२.८०	१.७००	०	०		आदिवासी
३.	सागवी	गोदावरी	२.८९	२.८९	२.८९	३५६	३५६	३५६	३५६	३४०	३४०	२.०२	१.१५	१.५६	१.५६०	०	०		आदिवासी
४.	कोथळे	गोदावरी	१५.९७	१५.९७	१२.४२	१४४३	१४४३	१४४३	१४४३	६३	६३	५.१७	४.२८	४.४७	०.१२२	०	०		आदिवासी
५.	आंबीत	गोदावरी	९.९४	१४.०६	११.९१	९७३	९७३	९७३	९७३	१६	१६	५.४६	५.३	४.७३	०.१५०	०	०		आदिवासी
६.	बलठण	गोदावरी	९.४४	१३.८२	११.३२	१०७४	१०७४	१०७४	१०७४	४५	४५	५.७२	५.५४	५.५२	०.५५१	०	०		आदिवासी
७.	टिटवी	गोदावरी	१३.१३	१३.१३	११.२५	१५५४	१५५४	१५५४	१५५४	१३	१३	८.५९	८.५९	७.११	०.४२०	०	०		आदिवासी
८.	येसरठाव	कृष्णा	१५.३१	१५.३१	०.०५	१०८८	१०८८	१०८८	१०८८	०	०	७.४६	५.५४	४.२२	०.४३०	०	०		आदिवासी
९.	पळसुंदे	कृष्णा	४.५९	४.५९	३.३२	५००	५००	५००	५००	०	०	२.४४	२.४२	३.७८	१.१६६	०	०		आदिवासी
१०.	शिरपुजे (देवहंडी )	गोदावरी	१७.९२	१७.९२	१४.६५	१९६८	१९६८	१९६८	१९६८	०	०	४.३९	४.२३	३.५४	१.२३६	०	०		आदिवासी
११.	घोटी (शिळवंडी )	गोदावरी	१७.७५	१७.७५	१३.९७	१८०१	१८०१	१८०१	१८०१	१८८	१८८	४.५३	४.५३	४.३३	१.४४०	०.२१	०		आदिवासी
१२.	पाडोशी	गोदावरी	१५.०१	१५.०१	१०.६	७०९	७०९	७०९	७०९	१४७	१४७	४०१४	३.१२	३.१२	१.४३	०	०		
एकूण योजना (१२)			१२५.८३	१३४.३३	९३.०२	१२४३३	१२४३३	१२४३३	१२४३३	१३७४	१३७४	४०६५.७	४९.७१	४७.३८	१२.२२	०.२१	०	०	आदिवासी

अ. नं. क्र.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१६ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरसाठी	जलविद्युत वापरसाठी		
																				१६
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
२	को.प. बंधारे																			
	१.खडकी	गोदावरी	०.६७	०.६७	०.६७	२६३	२६३	२६३	२६३	८६	८६	१.११	१.११	०.००	२.३९०	०	०			आदिवासी
	२. पिंपळदरी	गोदावरी	०.६५	०.६५	०.६५	४००	४००	४००	४००	१७८	१७८	१.१२	१.१२	०.००	०.२००	०	०			सर्वसाधारण
	३. साकीर वाडी	गोदावरी	०.१४	०.१४	०.१४	३५०	३५०	३५०	३५०	१७६	१७६	०.६७	०.६७	०.००	०.५९७	०	०			आदिवासी
	४. पैठण	गोदावरी	०.१४	०.१४	०.१४	५३४	५३४	५३४	५३४	१८९	१८९	१.१३	१.१३	०.५५	०.००	०	०			आदिवासी
	५. पाडाळणे	गोदावरी	०.१७	०.१७	०.१७	३००	३००	३००	३००	१५५	१५५	०.७४	०.७४	०.२८	१.११७	०	०			आदिवासी
	६. सिसवद	गोदावरी	०.२३	०.२३	०.२३	२६३	२६३	२६३	२६३	५४	५४	०.४८	०.४८	०.००	१.४६४	०	०			आदिवासी
	७. पिंपळगांव खांड	गोदावरी	१.११	१.११	१.०६	३६१	३६१	३६१	३६१	१०८	१०८	१.५४	१.५४	०.००	१.३९०	०.०२	०	०		आदिवासी
	८. धामणगांव पाट	गोदावरी	१.११	१.११	१.०५	३४५	३४५	३४५	३४५	२०५	२०५	१.३०	१.३०	०.००	१.३४०	०	०			आदिवासी
	९. लिंगदेव	गोदावरी	०.८	०.८	०.८	३४८	३४८	३४८	३४८	२०९	२०९	०.६७	०.६७	०.१५	१.३००	०	०			विगर आदिवासी
	१०. बोरी	गोदावरी	१.०२	१.१८	१.२७	४३८	४३८	४३८	४३८	१७०	१७०	०.९४	०.९४	०.००	१.०९०	०	०			विगर आदिवासी
	११. लहित	गोदावरी	१.०६	१.२५	१.२५	४४६	४४६	४४६	४४६	१५२	१५२	०.९०	०.९०	०.०४	०.९६०	०	०			विगर आदिवासी
	१२. चास	गोदावरी	१.१६	१.५१	१.०६	४८३	४८३	४८३	४८३	११६	११६	१.०६	१.०६	०.२३	०.७७७	०	०			विगर आदिवासी
	एकूण योजना (१२)		८.२६	८.९६	८.४९	४५३१	४५३१	४५३१	४५३१	१७९८	१७९८	११.६६	११.६६	१.२५०	१२.६२५	०.०२	०.००	०.००		
३	उपसा सिंचन योजना																			
	१. वाकी - मान्हेरे	गोदावरी	१.७५	३.८८	२.२३	२६४	२६४	२६४	२६४			०	०		०	०	०			आदिवासी
	२. चिचोडी	गोदावरी	१.५७	३.८५	२.३	२५७	२५७	२५७	२५७			०	०		०	०	०			आदिवासी
	३. वारंगुशी	गोदावरी	१.७१	४.२५	२.७५	२६६	२६६	२६६	२६६			०	०		०	०	०			आदिवासी
	एकूण योजना (३)		५.०३	११.९८	७.२८	७८७	७८७	७८७	७८७			०	०		०	०	०			
	अ१. अ २. अ ३																			
	एकूण योजना (२७)		१२९.०६	१३१.३१	९४.२३	१६१७७	१६१७७	१६१७७	१६१७७			४०७७.३	६१.३७		२४.८४	०.२३	०			

अ. नं. ि.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१६ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
<b>ब) बांधकाम चातू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना</b>																				
<b>१ ल.पा.तलाव</b>																				
१.	पिंपळगांवखांड	गोदावरी	१०१.१५	१०१.१५	७९.७९०	१७७८	१७७८	१४५३	१७७८			१६.९९	१४.१५	१४.१५	१४.५०	०	०			
एकूण योजना (१)			१०१.१५	१०१.१५	७९.७९०	१७७८	१७७८	१४५३	१७७८			१६.९९	१४.१५	१४.१५	१४.५०	०	०			
<b>२ को.प.बंधारे</b>																				
एकूण योजना (निरंक)																				
<b>३ उपसा सिंचन योजना</b>																				
१.	जंगदवा उ.सि.यो. कातळापूर	गोदावरी	२.९७	५.१	२.३३०	२६०.००	२६०.००	०.००				०	०		०	०	०			आदिवासी
एकूण योजना (१)			२.९७	५.१०	२.३३०	२६०.००	२६०.००	०.००				०.००	०.००		०.००	०.००	०.००			आदिवासी
<b>ब.१ ब, २ ब,३</b>																				
एकूण योजना (३)			१०४.१२	१०६.२५	८२.०४०	२०३८	२०३८	१४५३				१६.९९	१४.१५		१४.५	०	०			
<b>क) प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१५-२०१६ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना -निरंक</b>																				
<b>ड) नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना</b>																				
<b>१ लघु पाटबंधारे तलाव</b>																				
एकूण योजना (०)																				
<b>२ वळण बंधारे</b>																				
१.	हिवरनाला वळवणी बंधारा	गोदावरी	८.३८	८.३८	०	०	०	०				३६.३८	०		०	०	०			आदिवासी
२.	साम्रदनाला वळवणी बंधारा	गोदावरी	१०.५२	१०.५२	०	०	०	०				३६.३८	०		०	०	०			आदिवासी
एकूण योजना (२)			१८.९	१८.९०	०.००	०.००	०	०.००				३६.३८	०.००		०.००	०.००	०.००			
<b>३ उपसा सिंचन योजना</b>																				
निरंक																				
एकूण योजना (निरंक)																				
<b>ड.१ड. २ड. ३</b>																				
एकूण योजना (निरंक )			१८.९०	१८.९०	०.००	०.००	०.००	०.००				३६.३८	०.००		०.००	०.००	०.००			

अ.नं. क्र.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिचन क्षमता एकूण		जून २०१६ अखेर निर्माण झालेली सिचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
इ)	<b>भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना</b>																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	१) पिंप्री शिंदे		०	०	०	०	०	०	०			०.९३	०		०	०	०	०		
	२) माकडडोह मान्हेरे		०	०	०	०	०	०	०			४.९५	०		०	०	०	०		
	एकूण योजना (०)		०	०	०	०	०	०	०			५.८८	०		०	०	०	०		
२	को.प. बंधारे																			
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०	०		
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०	०		
३	उपसा सिचन योजना																			
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०	०		
	एकूण योजना (०)		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०	०		
	इ.१इ. २इ.३																			
	एकूण योजना (०)		०	०	०	०	०	०	०			५.८८	०		०	०	०	०		
४	वळण बंधारे																			
	१) सहाद्री पर्वत रांगतील हरीशचंद्र गड ते आजीवा डोंगर परिसरातील पश्चिमेकडे वाहून जाणारे पाणी मुळा खोऱ्यात वळविणे	गोदावरी	४४३.००	४४३.००	०	०	०	०	०			७७.००	७७.००		०	०	प्राथमिक स्तरावर सर्वेक्षण करण्यात आलेले आहे. प्रस्ताव मान्यतेस्तव शासनास सादर. अंदाजित किंमत रु. ४४३ कोटी			
	२) घाटघर उदंचन योजना कोकण खोऱ्यातील अतिरिक्त पाणी गोदावरी खोऱ्यात वळविणे	गोदावरी	४६.००	४६.००	०	०	०	०	०			११.५०	११.५०		०	०	प्रस्तावास तत्त्वतः मान्यता मिळालेली आहे.			
	एकूण		४८९.००	४८९.००	०	०	०	०	०			८८.५०	८८.५०		०	०	०	०		



अ.नं. क्र.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाची) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१६ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
१	अ..१ब १ क.१ड १ इ.१																		
	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	एकूण योजना (१५)		२२६.९८	२३५.४८	१७२.७३	१४२११.००	१४२११.००	१३८८६				४०८२.६	६३.८६		२६.७२	०.२१	०		
२	अ.२ ब.२क.२ड.२इ.२																		
	को.प. बंधारे / वळण बंधारे																		
	एकूण योजना (१६)		५१६.१६०	५१६.८६०	८.४९०	४५३१.०००	४५३१.०००	४५३१.०००				१३६.५४०	१००.१६०		१२.६२५	०.०२०	०.०००		
३	अ.३ब.३क.३ड.३इ३																		
	उपसा सिंचन योजना																		
	एकूण योजना (४)		८.००	१७.०८	९.६१	१०४७.००	१०४७.००	७८७.००				०.००	०.००		०.००	०.००	०.००		
	अवकडड																		
	ल.पा.तलाव .को.प.बंधारे .उ.सि.योजना वळण बंधारे																		
	एकूण योजना (३५)		७५१.१४	७६९.४२	१९०.८३	१९७८९.००	१९७८९.००	१९२०४.००				४२१९.१८	१६४.०२		३९.३४	०.२३	०.००		

तक्ता क्रमांक २ (ब)

लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती ता. संगमनेर

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	एकूण प्रकल्पाची		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षत पिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
<b>तालुका - संगमनेर (१०० ते २५०) हेक्टर पर्यंत ) स्थानिक स्तर लघु पाटबंधारे योजना</b>																				
<b>अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)</b>																				
१	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	१. लोहारे कासार	गोंदावरी	०.०६१	०.०६१	०.०६१	१७६	१७६	१७६	१७६			१.२२	१.०५		१.०५	०	०			
	२. विचोली	गोंदावरी	०.०६७	०.०६७	०.०६७	१५०	१५०	१५०	१५०			०.९६	०.८२		०.८२	०	०			
	३. मालुजे	गोंदावरी	०.११	०.११	०.११	१०७	१०७	१०७	१०७			१.१	१.१६		१.१६	०	०			
	४. केळेवाडी	गोंदावरी	०.२	०.२	०.२	१५८	१५८	१५८	१५८			०.९१	०.६४		०.६४	०	०			
	५. साकूर	गोंदावरी	०.११	०.११	०.११	१२२	१२२	१२२	१२२			०.७९	०.७९		०.७९	०	०			
	एकूण योजना (५)	गोंदावरी	०.५४८	०.५४८	०.५४८	७१३	७१३	७१३	७१३			४.९८	४.४६		४.४६	०	०			
२	क्रो.प. बंधारे																			
	१. घारगाव	गोंदावरी	०.३२	०.३२	०.३२	२४९	२४९	२४९	२४९			०.५३	०.५३		०.५३	०	०			
	२. आधी	गोंदावरी	०.५	०.५	०.५	२२२	२२२	२२२	२२२			१.३१	१.३१		१.३१	०	०			
	३. कोठे खुर्द	गोंदावरी	०.३६	०.३६	०.३६	१४३	१४३	१४३	१४३			०.५९	०.५९		०.५९	०	०			
	४. कोठे बुद्रुक	गोंदावरी	०.६४	०.६४	०.६४	१९८	१९८	१९८	१९८			०.९३	०.९३		०.९३	०	०			
	५. साकूर जांबूत	गोंदावरी	१.१२	१.१२	१.०३	२४६	२४६	२४६	२४६			१.१९	१.१९		१.१९	०	०			
	६. शिंदोडी क्र. २	गोंदावरी	०.५८	०.५८	०.४९६	१०४	१०४	१०४	१०४			०.५९	०.५९		०.५९	०	०			
	७. निमगाव भोजापूर	गोंदावरी	१.२६	१.२६	१.२६	२२१	२२१	२२१	२२१			१.०४	१.०४		०	०	०			
	८. आंबोखालसा	गोंदावरी	०.६८	१.०४	१.०१	२३९	२३९	२३९	२३९			१.०	१.०		०	०	०			
	एकूण योजना (८)		५.४६	५.८२	५.५६	१६२२	१६२२	१६२२	१६२२			७.१८	७.१८	०.००	५.४५	०.००	०.००	०.००	०.००	
३	उपसा सिंचन योजना																			
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०			
	अ१, अ२, अ३ ३																			
	एकूण योजना (१३)		६.०१	६.३७	६.१०	२३३५.००	२३३५.००	२३३५.००	२३३५.००			०.००	१२.१६	११.६४		९.९१	०.००	०.००		

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठवाचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						एकूण तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करिता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करिता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविदयुत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
ब)	बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना --- निरंक ---																			
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध न्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक																			
ड)	नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	१.शिंदोडी	गोंदावरी	२.७३	२.७३	०	२४५	२४५			०	१.१६	१.१६	१.१६	०	०					
	एकूण योजना (१)		२.७३	२.७३	०	२४५	२४५			०	१.१६	१.१६	१.१६	०	०					
२	को.प.बंधारे																			
	१. शेळकेवाडी	गोंदावरी	१.०१	१.०१	०	१३८	१३८			०	०.५७	०.५७	०	०	०					
	२. जवळे कडलग (परिमार्गाने)	गोंदावरी	३.१९	३.१९	०	१३७	१३७			०	०.८२	०.८२	०	०	०					
	३. जवळे कडलग (उंबरडोह)	गोंदावरी	३.४७	३.४७	०	२११	२११			०	०.९९८	०.९९८	०	०	०					
	एकूण योजना (३)		७.६७	७.६७	०	४८६	४८६			०	२.३८८	२.३८८	०	०	०					
३	उपसा सिंचन योजना																			
	निरंक		०	०	०	०	०			०	०	०	०	०	०					
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०			०	०	०	०	०	०					
	ड.१अड. २अड. ३																			
	एकूण योजना (४)		१०.४	१०.४	०	७३१	७३१			०	३.५४८	३.५४८	१.१६	०	०					
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना -- निरंक --																			

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	छो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत (पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठवाचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						एकूण तालुकानिहाय	पुणे प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुणे प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुणे प्रकल्पाची				सिंचना करिता	पिंप्याचे पाणी पुरवठ्या करिता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
१	अ.१ब.१क१ ड.१इ.१																			
	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	एकूण योजना (६)		३.२७८	३.२७८	०.५४८	१५८		१५८			०	६.१४	५.६२		५.६२	०	०			
२	अ.२ब.२क.२ड.२ई.२																			
	को.प. बंधारे																			
	एकूण योजना (११)		१३.१३	१३.४९	५.५६	२१०८.००		२१०८.००			०.००	९.५७	९.५७		५.४५	०.००	०.००			
३	अ.३ब.३क.३ड.३ई३																			
	उपसा सिंचन योजना																			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०			०	०	०		०	०	०			
	अवकड																			
	ल.पा.तलाव .को.प.बंधारे .उ.सि.योजना																			
	एकूण योजना (१७)		१६.४१	१६.७७	६.१०	३०६६		३०६६			०	१५.७१	१५.१९		११.०७	०.००	०.००			

**तक्ता क्रमांक २**  
**लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती ता. संगमनेर**

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	सिंचना करीता	पिंप्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
<b>तालुका - संगमनेर ( २५०) हेक्टर पेक्षा जास्त सिंचन क्षेत्र ) स्थानिक स्तर लघु पाटबंधारे योजना</b>																			
<b>अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)</b>																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	१. अंभोरे	गोदावरी	०.१८४	०.१८४	०.१८४	३५०	३५०	३५०	३५०			१.९८	१.३४		१.९	०	०		
	२. आंबी खालसा	गोदावरी	०.१६४	०.१६४	०.१६४	२५४	२५४	२५४	२५४			१.७३	१.३४		१.३९	०	०		
	३. आंबी दुमाला	गोदावरी	१.१६	१.७९	६.७२	१०१०	१०१०	१०१०	१०१०			४.४	४.०७		४.०६	०	०		
	एकूण योजना (३)	गोदावरी	१.५०८	१.०१८	७.०६८	१६१४	१६१४	१६१४	१६१४			८.११	६.७५		७.३५	०	०		
२	को.प. बंधारे																		
	१. जांबुत	गोदावरी	०.३६	०.३६	०.३६	३७५	३७५	३७५	३७५			०.७८	०.७८		०.६३				
	२. मांडवे	गोदावरी	०.३४	०.३४	०.३४	३५५	३५५	३५५	३५५			०.७४	०.७४		०.६१	०	०		
	३. वणेगांव	गोदावरी	०.६५	०.६५	०.६५	५७९	५७९	५७९	५७९			१.६७	१.६७		१.३३	०	०		
	४. बोरबन	गोदावरी	०.१०	०.९२	०.८०	२८१	२८१	२८१	२८१			०.६०	०.६०		०.६१	०	०		
	५. नांदुर खंवरमाळ	गोदावरी	१.१७	१.३१	१.३०	३८३	३८३	३८३	३८३			१.०५	१.०५		१.०६	०	०		
	६. साकूर	गोदावरी	१.८७	१.७०	१.७०	३४०	३४०	३४०	३४०			१.५५	१.५५		१.२४	०	०		
	७. आभाळवाडी	गोदावरी	१.२८	१.५३	१.४५	६९५	६९५	६९५	६९५			१.३७	१.३७		१.०९	०	०		
	एकूण योजना (७)		५.७७	६.८१	६.६०	३००८	३००८	३००८	३००८	०	०	७.७६	७.७६	०	६.५७	०	०		

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्षे	अद्यावत किंमत रु. कोटीत (पूर्ण प्रकल्पाची (रु. १.४.२०१७ च्या पातळीवर)	२१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाची) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (रु.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (रु.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (रु.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुकानिहाय	एकूण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
३	उपसा सिंचन योजना																			
	निरंक		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०	०		
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०	०		
	अ१. अ २. अ ३																			
	एकूण योजना (१०)		७.२७८	१६.९४८	१३.६६८	४६२२		४६२२		०		१५.८७	१४.५१		१३.९२	०	०			
ब)	बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना																			
	को.प. बंधारे																			
	१. अंधोरे पूर चारी	गोदावरी	१.७८	१.७८	०.७५	२८७		२८७		०		१.१९	१.१९		०	०	०	०		
	एकूण योजना (१)		१.७८	१.७८	०.७५	२८७		२८७		०		१.१९	१.१९		०	०	०	०		
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक																			
ड)	नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	निरंक		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०	०		
	एकूण योजना (०)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०	०		
२	को.प.बंधारे																			
	(१) आढळा शृंखला		०.२५७	०.२५७	०	२५७		२५७		०		०.९७	०.९७		०	०	०	०		
	एकूण योजना (१)		०.२५७	०.२५७	०	२५७		२५७		०		०.९७	०.९७		०	०	०	०		
३	उपसा सिंचन योजना																			
	निरंक		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०	०		
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०	०		
	ड.१ड. २ड. ३																			
	एकूण योजना (१)		०.२५७	०.२५७	०	२५७		२५७		०		०.९७	०.९७		०	०	०	०		

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी ) वर्षे	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage ) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	घाण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
इ)	<b>भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक</b>																		
१	अ.ब.१क१ ड.१इ.१																		
	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	एकूण योजना (३)		१.५०८	१०.१३८	७.०६८	१६१४		१६१४		०		८.११	६.७५		७.३५	०	०		
२	अ.१ब.१ क.१ड.१ई.१																		
	को.प. बंधारे																		
	एकूण योजना (१)		७.८०७	८.८४७	७.३५	३५५२		३५५२		०		९.९२	९.९२		६.५७	०	०		
३	अ.२ब.२क.२ड.२इ२																		
	उपसा सिंचन योजना																		
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०		
	अवकडड																		
	ल.पा.तलाव .को.प.बंधारे उ.सि.योजना																		
	एकूण योजना (१२)		९.३१५	१८.९८५	१४.४१८	५१६६		५१६६		०		१८.०३	१६.६७		१३.९२	०	०		





अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत (पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलीवियुत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
२	को.प.बंधारे																			
	देसवंडी (तनपुरे वस्ती)	गोदावरी	५.६९	५.६९	०	२४०		२४०		०		१.६८	१.६८		१.६८	०	०			
	एकूण योजना (१)		५.६९	५.६९	०	२४०		२४०		०		१.६८	१.६८		१.६८	०	०			
३	उपसा सिंचन योजना																			
	१.चिंचाळे	गोदावरी	०.३५५	०.३५५	०	१४०		१४०		०		०	०		०	०	०			
	एकूण योजना (१)		०.३५५	०.३५५	०	१४०		१४०		०		०	०		०	०	०			
	ड.१ड. २ड. ३																			
	एकूण योजना (२)		६.०४५	६.०४५	०	३८०		३८०		०		१.६८	१.६८		१.६८	०	०			
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																			
	अ.१ ब.१क१ ड.१इ.१																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	एकूण योजना (१)		०.१३५	०.१३५	०.१३५	१९३		१९३		०		१.०९	०.८४		१.१५	०	०			
२	अ.२ ब. २ क.२ ड.२ ई.२																			
	को.प. बंधारे																			
	एकूण योजना (१)		५.६९	५.६९	०	२४०		२४०		०		१.६८	१.६८		१.६८	०	०			
३	अ.३ ब. ३ क.३ ड.३ ई.३																			
	उपसा सिंचन योजना																			
	एकूण योजना (१)		०.३५५	०.३५५	०	१४०		१४०		०		०	०		०	०	०			
	अबकडइ																			
	ल.पा.तलाव .को.प.बंधारे .उ.सि.योजना																			
	एकूण योजना (३)		६.१८	६.१८	०.१३५	५७३		५७३		०		२.७७	२.५२		२.८३	०	०			

**तक्ता क्रमांक २**  
**लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती**      **ता राहुरी**

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	छो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्षे	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठवाचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलीवियुक्त वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
<b>तालुका - राहुरी ( २५० हेक्टर पेक्षा जास्त सिंचन क्षेत्र ) राज्य स्तर लघु पाटबंधारे योजना</b>																			
<b>अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)</b>																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	१. मुसळवाडी टेलटॅक	गोदावरी	१.०८	१.०८	१.०८	७०५	७०५	०	७०५			५.३५	५.३५		५.३५	०.१६	०		
	एकूण योजना (१)		१.०८	१.०८	१.०८	७०५	७०५	०	७०५			५.३५	५.३५		५.३५	०.१६	०		
२	को.प. वंधारे																		
	१. केसापूर	गोदावरी	१.३६	१.३६	०.२९	५१७	५१७	०	५१७			२.०९	२.०९		२.०९	०	०		
	२. मानोरी	गोदावरी	१.९५	१.९५	१.३७	७९४	७९४	७९४	७९४	९९	९९	३.५४०	३.५४०	०.०००	३.५४	०	०		
	३. वांजूळपोई	गोदावरी	३.६८	३.६८	३.३८	९३०	९३०	९३०	९३०	१२९	१२९	३.०५०	३.०५०	०.०००	३.०५	०	०		
	४. डिग्रस	गोदावरी	३.१८	३.१८	३.१८	८४०	८४०	८४०	८४०	९६	९६	२.६६०	२.६६०	०.०००	२.६६	०	०		
	५. मोजरी	गोदावरी	२.९	२.९	२.८९	५५९	५५९	५५९	५५९	६४	६४	२.८४	२.८४	०	२.८४	०	०		
	६. रामपूर	गोदावरी	०.५०	०.५०	०.५०	५०५	५०५	०	५०५			१.६७	१.६७		१.६७				
	एकूण योजना (६)		१३.५७	१३.५७	११.६९	४१४५	४१४५	३९२३	४१४५	३८८	३८८	१५.८५	१५.९१	०	१५.९२	०	०		
३	उपसा सिंचन योजना																		
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (०)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	अ१. अ २. अ ३																		
	एकूण योजना (७ )		१४.६५	१४.६५	१२.६९	४८५०	४८५०	३९२३	४८५०	३८८	३८८	२२.२०	२०.४६	०.००	२०.४७	०.१६	०.००		

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षत भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
ब)	बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																			
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध द्यावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक																			
ड)	नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना - निरंक																			
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																			
१	अ.१व.१क१ ड.१इ.१																			
	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	एकूण योजना (१)		१.०८	१.०८	१.०८	७०५	७०५	०	७०५	०	०	५.३५	५.३५	०	५.३५	०.१६	०			
२	अ.२व.२क.२ड२इ.२																			
	को.प. बंधारे																			
	एकूण योजना (६)		१३.५७	१३.५७	११.६१	४१४५	४१४५	३१२३	४१४५	३८८	३८८	१५.८५	१५.११	०	१५.१२	०	०			
३	अ.३व.३क.३ड.३इ३																			
	उपसा सिंचन योजना																			
	एकूण योजना (०)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	अबकडइ																			
	ल.पा.तलाव .को.प.बंधारे उ.सि.योजना																			
	एकूण योजना (७)		१४.६५	१४.६५	१२.६१	४८५०	४८५०	३१२३	४८५०	३८८	३८८	२१.२	२०.४६	०	२०.४७	०.१६	०			

तक्ता क्रमांक २ (ब)

लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती ता. श्रीरामपूर

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खोऱ्याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
तालुका - श्रीरामपूर (१०० ते २५०) हेक्टर पर्यंत ) स्थानिक स्तर लघु पाटबंधारे योजना																			
अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	निरंक		०	०	०	०		०		०		०	०	०	०	०	०	०	
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०	०	०	०	०	०	
२	को.प. बंधारे																		
	१. गळनिव	गोदावरी	६.१८	६.१८	६.१८	१५३	१५३	१५३	१५३			०.७९	०.७९	०.७९	०	०	०.७९		
	२. मांडवे	गोदावरी	०.४७	४.६४	४.६४	१४८	१४८	१४८	१४८			०.७३	०.७३	०.७३	०	०	०.७३		
	एकूण योजना (२)		६.६५	१०.८२	१०.८२	३०१	३०१	३०१	३०१			१.५२	१.५२	१.५२	०	०	१.५२		
३	उपसा सिंचन योजना																		
	निरंक		०	०	०	०		०		०		०	०	०	०	०	०	०	
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०	०	०	०	०	०	
	अ१, अ २, अ ३																		
	एकूण योजना (२ )		६.६५	१०.८२	१०.८२	३०१	३०१	३०१	३०१	०	०	१.५२	१.५२	०	०	१.५२	०	१.५२	

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात पिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठय़ाचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीत	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीत	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
ब)	बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																			
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध द्यावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक																			
ड)	नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना - निरंक																			
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																			
१	अ.१ व.१ क.१ ड.१ ई.१																			
	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
२	अ.२ व.२ क.२ ड.२ इ.२																			
	को.प. बंधारे																			
	एकूण योजना (२)		६.६५	१०.८२	१०.८२	३०१	३०१	३०१	३०१	०	०	१.५२	१.५२	१.५२	०	०	१.५२	०	०	०
३	अ.३ व.३ क.३ ड.३ इ.३																			
	उपसा सिंचन योजना																			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	अवकडड																			
	ल.पा.तलाव .को.प.बंधारे उ.सि.योजना																			
	एकूण योजना (२)		६.६५	१०.८२	१०.८२	३०१	३०१	३०१	३०१	०	०	१.५२	१.५२	१.५२	०	०	१.५२	०	०	०

तक्ता क्रमांक २

लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती ता. श्रीरामपूर

अ.न.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	एकूण प्रकल्पानिमित्त		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टरस)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तातुकांनिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तातुकांनिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तातुकांनिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
<b>तालुका - श्रीरामपूर २५० हेक्टर पेक्षा जास्त सिंचन क्षेत्र ) राज्य स्तर लघु पाटबंधारे योजना</b>																				
<b>अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)</b>																				
१	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	१. मुठेवडगांव	गोदावरी	०.५८	०.५८	०.५८	३२२	३२२	३२२	३२२			१.३८	१.३४		१.३४	०	०			
	२. टाकळीभान टेलट्रक	गोदावरी	७.५८	७.५८	७.५८	१११०	१११०	१११०	१११०			५.५८	५.५८		५.५८	०	०			
	एकूण योजना (२)		८.१६	८.१६	८.१६	१४३२	१४३२	१४३२	१४३२			६.९६	६.९२		६.९२	०	०			
२	को.प. बंधारे																			
	१. भेडापूर	गोदावरी	०.१९	०.१९	०.१९	४६७	४६७	४६७	४६७			१.४४	१.४४		०.३२९	०	०			
	२. कमालपूर	गोदावरी	०.२८	०.२८	०.२८	६४०	६४०	६४०	६४०			२.०५	२.०५		२.०५	०	०			
	३. खानापूर	गोदावरी	१.०३	१.०३	१.०३	२२०६	२२०६	२२०६	२२०६			६.७८	६.७८		६.७८	०	०			
	४. वळदगांव	गोदावरी	१.५१	१.५१	१.५१	४२८	४२८	४२८	४२८			२.३३	२.३३		०.०७६	०	०			
	५. वामी	गोदावरी	१.७४	१.७४	१.७४	५५८	५५८	५५८	५५८			२.२३	२.२३		०.३२९	०	०			
	६. नाऊर	गोदावरी	३.१७	३.१७	२.६२	१६४३	१६४३	१६४३	१६४३	८००	८००	५.०५	५.०५	३.१३	२.८१	०	०			
	७. पडेगांव	गोदावरी	२.१६	२.१६	२.१६	४९६	४९६	४९६	४९६			१.६९	१.६९		१.६९	०	०			
	८. मालुंजे	गोदावरी	१.३७	२.२७	१.९४	४०५	४०५	४०५	४०५			१.८१	१.८१		०.१७	०	०			
	एकूण योजना (८)		११.४५	१२.३५	११.४३	६८४३	६८४३	६८४३	६८४३	८००	८००	२३.३८	२३.३८	३.१३	१४.२३४	०	०			
३	उपसा सिंचन योजना																			
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०			
	अ १. अ २. अ ३																			
	एकूण योजना (१० )		११.६१	२०.५१	११.५९	८२७५	८२७५	८२७५	८२७५	८००	८००	३०.३४	३०.३	३.१३	२१.१५४	०	०			

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत् वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
ब)	बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना -निरंक																			
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक																			
ड)	नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना -निरंक																			
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	१.बी.सी. नाला हरेगांव	गोदावरी	०	०	०	२६२		२६२		०		१.३०	१.३०		०	०	०			
	एकूण योजना (१)		०	०	०	२६२		२६२		०		१.३०	१.३०		०	०	०			
२	को.प. बंधारे																			
	निरंक		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
३	उपसा सिंचन योजना																			
	निरंक		०	०				०												
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०		०		०	०		०	०	०			
	इ.१ इ. २ इ.३																			
	एकूण योजना (१)		०	०	०	२६२		२६२		०		१.३०	१.३०		०	०	०			
१	लघु पाटबंधारे तलाव		०																	
	एकूण योजना (३)		८.१६	८.१६	८.१६	१६९४		१६९४		०		८.२६	८.२२		६.९२	०	०			
	.१ अ १ ब १ क १ ड २ इ २																			
२	को.प. बंधारे																			
	एकूण योजना (८)		११.४५	१२.३५	११.४३	६८४३		६८४३		८००		२३.३८	२३.३८		१४.२३४	०	०			
	.२ अ २ ब २ क २ ड २ इ २																			
३	उपसा सिंचन योजना																			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०		०		०	०		०	०	०			
	.३ अ ३ ब ३ क ३ ड ३ इ ३																			
	ल.पा.तलाव .को.प.बंधारे उ.सि.योजना																			
	एकूण योजना (११)		१९.६१	२०.५१	१९.५९	८५३७		८५३७		८००		३१.६४	३१.६		२१.१५४	०	०			



तक्ता क्रमांक २ (ब)

लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती ता. राहाता

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी ) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
	तालुका - राहाता (१०० ते २५०) हेक्टर पर्यंत ) स्थानिक स्तर लघु पाटबंधारे योजना																		
अ)	पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना) - निरंक																		
ब)	बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना -निरंक																		
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक																		
ड)	नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना - निरंक																		
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																		

**तक्ता क्रमांक २**  
**लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती ता. राहाता**

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						ता.लुकांनिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	ता.लुकांनिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	ता.लुकांनिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
<b>तालुका - राहाता (२५० हेक्टर पेक्षा जास्त सिंचन क्षेत्र ) राज्य स्तर लघु पाटबंधारे योजना</b>																			
<b>अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)</b>																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०	०	०	०	०	०	
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०			०	०	०	०	०	०	०	
२	को.प. बंधारे																		
	१. पुणतवा	गोदावरी	०.९७	०.९७	०.९७	२३९७	२३९७	२३९७	२३९७	२८७	२८७	६.५७	६.५७	३.६७	३.५३	०	०		
	एकूण योजना ( १)		०.९७	०.९७	०.९७	२३९७	२३९७	२३९७	२३९७	२८७	२८७	६.५७	६.५७	३.६७	३.५३	०.००	०.००		
३	उपसा सिंचन योजना																		
	निरंक		०	०.००	०.००	०	०	०	०			०	०	०	०	०	०	०	
	एकूण योजना (०)		०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	
	अ१. अ २. अ ३																		
	एकूण योजना (१)		०.९७	०.९७	०.९७	२३९७	२३९७	२३९७	२३९७	२८७	२८७	६.५७	६.५७	३.६७	३.५३	०.००	०.००		

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	ओद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
<b>ब) बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना</b>																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
२	को.प. बंधारे																		
	१. कोल्हार	गोंदावरी	१०.९४	१०.९४	६.५९	५९८	५९८	५९८	०	५९८	१.६३	१.६३	१.६३	०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (१)		१०.९४	१०.९४	६.५९	५९८	५९८	५९८	०	५९८	१.६३	१.६३	१.६३	०	०	०	०	०	०
३	उपसा सिंचन योजना																		
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	ब.१ ब, २ ब,३																		
	एकूण योजना ( १)		१०.९४	१०.९४	७	५९८	५९८	५९८	०	५९८	१.६३	१.६३	१.६३	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
<b>क) प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक</b>																			
<b>ड) नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना</b>																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
२	को.प.बंधारे																		
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
३	उपसा सिंचन योजना																		
	१.चितळी	गोंदावरी	२.१२	२.१२	०	२५७	२५७	२५७	०	२५७	०.००	०.००	०.००	०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना ( १)		२.१२	२.१२	०	२५७	२५७	२५७	०	२५७	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	ड.१ ड. २ ड. ३																		
	एकूण योजना ( १)		२.१२	२.१२	०	२५७	२५७	२५७	०	२५७	०	०	०	०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीत	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीत	ओद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	एकूण योजना (निरंक)																			
	अ.१ व.१ क.१ ड.१ ई.१		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
२	को.प. बंधारे																			
	एकूण योजना (३)																			
	अ. २ व.२ क.२ ड.२ ई.२		११.९१	११.९१	७.५६	२९९५		२९९५		२८७		८.२०	८.२०		५.१६	०.००	०.००			
३	उपसा सिंचन योजना																			
	एकूण योजना (१)		२.१२	२.१२	०.००	२५७		२५७		०		०	०		०	०	०			
	अ. ३ व.३ क.३ ड. ३.३																			
	अवकडइ																			
	ल.पा.तलाव .को.प.बंधारे .उ.सि.योजना																			
	एकूण योजना (४)		१४.०३	१४.०३	७.५६	३२५२		३२५२		२८७		८.२०	८.२०		५.१६	०.००	०.००			

तक्ता क्रमांक २ (ब)

लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती ता. कोपरगांव

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पाय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स)		जून २०१६-७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
तालुका - राहाता (१०० ते २५०) हेक्टर पर्यंत ) स्थानिक स्तर लघु पाटबंधारे योजना																			
अ)	पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना) - निरंक																		
ब)	बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना -निरंक																		
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक																		
ड)	नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना - निरंक																		
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																		

**तक्ता क्रमांक २**  
**लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती ता. कोपरगाव**

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						एकूण निव्वरगायानी	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	एकूण	प्रकल्पा				तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
<b>तालुका - कोपरगाव (२५० हेक्टर पेक्षा जास्त सिंचन क्षेत्र ) राज्य स्तर लघु पाटबंधारे योजना</b>																			
<b>अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)</b>																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०	०	
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०	०	
२	को.प. बंधारे																		
	१. हिंमणी	गोदावरी	०.९७	०.९७	०.९७	४९०	४९०	४९०	४९०	३२९	३२९	३.१८	३.१८	३.१७	०.५९९	०	०		
	२. डाउच	गोदावरी	२.७७	२.७७	२.७७	१०५८	१०५८	१०५८	१०५८	१९७	१९७	२.४	२.४	२.४	०.४०८	०	०		
	३. माहेगांव देशमुख	गोदावरी	२.२५	२.२५	२.२५	१६६१	१६६१	१६६१	१६६१	९५२	९५२	६.८६	६.८६	६.८५२	१.९८२	०	०		
	४. मंजूर	गोदावरी	२.७४	२.७४	१.६४	८२६	८२६	८२६	८२६	४१७	४१७	३.६	३.६	३.२५	२.५७	०	०		
	५. सडे	गोदावरी	४.५५	४.५५	३.८७	१८६५	१८६५	१८६५	१८६५	१६३५	१६३५	७.९	७.९	७.८७	३.०२	०	०		
	६. शिगवे	गोदावरी	०.३९	०.३९	०.३९	८३७	८३७	८३७	८३७	४५०	४५०	२.६६	२.६६	२.५४	२.४	०	०		
	एकूण योजना ( ६ )		१३.६७	१३.६७	११.८९	६७३७	६७३७	६७३७	६७३७	३९८०	३९८०	२६.६०	२६.६०	२६.०८	१०.९८	०.००	०.००		
३	उपसा सिंचन योजना																		
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	
	अ १. अ २. अ ३				०														
	एकूण योजना ( ६ )		१३.६७	१३.६७	११.८९	६७३७	६७३७	६७३७	६७३७	३९८०	३९८०	२६.६	२६.६	२६.०८२	१०.९८	०	०		

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी ) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						एकूण विद्यमान पाणी		पाक्या		पाक्या					सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
						तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची									
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
ब)	बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
२	को.प. बंधारे																			
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
३	उपसा सिंचन योजना																			
	उजनी (राजंगगाव देशमुख)		९.८१	१५.१६	७.७५	५०७	२४६	५०७	२४६	२४६		०	०		०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (१)		९.८१	१५.१६	७.७५	५०७	२४६	५०७	२४६	२४६		०	०	०	०	०	०	०	०	०
	ब.१ब, २ब,३																			
	एकूण योजना (१)		९.८१	१५.१६	७.७५	५०७	२४६	५०७	२४६	२४६		०	०	०	०	०	०	०	०	०
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक																			
ड)	नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना - निरंक																			
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																			

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी ) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						एकूण विलंब्यापयाने		एकूण		एकूण					सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविरयुत वापरासाठी		
						तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची									
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
१	अ.श्व.१क१ उ.१इ.१																			
	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	एकूण योजना (०)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
२	अ.श्व.२क.२ड.२ई.२																			
	को.प. बंधारे																			
	एकूण योजना ( ५ )		१३.६७	१३.६७	११.८९	६७३७		६७३७		३९८०		२६.६०	२६.६०		१०.९८	०.००	०.००			
३	अ.३व.३क.३ड.३इ३																			
	उपसा सिंचन योजना																			
	एकूण योजना (१)		९.८१	१५.१६	७.७५	५०७		५०७		२४६		०.००	०.००		०.००	०.००	०.००			
	अवकडइ																			
	ल.पा.तलाव .को.प.बंधारे .उ.सि.योजना																			
	एकूण योजना ( ६ )		२३.४८	२८.८३	१९.६४	७२४४		७२४४		४२२६		२६.६०	२६.६०		१०.९८	०.००	०.००			



तक्ता क्रमांक २ (ब)

लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती ता. नेवासा

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पिय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र एकूण		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मौ.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मौ.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मौ.)				शेरा
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
तालुका - राहाता (१०० ते २५०) हेक्टर पर्यंत ) स्थानिक स्तर लघु पाटबंधारे योजना																			
अ)	पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना) - निरंक																		
ब)	बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना -निरंक																		
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप अर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक																		
ड)	नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना - निरंक																		
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																		

तक्ता क्रमांक २

लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती ता. नेवासा

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत (पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पिय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टरस)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						जिल्ह्यापायी तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
तालुका - नेवासा ( २५० हेक्टर पेक्षा जास्त सिंचन क्षेत्र ) राज्य स्तर लघु पाटबंधारे योजना																				
अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)																				
१	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०			
२	को.प. बंधारे																			
	१. पाचेगाव	गोदावरी	०.६२	०.६२	०.६२	११९६	११९६	११९६	११९६	३९५	३९५	३.९९	३.९९	०.७१	५.३५१	०	०			
	२. पुनतगाव	गोदावरी	३.०३	३.०३	२.६२	८४५	८४५	८४५	८४५	२४८	२४८	२.३०	२.३०	०.४२	३.४९०	०	०			
	३. मध्यमेश्वर	गोदावरी	५.०१	५.०१	४.८९	१४४०	१४४०	१४४०	१४४०	३६८	३६८	५.५२	५.५२	१.१३	८.५३२	०	०			
	एकूण योजना (३)		८.६६	८.६६	८.१३	३४८१	३४८१	३४८१	३४८१	१०११	१०११	११.८१	११.८१	२.२६	१७.३७३	०	०			
३	उपसा सिंचन योजना																			
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०			
	एकूण योजना (३)		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०			
	अ१. अ २. अ ३		०																	
	एकूण योजना (३)		८.६६	८.६६	८.१३	३४८१	३४८१	३४८१	३४८१	१०११	१०११	११.८१	११.८१	२.२६	१७.३७	०	०			

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत (पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						एकूण खर्च/तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
ब)	बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																		
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक																		
ड)	नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना- निरंक																		
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																		
१	अ.१ब.१क१ ड.१३.१																		
	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
२	अ.२ब.२क.२ड.२ई.२																		
	को.प. बंधारे																		
	एकूण योजना (३)		८.६६	८.६६	८.१३	३४८१	३४८१	१०११		११.८१	११.८१	११.८१	११.८१	१७.३७	०	०			
३	अ.३ब.३क.३ड.३ई३																		
	उपसा सिंचन योजना																		
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	अबकडइ																		
	ल.पा.तलाव .को.प.बंधारे .उ.सि.योजना																		
	एकूण योजना (३)		८.६६	८.६६	८.१३	३४८१	३४८१	१०११		११.८१	११.८१	११.८१	११.८१	१७.३७	०	०			

तक्ता क्रमांक २ (ब)

लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती

ता. पाथर्डी

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र एकूण		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						जिल्हास्तरावरील तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलाविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
तालुका - पाथर्डी (१०० ते २५०) हेक्टर पर्यंत ) स्थानिक स्तर लघु पाटबंधारे योजना																			
अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	१.. घाटशिरस	गोदावरी	०.१५	०.१५	०.१५	१२३	१२३	१२३	१२३			०.८३	०.७३	०.७३	०	०			
	२. शिराळ	गोदावरी	०.१८	०.४६	०.२६	१७२	१७२	१७२	१७२			०.८७	०.८१	०.७७	०	०			
	३. पिंपळगाव टप्पा	गोदावरी	१.४७	१.४७	१.४७	१८४	१८४	१८४	१८४			०.८७	०.८७	०.८७	०	०			
	४. मिंडसांगवी	गोदावरी	१.१८	१.१८	१.१८	१४६	१४६	१४६	१४६			१.१३	०.९२	०.९२	०	०			
	एकूण योजना ( ४ )		२.९८	३.२६	३.०६	६२५	६२५	६२५	६२५	०	०	३.७	३.३३	०	३.२९	०	०		
२	को.प. बंधारे																		
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०	०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०			०	०	०	०	०	०	०	०
३	उपसा सिंचन योजना																		
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०	०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०			०	०	०	०	०	०	०	०
	अ१.अ २. अ ३																		
	एकूण योजना ( ४ )		२.९८	३.२६	३.०६	६२५	६२५	६२५	६२५	०	०	३.७	३.३३	०	३.२९	०	०		

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत (पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा बापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						एकूण सिंचनक्षमता		एकूण		एकूण					सिंचना करीत	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीत	औद्योगिक बापरासाठी	जलविद्युत बापरासाठी		
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची									
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
ब)	बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	निरंक		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
२	को.प. बंधारे																			
	लोळेगांव	गोदावरी	१.७४	१.७४	०.४१	१५०		१५०		०		०.७१	०.७४		०	०	०			
	एकूण योजना (१)		१.७४	१.७४	०.४१	१५०		१५०		०		०.७१	०.७४		०	०	०			
३	उपसा सिंचन योजना																			
	निरंक		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
	इ.१इ. २इ.३																			
	एकूण योजना (निरंक)		१.७४	१.७४	०.४१	१५०		१५०		०		०.७१	०.७४		०	०	०			
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना -निरंक																			
ड)	नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना - निरंक																			
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																			

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत (पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						जिल्हास्तरावरील		प्राकृतिक		प्राकृतिक					सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची									
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
१	अ.१ब.१क१ ड.१इ.१																			
	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	एकूण योजना (४)		२.९८	३.२६	३.०६	६२५		६२५		०		३.७	३.३३		३.२९	०	०			
२	अ.२ब.२क.२ड.२इ.२																			
	को.प. बंधारे																			
	एकूण योजना (१)		१.७४	१.७४	०.४१	१५०		१५०		०		०.७१	०.७४		०	०	०			
३	अ.३ब.३क.३ड.३इ.३																			
	उपसा सिंचन योजना																			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
	अवकडइ																			
	ल.पा.तलाव .को.प.बंधारे ३.सि.योजना																			
	एकूण योजना ( ५)		४.७२	५.००	३.४७	७७५		७७५		०		४.४१	४.०७		३.२९	०	०			

तक्ता क्रमांक २

लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती ता. पाथर्डी

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मा-न्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( १.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पिय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टरस)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						एकूण जिल्ह्यापायी		पाक्या		पाक्या					सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलाविद्युत वापरासाठी		
						तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची									
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
तालुका - पाथर्डी (२५० हेक्टर पेक्षा जास्त सिंचन क्षेत्र ) राज्य स्तर लघु पाटबंधारे योजना																				
अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)																				
१	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	१. कुत्तरवाडी	गोदावरी	०.२२	०.२२	०.२२	२९७	२९७	२९७	२९७	१७५	१७५	१.८१	१.४६	१.४६	१.१६	०	०			
	२. मोहरी	गोदावरी	०.३२	०.३२	०.३२	३५७	३५७	२४८	२४८	८३	८३	२.०५	१.७७	१.७७	०.३३	०	०			सर्वसाधारण
	एकूण योजना ( २ )		०.५४	०.५४	०.५४	६५४.००	६५४.००	५४५.००	५४५.००	२५८.००	२५८.००	३.८६	३.२३	३.२३	१.४९	०.००	०.००			
२	को.प. बंधारे																			
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०			
३	उपसा सिंचन योजना																			
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०			
	अ१. अ २. अ ३																			
	एकूण योजना ( २ )		०.५४	०.५४	०.५४	६५४	६५४	५४५	५४५	२५८	२५८	४	३	३	१	०.००	०.००			

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खोऱ्याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						एकूण जिल्ह्यापायी		पाक्या		पाक्या					सिंचना करीत	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीत	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
						तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची									
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
<b>ब)</b>	<b>बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना</b>																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	१. भटेवाडी	गोदावरी	२.५२	२.५२	०	२६१		२६१		०		१.६५३	१.२२		१.२२	०	०			
	एकूण योजना ( १ )		२.५२	२.५२	०.००	२६१		२६१		०		१.६५	१.२२		१.२२	०.००	०.००			
२	को.प. बंधारे																			
	निरंक		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
३	उपसा सिंचन योजना																			
	निरंक		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
	ब.१ब, २ब,३																			
	एकूण योजना ( १ )		२.५२	२.५२	०.००	२६१		२६१		०		१.६५	१.२२		१.२२	०.००	०.००			
<b>क)</b>	<b>प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना</b>																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	१. खेडी	गोदावरी	१.६८	१.६८	०	२५७		२५७		०		१.६८	१.६८		०	०	०			
	एकूण योजना ( १ )		१.६८	१.६८	०.००	२५७		२५७		०		१.६८	१.६८		०.००	०.००	०.००			
२	को.प. बंधारे																			
	निरंक		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			



अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( १.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						एकूण जिल्ह्यापायी		पाक्या		पाक्या					सिंचना करीत	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीत	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
						तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची									
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
३	उपसा सिंचन योजना																			
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	
	क.१क. २क.३																			
	एकूण योजना ( १ )		१.६८	१.६८	०.०	२५७		२५७		०		१.६८	१.६८		०.००	०.००	०.००			
ड)	नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना - निरंक																			
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																			
१	अ.१व.१क१ ड.१इ.१																			
	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	एकूण योजना ( ४ )		४.७४	४.७४	०.५४	११७२		१०६३		२५८		७.१९	६.१३		२.७१	०.००	०.००			
२	अ.२व.२क.२.२अई.२																			
	को.प. बंधारे																			
	एकूण योजना (०)		०	०	०	०	०	०	०.००		०.००	०.००	०.००		०.००	०.००	०.००			
३	अ.३व.३क.३ड.३इ३																			
	उपसा सिंचन योजना																			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०.००		०.००	०.००	०.००		०.००	०.००	०.००			
	अवकडइ																			
	ल.पा.तलाव को.प.बंधारे .उ.सि.योजना																			
	एकूण योजना ( ४ )		४.७४	४.७४	०.५४	११७२		१०६३		२५८		७.१९	६.१३		२.७१	०.००	०.००			

तक्ता क्रमांक २ (ब)

लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती

ता.शेवगाव

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी ) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पिय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
तालुका - शेवगाव (१०० ते २५०) हेक्टर पर्यंत ) स्थानिक स्तर लघु पाटबंधारे योजना																				
अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)																				
१	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०			
२	को.प. वंधारे																			
	१. भगूर	गोदावरी	०.५९	०.५९	०.४४	१६२	१६२	१६२	१६२			०.५२	०.५२		०.५२	०	०			
	२. वडुले	गोदावरी	०.१४	०.१४	०.१४	१५०	१५०	१५०	१५०	०	०	०.५५	०.५५	०.००	०.५५	०	०			
	३.वाघोली	गोदावरी	४.६९	४.६९	४.९	१३४	१३४	१३४	१३४			०.४०	०.४०	०.००	०.४०	०	०			
	४.मळेगाव	गोदावरी	८.४२	८.४२	७.३८	१०६	१०६	१०६	१०६	०	०	०.३४	०.३४	०.००	०.३४	०	०			
	एकूण योजना (४)		५.४२	५.४२	५.४८	४४६	५५२	४४६	५५२	०	०	१.४७	१.४७	०	१.४७	०	०			
३	उपसा सिंचन योजना																			
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०			
	अ१. अ २. अ ३																			
	एकूण योजना (२)		५.४२	५.४२	५.४८	४४६	५५२	४४६	५५२	०	०	१.४७	१.४७	०	१.४७	०	०			

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी ) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						निव्वर्यागरी तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
<b>ब) बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना</b>																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
२	को.प. बंधारे																		
	१. डोर जळांब	गोदावरी	७.०५	७.०५	६.८९	१७२	१७२	१७२	१७२	०	०	०.२२	०.२२	०.००	०.२२	०	०	०	०
	एकूण योजना (१)		७.०५	७.०५	६.८९	१७२	१७२	१७२	१७२	०	०	०.२२	०.२२	०	०.२२	०	०	०	०
३	उपसा सिंचन योजना																		
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	अ१. अ २. अ ३																		
	एकूण योजना (१)		७.०५	७.०५	६.८९	१७२	१७२	१७२	१७२	०	०	०.२२	०.२२	०	०.२२	०	०	०	०
<b>क) प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक</b>																			
<b>ड) नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना - निरंक</b>																			
<b>इ) भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक</b>																			

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						निव्वर्यागरी तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
१	अ.ब.१क१ ड.१इ.१																			
	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
२	अ.२ब.२क.२ड.२ई.२																			
	को.प. बंधारे																			
	एकूण योजना (५)		१२.४७	१२.४७	१२.३७	६१८		६१८		०		१.६९	१.६९		१.६९	०	०			
३	अ.३ब.३क.३ड.३ई३																			
	उपसा सिंचन योजना																			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
	अवकडइ																			
	ल.पा.तलाव को.प.बंधारे उ.सि.योजना																			
	एकूण योजना ( ५)		१२.४७	१२.४७	१२.३७	६१८		६१८		०		१.६९	१.६९		१.६९	०	०			

तक्ता क्रमांक २

लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती

ता.शेवगाव

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत (पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पिय सिंचन क्षमता एकूण निव्वयाम्यारी		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात धिजलेले क्षेत्र एकूण		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
तालुका - शेवगाव ( २५० हेक्टर पेक्षा जास्त सिंचन क्षेत्र ) राज्य स्तर लघु पाटबंधारे योजना																			
अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०		
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०		
२	को.प. बंधारे																		
	१. सामणगाव	गोदावरी	०.९०	०.९०	०.६२	३४७	३४७	३४७	३४७	०	०	०.५९८	०.५	०	०.५००	०	०		
	एकूण योजना (१)		०.९०	०.९०	०.६२	३४७	३४७	३४७	३४७	०	०	१	१	०	०.५०	०.००	०.००		
३	उपसा सिंचन योजना																		
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०		
	एकूण योजना (०)		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०		
	अ१. अ २. अ ३																		
	एकूण योजना (१)		०.९०	०.९०	०.६२	३४७	३४७	३४७	३४७	०	०	१	१	०	१	०.००	०.००		

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत (पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पिय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						एकूण निव्वर्यागम्यता	एकूण पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
ब)	बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																		
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक																		
ड)	नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना - निरंक																		
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना																		
१	अ.१व.१क१ ड.१इ.१																		
	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
२	अ.२व.२क.२ड.२ई.२																		
	को.प. बंधारे																		
	एकूण योजना (१)		०.९०	०.९०	०.६२	३४७	३४७	३४७	३४७	०	०	०.६०	०.५०	०.००	०.५०	०.००	०.००	०.००	०.००
३	अ.३व.३क.३ड.३ई३																		
	उपसा सिंचन योजना																		
	एकूण योजना (०)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	अवकडइ																		
	ल.पा.तलाव को.प.बंधारे उ.सि.योजना																		
	एकूण योजना (१)		०.९०	०.९०	०.६२	३४७	३४७	३४७	३४७	०	०	०.६०	०.५०	०.००	०.५०	०.००	०.००	०.००	०.००

तक्ता क्रमांक २ (ब)

लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती

ता. नगर

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र एकूण		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (रु.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (रु.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (रु.ल.घ.मी.)				शेरा
						जिल्ह्यापायी	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करिता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करिता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
तालुका - नगर (१०० ते २५०) हेक्टर पर्यंत ) स्थानिक स्तर लघु पाटबंधारे योजना																			
अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	१. भातोडी	कृष्णा	०.४२	०.४२	०.४२	१२१	१२१	१२१	१२१			१.०४	०.५६		०.५	०	०		
	२. वडगाव तांदळी	कृष्णा	०.२९	०.२९	०.२९	२४७	२४७	२४७	२४७			१.९०	१.४५		०.६१	०.०२	०.०४४		सर्वसाधारण
	३.मांडवे	कृष्णा	१.९९	१.९९	१.८५	१०६	१०६	१०६	१०६			०.५६	०.५६		०.५६				
	एकूण योजना ( ३)		२.७	२.७	२.५६	४७४	४७४	४७४	४७४	०	०	३.५	२.५७	०	१.६७	०.०२	०.०४४		सर्वसाधारण
२	को.प. बंधारे																		
	१. वाटेफळ	कृष्णा	०.०५	०.०५	०.०५	१२६	१२६	१२६	१२६			०.६२	०.६२		०.६२	०.३४	०		सर्वसाधारण
	२. शिंगवे	गोदावरी	०.११	०.११	०.११	१८१	१८१	१८१	१८१	०	०	०.७	०.७	०	०.७	०	०		सर्वसाधारण
	३. साकत	कृष्णा	०.२०	०.२०	०.२०	२४६	२४६	२४६	२४६			०.९६	०.९६		०.३१	०	०		सर्वसाधारण
	४. नारायणडोह	कृष्णा	०.०६	०.०६	०.०६	१३८	१३८	१३८	१३८			१.१८	१.१८		०	०	०		सर्वसाधारण
	५. चिंचोडी पाटील	कृष्णा	०.०८	०.०८	०.०८	१६२	१६२	१६२	१६२			०.५९	०.५९		०.८७	०.११	०		अ.प..क्षे.का.
	६. दहोगाव	कृष्णा	०.५३	०.५३	०.५३	१८९	१८९	१८९	१८९			०.९३	०.९३		०.३३	०	०		
	७. पारगांव मौला	कृष्णा	०.७५	०.७५	०.५९	१४३	१४३	१४३	१४३			०.४५७	०.४५७		१.०७	०	०		
	८. देहे	गोदावरी	०.४१	०.४१	०.४१	१०६	१०६	१०६	१०६			०.४३	०.४३		०.४३				
	९. निमगाव घाणा	गोदावरी	०.८१	०.८१	०.४	११४	११४	११४	११४			०.४१	०.४१		०	०	०		
	एकूण योजना (९)		३.००	३.००	२.४३	१४०५.००	१४०५.००	१४०५.००	१४०५.००	०.००	०.००	६.२८	६.२८	०.००	४.३३	०.४५	०.००		

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (रु.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (रु.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (रु.ल.घ.मी.)				शेरा	
						एकूण जिल्हास्तरावरील		एकूण		एकूण					सिंचना करिता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करिता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
						तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची									
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
३	उपसा सिंचन योजना																			
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०	०		
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०	०		
	अ१. अ २. अ ३																			
	एकूण योजना ( १२)		५.७	५.७	४.९९	१८७९	१८७९	१८७९	१८७९	०	०	९.७७७	८.८४७	०	६	०.४७	०.०४४	०		
ब)	बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																			
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक																			
ड)	नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना - निरंक																			
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																			
१	अ.१ब.१क१ ड.१इ.१																			
	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	एकूण योजना (३)		२.७	२.७	२.५६	४७४	४७४	४७४	४७४	०	०	३.५	२.५७	०	१.६७	०.०२	०.०४४			
२	अ.२ब.२क.२ड.२इ.२																			
	को.प. बंधारे																			
	एकूण योजना (९)		३.००	३.००	२.४३	१४०५.००	१४०५.००	१४०५.००	१४०५.००	०.००	०.००	६.२८	६.२८	०.००	४.३३	०.४५	०.००			
३	अ.३ब.३क.३ड.३इ.३																			
	उपसा सिंचन योजना																			
	एकूण योजना ( ०)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०		
	अवकडइ																			
	ल.पा.तलाव .को.प.बंधारे उ.सि.योजना																			
	एकूण योजना (१२)		५.७०	५.७०	४.९९	१८७९	१८७९	१८७९	१८७९	०	०	१०	९	०	६	०	०.०४			



तक्ता क्रमांक २

लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती ता. नगर

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						जिल्हास्तरावरील तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीत	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीत	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
तालुका - नगर ( २५० हेक्टर पेक्षा जास्त सिंचन क्षेत्र ) राज्य स्तर लघु पाटबंधारे योजना																			
अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	१. गुणवडी	कृष्णा	०.१६	०.१६	०.१६	७१२	७१२	७१२	७१२			६.३८	५.६८	१.३९	०	०			सर्वसाधारण
	२. कामरगाव	कृष्णा	०.२०	०.२०	०.२०	४५३	४५३	४५३	४५३			२.२३	१.२८	०.३२	०.०२	०			सर्वसाधारण
	३. देउळगाव सिध्दी	कृष्णा	०.२७	०.२७	०.२७	३५४	३५४	३५४	३५४			२.३२	१.७६	०.५३	०.४१	०			सर्वसाधारण
	४. कोडगाव	कृष्णा	०.१८	०.१८	०.१८	३४०	३४०	३४०	३४०			२.४०	२.१०	०.७९	०	०			सर्वसाधारण
	५. बारदरी	कृष्णा	०.३६	०.३६	०.३६	३००	३००	३००	३००			१.८६	१.५४	०.७२	०	०			सर्वसाधारण
	६. वाळकी	कृष्णा	०.४१	०.४१	०.४१	४४०	४४०	४४०	४४०			३.०५	१.८६	०.३१	०.१४	०			सर्वसाधारण
	७. चिचोडी पाटील	कृष्णा	०.२३	०.२३	०.२३	४५५	४५५	४५५	४५५			२.८	२.१७	०.८७	०.११	०			सर्वसाधारण
	८. नारायण डोह	कृष्णा	२.६०	२.६०	२.६०	३१०	३१०	३१०	३१०			१.७८	१.५८	१.०२	०.५७	०			सर्वसाधारण
	एकूण योजना (८)		४.४१	४.४१	४.४१	३३६४	३३६४	३३६४	३३६४	०	०	२३	१८	०	५.९५	१.२५	०.००		सर्वसाधारण
२	को.प. बंधारे																		
	१. वाळुंज क्र. १	कृष्णा	०.९९	०.७३	०.७३	३१२	३१२	३१२	३१२			०.८५	०.८५	०.८२	०	०			अनुशेषांतर्गत
	२. वाळुंज क्र. २	कृष्णा	०.५५	०.४८	०.४८	२५७	२५७	२५७	२५७			१.५९	१.५९	०.२०	०	०			अनुशेषांतर्गत
	३. मठपिंप्री क. १	कृष्णा	०.०९	०.११	०.११	२९७	२९७	२९७	२९७			१.१६	१.१६	०.१३७	०.१३	०			सर्वसाधारण
	४. मठपिंप्री क्र.२	कृष्णा	०.६०	०.७६	०.७६	२७०	२७०	२७०	२७०			०.८३	०.८३	०	०	०			अनुशेषांतर्गत
	५. हातवळण	कृष्णा	०.५३	०.६	०.६	२९७	२९७	२९७	२९७			०.८३	०.८३	०.८३	०	०			अनुशेषांतर्गत
	६. वाळकी	कृष्णा	१.१४	१.२६	१.१०	४५०	४५०	४५०	४५०			१.२१	१.२१	१.२१	०	०			अनुशेषांतर्गत
	एकूण योजना (६)		३.९	३.९४	३.७८	१८८३	१८८३	१८८३	१८८३	०	०	६.४७	६.४७	०	३.१९७	०.१३	०		

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत (पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीत	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीत	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
३	उपसा सिंचन योजना																		
	निरंक		०.००	०	०.००	०	०	०	०			०	०		०	०	०		
	एकूण योजना (निरंक)		०.००	०	०.००	०	०	०	०			०	०		०	०	०		
	अ१. अ २. अ ३																		
	एकूण योजना ( १४)		८.३१	८.३५	८.१९	५२४७	५२४७	५२४७	५२४७	०	०	२९.२९	२४.४४	०.००	९.१५	१.३८	०.००		
ब)	बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना.																		
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	१. दशमी गव्हाण	कृष्णा	०.५३	०.५३	०.१४	३६०		३६०		०		१.६९८	०		०	०	०		सर्वसाधारण
	एकूण योजना (१)		०.५३	०.५३	०.१४	३६०		३६०		०		१.७०	०.००		०.००	०.००	०.००		
२	को.प. बंधारे																		
	१. चिचौडी पाटील	कृष्णा	०.७७	०.७७	०.२५	२७८		२७८		०		०.६	०.६		०.६	०	०		अनुशेषांतर्गत
	एकूण योजना (१)		०.७७	०.७७	०.२५	२७८		२७८		०		०.६	०.६		०.६	०	०		अनुशेषांतर्गत
३	उपसा सिंचन योजना																		
	निरंक		०.००	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०		
	एकूण योजना (निरंक)		०.००	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०		
	ब.१ब, २ब,३																		
	एकूण योजना (२)		१.३०	१.३०	०.३९	६३८		६३८		०		२.३०	०.६०		०.६०	०.००	०.००		

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत (पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						जिल्हाग्रामरी तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिंप्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरसाठी	जलविद्युत वापरसाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक																			
ड)	नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना- निरंक																			
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																			
१	अ.ब.१क१ ड.१इ.१																			
	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	एकूण योजना (१)		४.९४	४.९४	४.५५	३७२४		३७२४		०		२४.५२	१७.९७		५.९५	१.२५	०.००			
२	अ.२ब.२क.२ड.२ई.२																			
	को.प. बंधारे																			
	एकूण योजना (७)		४.६७	४.७१	४.०३	२१६१		२१६१		०		७.०७	७.०७		३.७९७	०.१३	०			
३	अ.३ब.३क.३ड.३ई३																			
	उपसा सिंचन योजना																			
	एकूण योजना (निरंक)		०.००	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
	अवकडई																			
	ल.पा.तलाव .को.प.बंधारे उ.सि.योजना																			
	एकूण योजना ( १६)		९.६१	९.६५	८.५८	५८८५		५८८५		०		३१.५९	२५.०४		९.७५	१.३८	०.००			

तक्ता क्रमांक २ (ब)

लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती

ता. पारनेर

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण जिल्ह्यापायी		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टरस)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठयाचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरसाठी	जलविद्युत वापरसाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
तालुका - पारनेर (१०० ते २५०) हेक्टर पर्यंत ) स्थानिक स्तर लघु पाटबंधारे योजना																			
अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	१. पळशी	गोदावरी	०.१३	०.१९	०.१९	१९१	१९१	१९१	१९१			१.०६	०.८६		०.८	०.०४	०		
	२. रुई छत्रपती	कृष्णा	०.३०	०.३०	०.३०	१९१	१९१	१९१	१९१			१.०४	०.७६		०	०.०४	०		
	३. लोणी मावळा	कृष्णा	०.२६	०.२६	०.२६	१६८	१६८	१६८	१६८			१.०७	०.८७		०	०.०२	०		
	एकूण योजना ( ३)		०.६९	०.७५	०.७५	५५०	५५०	५५०	५५०	०	०	३.१७	२.४९	०	०.८	०.१	०		
२	को.प. बंधारे																		
	१. म्हसे	कृष्णा	०.४९	०.४९	०.४५	१९१	१९१	१९१	१९१			१.१२	०		०	०	०		
	२. गाडीलगाव	कृष्णा	०.८२	०.८२	०.८२	२३६	२३६	२३६	२३६			१.०८	१.०८		१.०८	०	०		
	एकूण योजना (२)		१.३१	१.३१	१.२७	४२७	४२७	४२७	४२७	०	०	२.२	१.०८	०	१.०८	०	०		
३	उपसा सिंचन योजना																		
	१) संत यादव बाबा पुनरभरण उसियो राठगणसिंधी	कृष्णा	२.१२	२.१२	२.१२	१३१	१३१	१३१	१३१			०	०		०	०	०		
	एकूण योजना (१)		२.१२	२.१२	२.१२	१३१	१३१	१३१	१३१	०	०	०	०	०	०	०	०		
	अ१. अ २. अ ३																		
	एकूण योजना ( ६)		४.१२	४.१८	४.१४	११०८	११०८	११०८	११०८	०	०	५.३७	३.५७	०	१.८८	०.१	०	०	

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खोऱ्याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						एकूण चिळ्याग्यागी तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
<b>ब)</b>	<b>बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना</b>																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
२	को.प. बंधारे																			
	१. वासुंदे	कृष्णा	०.३४	०.३४	०.०५	१३०	१३०	१३०	१३०	०	०	०.२७	०.२७	०	०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (१)		०.३४	०.३४	०.०५	१३०	१३०	१३०	१३०	०	०	०.२७	०.२७	०	०	०	०	०	०	०
३	उपसा सिंचन योजना																			
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	ब.श.व. २व.३																			
	एकूण योजना (१)		०.३४	०.३४	०.०५	१३०	१३०	१३०	१३०	०	०	०.२७	०.२७	०	०	०	०	०	०	०
<b>क)</b>	<b>प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक</b>																			
<b>ड)</b>	<b>नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना</b>																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
२	को.प.बंधारे																			
	१. वासुंदे क्र. १	कृष्णा	०.७८	०.७८	०	११०	११०	११०	११०	०	०	०.३९	०.३९	०	०	०	०	०	०	०
	२. वासुंदे क्र. २	कृष्णा	०.५६	०.५६	०	१०३	१०३	१०३	१०३	०	०	०.३८	०.३८	०	०	०	०	०	०	०
	३. राजंगगाव मशीद क्र. १	कृष्णा	०.३१	०.३१	०	१०७	१०७	१०७	१०७	०	०	०.३८	०.३८	०	०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (३)		१.६५	१.६५	०	३२०	३२०	३२०	३२०	०	०	१.१५	१.१५	०	०	०	०	०	०	०

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी ) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						एकूण चिळ्याग्यानी तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
३	उपसा सिंचन योजना																			
	निरंक		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
	ड.१ड. २ड. ३																			
	एकूण योजना (३)		१.६५	१.६५	०	३२०		३२०		०		१.१५	१.१५		०	०	०			
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																			
१	अ.१व.१क१ ड.१इ.१																			
	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	एकूण योजना (३)		०.६९	०.७५	०.७५	५५०		५५०		०		३.१७	२.४९		०.८	०.१	०			
२	अ.२व.२क.२ड.२ई.२																			
	को.प. बंधारे																			
	एकूण योजना (६)		३.३०	३.३०	१.३२	८७७		८७७		०		३.६२	२.५		१.०८	०	०			
३	अ.३व.३क.३ड.३ई३																			
	उपसा सिंचन योजना																			
	एकूण योजना (१)		२.१२	२.१२	२.१२	१३१		१३१		०		०	०		०	०	०			
	अवकडइ																			
	ल.पा.तलाव .को.प.बंधारे उ.सि.योजना																			
	एकूण योजना (१०)		६.११	६.१७	४.१९	१५५८		१५५८		०		६.७९	४.९९		१.८८	०.१	०			

तक्ता क्रमांक २

लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती ता. पारनेर

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टरस)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						चिळ्यापाणी तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
तालुका - पारनेर ( २५० हेक्टर पेक्षा जास्त सिंचन क्षेत्र ) राज्य स्तर लघु पाटबंधारे योजना																			
अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	१. भाळवणी	गोदावरी	०.१९	०.१९	०.१९	६५०	६५०	५६०	५६०			२.६०	१.९३		०	०	०		
	२. तिखोल	गोदावरी	०.२३	०.२३	०.२३	४०५	४०५	३९५	६९५			२.४३	१.८७		०	०.०३	०		
	३. हंगा	कृष्णा	०.२३	०.२७	०.२७	२८३	२८३	२८३	२८३			१.८३	१.३४		०	०.१	०		
	४. ढोकी - १	गोदावरी	०.४१	०.४१	०.४१	२६५	२६५	२६५	२६५			१.२७	१.०३		०	०	०		
	५. ढोकी - २	गोदावरी	०.९८	०.९८	०.९८	३५३	३५३	३५३	३५३			३.२७	२.१२		०	०.०२	०		
	६. जाधववाडी	कृष्णा	०.१८	२.९२	१.८५	२८०	२८०	२८०	२८०			१.३८७	१.१४		१.१४	०	०		सर्वसाधारण
	७. वडगिरे	कृष्णा	४.३३	४.३३	४.३३	३९३	३९३	३९३	३९३			१.७६०	१.७६		१.७६	०	०		
	८ शिवडोह	कृष्णा	३.५५	३.५५	३.५५	२५४	२५४	२५४	२५४			१.६६०	१.६६		१.६६	०	०		
	९. देवी भोयरे	कृष्णा	५.५२	५.५२	५.५२	५९९	५९९	५९९	५९९			२.७७	२.७७		२.७७				
	१०. काळू	गोदावरी	२.९८	२३.४४	२१.६१	२०१७	२०१७	२०१७	२०१७	५१८	५१८	८.१९	८.१९		३.३७	२.०५	०.६७	०	
	एकूण योजना (१०)		१८.६	४१.८४	३८.९४	५४९९	५४९९	५३९९	५६९९	५१८	५१८	२७.१७	२३.८१		१.३८	०.८२	०		
२	को.प. बंधारे		०																
	१. रेणवडी	कृष्णा	१.०५	१.०५	१.०५	३६१	३६१	३६१	३६१			१.६९	१.६९		१.६९	०	०		
	२. गुणारे - १	कृष्णा	१.०२	१.०२	०.९०	३२०	३२०	३२०	३२०			१.४०८	१.४०८		१.४०८	०	०		

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण जिल्ह्यासाठी		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा बापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीत	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीत	औद्योगिक बापरासाठी	जलविद्युत बापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
	३. कोहकडी	कृष्णा	०.६३	०.४७	०.४७	२५८	२५८	२५८	२५८			०.८४	०.८४		०	०	०		
	४. निधोज	कृष्णा	०.६२	०.४१	०.४१	२६८	२६८	२६८	२६८			०.८६	०.८६		०	०	०		
	५. मांडवे	गोदावरी	१.१५	१.१५	१.१५	४६७	४६७	४६७	४६७			१.९०	१.९०		१.०९	०	०		
	एकूण योजना (५)		४.४७	४.१	३.९८	१६७४	१६७४	१६७४	१६७४	०	०	६.६९८	६.६९८	०	४.१८८	०	०		
३	उपसा सिंचन योजना		०																
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०		
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०		
	अ१. अ २. अ ३		०																
	एकूण योजना ( १५)		२३.०७	४५.९४	४२.९२	७१७३	७१७३	७०७३	७३७३	५१८	५१८	३३.८७	३०.५०८	३.३७	१३.५७	०.८२	०		
<b>ब)</b>	<b>बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना</b>																		
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	१. भांडगाव	कृष्णा	५.८	५.८	५.३३	३८३	३८३	३८३	३८३			२.०६१	१.८६		१.८६	०	०		
	एकूण योजना (१)		५.८	५.३३	३८३	३८३	३८३	३८३	३८३			१.८६	१.८६		०	०	०		
२	को.प. बंधारे																		
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०		
	एकूण योजना (०)		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०		
३	उपसा सिंचन योजना																		
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०		
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०		
	ब.१ब, २ब, ३																		
	एकूण योजना (१)		५.८	५.३३	३८३	३८३	३८३	३८३	३८३			१.८६	१.८६		०	०	०		



अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण चिळयामुद्री		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (रु.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (रु.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा बापर (रु.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीत	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीत	औद्योगिक बापरासाठी	जलविद्युत बापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना -निरंक																		
ड)	नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना																		
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	निरंक		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०	०	
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०	०	
२	को.प.बंधारे																		
	१. राजेणगाव मशीद	कृष्णा	०.५३	०.५३	०	२५२		२५२		०		०.६०	०.६०		०	०	०		
	एकूण योजना (१)		०.५३	०.५३	०	२५२		२५२		०		०.६	०.६		०	०	०		
३	उपसा सिंचन योजना																		
	निरंक		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०	०	
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०	०	
	ड.१ड. २ड. ३																		
	एकूण योजना (१)		०.५३	०.५३	०	२५२		२५२		०		०.६	०.६		०	०	०	०	

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पुर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पुर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात पिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (रु.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (रु.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा बापर (रु.ल.घ.मी.)				शेरा
						चिळय्यापाटी तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पुर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीत	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीत	औद्योगिक बापरासाठी	जलविद्युत बापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
<b>इ)</b>	<b>भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक</b>																		
१	अ.१ब.१क१ ड.१ड.१																		
	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	एकूण योजना (११)		२४.४	४७.१७	४२९.९४	५८८२		५३९९		५१८		२९.०३	२५.६७		९.३८	०.८२	०		
२	अ.२ब.२क.२ड.२ई.२																		
	को.प. बंधारे																		
	एकूण योजना (६)		५	४.६३	३.९८	१९२६		१९२६		०		७.२९८	७.२९८		४.१८८	०	०		
३	अ.३ब.३क.३ड.३ई३																		
	उपसा सिंचन योजना																		
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०		
	अबकडइ																		
	ल.पा.तलाव, को.प.बंधारे, उ.सि.योजना																		
	एकूण योजना (१७)		२९.४०	५१.८	४२५.९२	७८०८		७३२५		५१८		३६.३३	३२.९६८		१३.५७	०.८२	०		

तक्ता क्रमांक २ (ब)

लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती ता. श्रीगोंदा

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र एकूण		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
तालुका - श्रीगोंदे (१०० ते २५०) हेक्टर पर्यंत ) स्थानिक स्तर लघु पाटबंधारे योजना																				
अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)																				
१	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	१. लिमजेवाडी	कृष्णा	०.०५	०.०५	०.०५	१४३	१४३	१४३	१४३			१.४१	०.७५		०.२३	०	०			
	२. पारगाव सुद्रीक	कृष्णा	०.०८	०.०८	०.०८	२३५	२३५	२३५	२३५			१.१	०.८७		०.६५	०	०			
	एकूण योजना ( २ )		०.१३	०.१३	०.१३	३७८	३७८	३७८	३७८	०	०	२.५१	१.६२	०.००	०.८८	०.००	०.००			
२	को.प. बंधारे																			
	१. चोराची वाडी	कृष्णा	०.५३	०.८२	०.७३	१६०	१६०	१६०	१६०			०.६	०.६		०.६	०	०			
	एकूण योजना (१)		०.५३	०.८२	०.७३	१६०	१६०	१६०	१६०	०	०	०.६	०.६	०	०.६	०	०			
३	उपसा सिंचन योजना																			
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०			
	अ१. अ २. अ ३																			
	एकूण योजना (३)		०.६६	०.९५	०.८६	५३८	५३८	५३८	५३८	०	०	३.११	२.२२	०.००	१.४८	०.००	०.००			

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
<b>ब)</b>	<b>बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना</b>																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	निरंक		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
	एकूण योजना (०)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
२	को.प. बंधारे																			
	१. अधोरेवाडी	कृष्णा	०.९६	०.९६	०.३७	१६०		१६०		०		०.७५	०.७५		०.७५	०	०			
	एकूण योजना (१)		०.९६	०.९६	०.३७	१६०		१६०		०		०.७५	०.७५		०.७५	०	०			
३	उपसा सिंचन योजना																			
	निरंक		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
	ब.१ब, २ब, ३																			
	एकूण योजना (१)		०.९६	०.९६	०.३७	१६०		१६०		०		०.७५	०.७५		०.७५	०	०			

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना- निरंक																		
ड)	नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना -निरंक																		
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																		
१	अ.ब.१क१.ड.१इ.१																		
	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	एकूण योजना (२)		०.१३	०.१३	०.१३	३७८	३७८			०		२.५१	१.६२		०.८८	०.००	०.००		
२	अ.२ब.२क.२ड.२ई.२																		
	को.प. बंधारे																		
	एकूण योजना (२)		१.४९	१.७८	१.१०	३२०	३२०			०		१.३५	१.३५		१.३५	०.००	०.००		
३	अ.३ब.३क.३ड.३ई३																		
	उपसा सिंचन योजना																		
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०		०	०	०		
	अवकडइ																		
	ल.पा.तलाव .को.प.बंधारे .उ.सि.योजना																		
	एकूण योजना ( ४ )		१.६२	१.९१	१.२३	६९८	६९८			०		३.८६	२.९७		२.२३	०.००	०.००		

**तक्ता क्रमांक २**  
**लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती**      **ता. श्रीगोंदा**

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाची) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिन्नलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						ता.लुकांनिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	ता.लुकांनिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	ता.लुकांनिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
<b>तालुका - श्रीगोंदे ( २५० हेक्टर पेक्षा जास्त सिंचन क्षेत्र ) राज्य स्तर लघु पाटबंधारे योजना</b>																			
<b>अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)</b>																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	१. कोळगाव	कृष्णा	०.१३	०.१३	०.१३	३९०	३९०	३९०	३९०			१.८४	१.८४		०	०	०		
	२. ओटेवाडी	कृष्णा	०.२०	०.२०	०.२०	३३७	३३७	३३७	३३७			२.५२	१.८५		१.२१	०	०		
	३. घोडेगाव	कृष्णा	०.१८	०.१८	०.१८	४१६	४१६	४१६	४१६			२.९९	२.२९		२.०१	०.०१४	०.०५५		
	४. मोहोरवाडी	कृष्णा	०.१३	०.१३	०.१३	२५३	२५३	२५३	२५३			१.३६	१.२४		०.८७	०	०.०४		
	एकूण योजना (४)		०.६४	०.६४	०.६४	१३९६	१३९६	१३९६	१३९६	०	०	८.७९	७.२२	०	४.०९	०.०१४	०.०९५		
२	को.प. बंधारे																		
	१. श्रीगोंदे	कृष्णा	०.४६	०.४६	०.४६	४१०	४१०	४१०	४१०			१.४४	१.४४		०	०	०		
	२. धनगरवाडी	कृष्णा	१.३६	१.३६	१.३६	५८२	५८२	५८२	५८२			२.२१	२.२१		१.५९	०	०		
	३. काष्टी	कृष्णा	१.०५	१.०५	१.०५	३६१	३६१	३६१	३६१			१.६७	१.६७		१.६७	०	०		
	४. कापसेवस्ती	कृष्णा	०.६१	०.६१	०.६१	४१०	४१०	४१०	४१०			१.३९	१.३९		१.०९	०	०		
	५. तादळीखोरे वस्ती	कृष्णा	३.०४	३.०४	३.०४	५४५	५४५	५४५	५४५			२.१५	२.१५		२.०४	०	०		
	एकूण योजना (५)		६.५२	६.५२	६.५२	२३०८	२३०८	२३०८	२३०८	०	०	८.८६	८.८६	०	६.३९	०	०		
३	उपसा सिंचन योजना																		
	निरंक		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०		
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०		
	अ१. अ २. अ ३																		
	एकूण योजना (९)		७.१६	७.१६	७.१६	३७०४	३७०४	३७०४	३७०४	०	०	१७.५७	१६.०८	०	१०.५	०.०१४	०.०९५		

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						एकूण सिंचनक्षमता	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरसाठी	जलविद्युत वापरसाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
ब)	बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																			
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ चा वर्षी अद्यावत अर्थिक तरतूद उपलब्ध न्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक																			
ड)	नकारणे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना - निरंक																			
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																			
१	अ.ब.१क१ ड.१इ.१																			
	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	एकूण योजना (४)		०.६४	०.६४	०.६४	१३९६		१३९६		०		८.७१	७.२२		४.०९	०.०१४	०.०९५			
२	अ.२ब.२क.२ड.२ई.२																			
	को.प. बंधारे																			
	एकूण योजना (५)		६.५२	६.५२	६.५२	२३०८		२३०८		०		८.८६	८.८६		६.३९	०	०			
३	अ.३ब.३क.३ड.३ई३																			
	उपसा सिंचन योजना																			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
	अवकडड																			
	ल.पा.तलाव .को.प.बंधारे .उ.सि.योजना																			
	एकूण योजना (९)		७.१६	७.१६	७.१६	३७०४		३७०४		०		१७.५७	१६.०८		१०.५	०.०१४	०.०९५			

तक्ता क्रमांक २ (ब)

लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती

ता. कर्जत

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खोऱ्याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	एकूण प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						ता.लु.कानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	ता.लु.कानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	ता.लु.कानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरसाठी	जलविययुक्त वापरसाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
<b>तालुका - कर्जत (१०० ते २५०) हेक्टर पर्यंत ) स्थानिक स्तर लघु पाटबंधारे योजना</b>																			
<b>अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)</b>																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	१. बहिरोवावाडी	कृष्णा	०.०७	०.०७	०.०७	२१२	२१२	२१२	२१२	०		१.३६	१.३३		०.४६	०	०		
	२. राक्षसवाडी बु.	कृष्णा	०.१६	०.१६	०.१६	२३२	२३२	२३२	२३२			१.२८	१.१०		०.८०	०	०		
	३. टाकळी खांडेधारी	कृष्णा	०.६२	०.६२	०.६२	२३३	२३३	२३३	२३३			१.३३	०.९६		०.४७	०	०		
	४. येसवडी	कृष्णा	०.१७	०.१७	०.१७	१७६	१७६	१७६	१७६			१.५३	१.३४		०.९५	०	०		
	५. थेरगांव	कृष्णा	१.११	१.११	१.११	१५०	१५०	१५०	१५०			१.०८	१.५२		०.५४	०	०		
	एकूण योजना (५)		२.१३	२.१३	२.१३	१००३	१००३	१००३	१००३	०	०	६.५८	६.०५	०.००	३.२२	०.००	०.००		
२	को.प. बंधारे																		
	१.रासीन	कृष्णा	०.४१	०.४१	०.४१	१६१	१६१	१६१	१६१			०.५९	०.५९		०.०४	०	०		
	२.करमनवाडी	कृष्णा	०.४१	०.४१	०.४१	१६३	१६३	१६३	१६३			०.५९	०.५९		०.०७	०	०		
	एकूण योजना (२)		०.८२	०.८२	०.८२	३२४	३२४	३२४	३२४	०	०	१.१८	१.१८	०	०.११	०	०		
३	उपसा सिंचन योजना																		
	निरंक		०.००	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०		०	०	०		
	एकूण योजना (निरंक)		०.००	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०		०	०	०		
	अ१. अ २. अ ३																		
	एकूण योजना (७)		२.९५	२.९५	२.९५	१३२७	१३२७	१३२७	१३२७	०	०	७.७६	७.२३	०.००	३.३३	०.००	०.००		



अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षत भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						एकूण सिंचनक्षमता	पूर्ण प्रकल्पाची	एकूण सिंचनक्षमता	पूर्ण प्रकल्पाची	एकूण सिंचनक्षमता	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
ब)	बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																			
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक																			
ड)	नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना-निरंक																			
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना -निरंक																			
१	अ.ब.१क१ ड.१३.१																			
	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	एकूण योजना (५)		२.१३	२.१३	२.१३	१००३		१००३		०		६.५८	६.०५		३.२२	०.००	०.००			
२	अ.२ब.२क.२ड.२ई.२																			
	को.प. बंधारे																			
	एकूण योजना (२)		०.८२	०.८२	०.८२	३२४		३२४		०		१.१८	१.१८		०.११	०	०			
३	अ.३ब.३क.३ड.३ई३																			
	उपसा सिंचन योजना																			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
	अबकडड																			
	ल.पा.तलाव को.प.बंधारे उ.सि.योजना																			
	एकूण योजना (७)		२.९५	२.९५	२.९५	१३२७		१३२७		०		७.७६	७.२३		३.३३	०.००	०.००			

**तक्ता क्रमांक २**  
**लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती**      **ता. कर्जत**

अ.सं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्ष भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	शिंप्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक बापरासाठी	जलविद्युत् बापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
<b>तालुका - कर्जत ( २५० हेक्टर पेक्षा जास्त सिंचन क्षेत्र ) राज्य स्तर लघु पाटबंधारे योजना</b>																			
<b>अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)</b>																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	१. दुरगाव	कृष्णा	०.०८	०.०८	०.०८	३३२	३३२	३३२	३३२			२.०५	१.८२		१.१५	०.२२	०		सर्वसाधारण
	२. गुरुव पिंप्री	कृष्णा	०.१४	०.१४	०.१४	५२६	५२६	५२६	५२६			३.८५	३.१६		१.८१	०	०		सर्वसाधारण
	३. थेरवडी	कृष्णा	०.२१	०.२१	०.२१	४२८	४२८	४२८	४२८			३.११	२.४९		०.६५	१.४६	०		सर्वसाधारण
	४. राक्षसवाडी खु	कृष्णा	०.१८	०.१८	०.१८	३५६	३५६	३५६	३५६			१.८६	१.६०		१.१५	०	०		सर्वसाधारण
	एकूण योजना (४)		०.६१	०.६१	०.६१	१६४२	१६४२	१६४२	१६४२	०	०	१०.८७	९.०७	०.००	४.७६	१.६८	०.००		
२	को.प. बंधारे																		
	१. दिघी	कृष्णा	०.३१	०.३१	०.३१	५४५	५४५	५४५	५४५			१.१४	१.१४		१.०४	०	०		
	२. निमगाव डाकू	कृष्णा	०.३५	०.३५	०.३५	६६७	६६७	६६७	६६७			१.२७	१.२७		०.९१	०	०		
	३. निमगाव गांगडा	कृष्णा	०.७४	०.७४	०.७४	३०७	३०७	३०७	३०७			०.९७	०.९७		०.९२	०	०		
	४. नांदनी प्रकल्प	कृष्णा	०.८३	०.८३	०.७५	३२४	३२४	३२४	३२४			१.२	१.२		१.२	०	०		
	५. थारातवस्ती	कृष्णा	०.४०	०.४०	०.४०	२५८	२५८	२५८	२५८			०.५९	०.५९		०.५९	०	०		
	एकूण योजना (५)		२.६३	२.६३	२.५५	२१०१	२१०१	२१०१	२१०१	०	०	५.१७	५.१७	०	३.८६	०	०		
३	उपसा सिंचन योजना																		
	निरंक		०.००	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०		
	एकूण योजना (निरंक)		०.००	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०		०	०	०		
	अ१. अ २. अ ३																		
	एकूण योजना (९)		३.२४	३.२४	३.२६	३७४३	३७४३	३७४३	३७४३	०	०	१६.०४	१४.२४	०.००	८.६२	१.६८	०.००		

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-गाचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत् वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
ब)	बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना-निरंक																		
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना-निरंक																		
ड)	नकाराचे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना-निरंक																		
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना-निरंक																		
१	अ.१व.१क१ ड.१३.१																		
	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	एकूण योजना (४)		०.६१	०.६१	०.६१	१६४२		१६४२		०		१०.८७	१.०७		४.७६	१.६८	०.००		
२	अ.२व.२क.२ड.२ई.२																		
	को.प. बंधारे																		
	एकूण योजना (५)		२.६३	२.६३	२.५५	२१०१		२१०१		०		५.१७	५.१७		३.८६	०	०		
३	अ.३व.३क.३ड.३ई३																		
	उपसा सिंचन योजना																		
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०		
	अवकडड																		
	ल.पा.तलाव .को.प.बंधारे .उ.सि.योजना																		
	एकूण योजना ( ९)		३.२४	३.२४	३.१६	३७४३		३७४३		०		१६.०४	१४.२४		८.६२	१.६८	०.००		

तक्ता क्रमांक २ (ब)

लघु पाटबंधारे योजनाची दि. १.६.२०१७ रोजी असलेली स्थिती

ता. जामखेड

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्षे	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पाय सिंचन क्षमता एकूण निव्वळण्याची		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र एकूण		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठयाचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तात्काळनिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तात्काळनिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तात्काळनिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरसाठी	जलविद्युत वापरसाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
तात्काळ - जामखेड (१०० ते २५०) हेक्टर पर्यंत ) स्थानिक स्तर लघु पाटबंधारे योजना																			
अ पूर्ण झालेल्या लघु पाटबंधारे योजना (संपूर्ण सिंचन क्षमता निर्माण झालेल्या योजना)																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																		
	१. मोहरी	कृष्णा	०.१३	०.१३	०.१३	२३०	२३०	२३०	२३०			१.७६	१.५२		०.९२	०.३४	०		
	२. तेलंगशि	कृष्णा	०.१४	०.१४	०.१४	१५६	१५६	१५६	१५६			२.०९	०.९६		०.३५	०.०१	०		
	३. जवळके	कृष्णा	०.३२	०.३२	०.३२	२०१	२०१	२०१	२०१			१.५९	१.११		०.१५	०.०४	०		
	४. मुंजेवाडी	कृष्णा	१.१०	१.६९	१.३६	१५०	१५०	१५०	१५०			०.९७	०.९७		०.९७	०	०		
	एकूण योजना (४)		१.६९	२.२८	१.९५	७३७	७३७	७३७	७३७	०	०	६.४१	४.५६	०.००	२.३९	०.३९	०.००		
२	को.प. बंधारे																		
	१. पिंपरखेड	कृष्णा	०.४७	०.४७	०.४७	१६८	१६८	१६८	१६८			०.७४	०.७४		०.३२	०	०		
	२. जामखेड	कृष्णा	०.३५	०.३५	०.३५	१७३	१७३	१७३	१७३			०.७९	०.७९		०	०	०		
	३. धाणोरा	कृष्णा	०.४८	०.४८	०.४७	१५०	१५०	१५०	१५०			०.६९५	०.६९५		०.६९५	०	०		
	४. फक्राबाज	कृष्णा	०.६०	०.६०	०.५५	१८०	१८०	१८०	१८०			०.६६	०.६६		०.६६	०	०		
	५. सोनेगाव	कृष्णा	०.३६	०.३६	०.३६	१६२	१६२	१६२	१६२			०.३९	०.३९		०.३९	०	०		
	एकूण योजना (५)		२.२६	२.२६	२.२	८३३	८३३	८३३	८३३	०	०	३.२७५	३.२७५	०	२.०६५	०	०		
३	उपसा सिंचन योजना																		
	निरंक		०.००	०	०	०	०	०	०			०	०		०	०	०		
	एकूण योजना (निरंक)		०.००	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०		०	०	०		
	अ१. अ २. अ ३																		
	एकूण योजना (१)		३.९५	४.५४	४.१५	१५७०	१५७०	१५७०	१५७०	०	०	९.६९	७.८४	०.००	४.४६	०.३९	०.००		

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) (द.ल.घ.मी.)	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुकानिहाय सिंचनक्षमता	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
ब)	बांधकाम चालू असलेल्या लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																			
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक																			
ख)	नकाशे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना - निरंक																			
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																			
१	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	निरंक		०.००	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
२	को.प. बंधारे																			
	१. माळेवाडी	कृष्णा	०.५०	०.५०	०	१६०		१६०		०		०.५	०		०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (१)		०.५	०.५	०	१६०		१६०		०		०.५	०		०	०	०	०	०	०
३	उपसा सिंचन योजना																			
	निरंक		०.००	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
	इ.१इ. २इ. ३																			
	एकूण योजना (१)		०.५	०.५	०	१६०		१६०		०		०.५	०		०	०	०	०	०	०

अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पिय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर्स)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुकानिहाय सिंचनक्षमता	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
१	अ.व.१क१ उ.१इ.१																			
	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	एकूण योजना (४)		१.६९	२.२८	१.९५	७३७		७३७		०		६.४१	४.५६		२.३९	०.३९	०.००			
२	अ.२व.२क.२ड.२ई.२																			
	को.प. बंधारे																			
	एकूण योजना (६)		२.७६	२.७६	२.२०	९९३		९९३		०		३.७८	३.२८		२.०७	०.००	०.००			
३	अ.३व.३क.३ड.३ई३																			
	उपसा सिंचन योजना																			
	एकूण योजना (निरंक)		०.००	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
	अवकडइ																			
	ल.पा.तलाव को.प.बंधारे .उ.सि.योजना																			
	एकूण योजना (१०)		४.४५	५.०४	४.१५	१७३०		१७३०		०		१०.१९	७.८४		४.४६	०.३९	०.००			



अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	खोऱ्याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टर)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षत भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी	
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०
	एकूण योजना (२)		७.१८	७.१८	२.२९	५१५		५१५		५१५		३.०८९	२.८९७	०	२.८९७	०	०		



अ.नं.	प्रकल्पाचे नांव	छो-याचे नांव	अद्यावत प्रशासकीय मान्यता प्राप्त किंमत / (रु.कोटी) वर्ष	अद्यावत किंमत रु. कोटीत ( पूर्ण प्रकल्पाची (१.४.२०१७ च्या पातळीवर)	३१.३.२०१७ अखेर झालेल्या एकूण खर्च (पूर्ण प्रकल्पाचा) (रु. कोटीत)	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता एकूण		जून २०१७ अखेर निर्माण झालेली सिंचन क्षमता (हेक्टरस)		जून २०१६-१७ अखेर प्रत्यक्षात भिजलेले क्षेत्र		प्रकल्पाचा पाणी साठा (Gross storage) द.ल.घ.मी.	प्रकल्पाचा उपयुक्त पाणी साठा (Live storage) (द.ल.घ.मी.)	१५ ऑक्टोबर २०१७ चा उपयुक्त पाणी साठा	एकूण उपयुक्त पाणी साठ्याचा वापर (द.ल.घ.मी.)				शेरा	
						तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची	तालुकानिहाय	पूर्ण प्रकल्पाची				सिंचना करीता	पिण्याचे पाणी पुरवठ्या करीता	औद्योगिक वापरासाठी	जलविद्युत वापरासाठी		
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	
क)	प्रशासकीय मान्यता प्राप्त परंतु २०१६-२०१७ या वर्षी अद्याप आर्थिक तरतूद उपलब्ध व्हावयाची आहे असा ल.पा.योजना - निरंक																			
ड)	नकाराचे व अंदाजपत्रके तयार होत असलेल्या ल.पा.योजना - निरंक																			
इ)	भविष्यकालीन लघु पाटबंधारे योजना - निरंक																			
१	अ.व.१क१ ड.१३.१																			
	लघु पाटबंधारे तलाव																			
	एकूण योजना (८)		१०.८२	१०.८२	५.९३	३३११		३३११		५१५		१७.८०	१५.२८		७.२२	३.१९	०.००			
२	अ.२ब.२क.२ड.२ई.२																			
	को.प. बंधारे																			
	एकूण योजना (५)		३.१३	३.१३	३.१३	१५१२		१५१२		०		५.११	५.११		१.६७	०.००	०.००			
३	अ.अव.अक.३ड.३ई३																			
	उपसा सिंचन योजना																			
	एकूण योजना (निरंक)		०	०	०	०		०		०		०	०		०	०	०			
	अवकडड																			
	ल.पा.तलाव .को.प.बंधारे .उ.सि.योजना																			
	एकूण योजना (१३)		१३.९५	१३.९५	९.०६	४८२३		४८२३		५१५		२२.९१	२०.३९		८.८९	३.१९	०.००			

परिशिष्ट ३

पंचवार्षिक योजना निहाय ज्या पाटबंधारे प्रकल्पापासून सिंचन क्षमता निर्माण करण्यात आली त्यांची नावे

अ. क्र.	कालावधी	मोठे प्रकल्प	मध्यम प्रकल्प	लघु पाटबंधारे	उपसा	एकूण
१	२	३	४	५	६	७
१	योजना पूर्व	भंडारदारा	-	-	-	१
२	पहिली योजना १९५१-५६	घोड	-	५	-	६
३	दुसरी योजना १९५६-६१	मुळा	-	१	-	२
४	तिसरी योजना १९६१ - ६६		-	२	-	२
५	तीन वार्षिक योजना १९६६ - ६७ १९६७- ६८, १९६८-६९	-	-	६	-	६
६	चौथी योजना १९६९ ते ७४	जिल्हा बाहेरील योजनेमुळे नगर जिल्हयास लाभ मिळणारे प्रकल्प कुकडी कालवे , जायकवाडी, पालखेड	आढळा पारगांव घाटशिळ सिना	९	-	१६
	पाचवी योजना		मांडओहळ भोजापूर	११	-	१३
८	दोन वार्षिक योजना १९७८ - ७९ १९७९ - ८०		खेरी १	१५		१६
९	सहावी योजना १९८० - ८१ १९८१ - ८२ १९८२ - ८३ १९८३ - ८४ १९८४ - ८५	-- -- -- -- --	-- -- -- -- --	-- -- २ -- --	-- -- -- -- --	-- -- २ -- --

अ. क्र.	कालावधी	मोठे प्रकल्प	मध्यम प्रकल्प	लघु पाटबंधारे	उपसा	एकूण
१	२	३	४	५	६	७
१४	सातवी योजना १९८५ - ८६	--	--	--	--	--
१५	१९८६ - ८७	--	--	--	--	--
१६	१९८७ - ८८	--	--	--	--	--
१७	१९८८ - ८९	--	--	--	--	--
१८	१९८९ - ९०	--	--	३३	--	३३
१९	दोन वार्षिक योजना १९९० - ९१			१		१
२०	१९९१ - ९२			२		२
२१	आठवी योजना १९९२ - ९३	--	--	१	--	१
२२	१९९३ - ९४	--	--	६	--	६
२३	१९९४ - ९५	--	--	६	--	६
२४	१९९५ - ९६	--	--	-	--	-
२५	१९९६ - ९७	--	--	-	--	-
२६	नवीन योजना १९९७ - ९८	--	--	९	--	९
२७	१९९८ - ९९	--	--	२	--	२
२८	१९९९ - २०००	--	--	-	--	-
२९	२००० - २००१	--	--	५	--	५
३०	२००१ - २००२	--	--	-	--	-
३१	दहावी योजना २००२ - २००३	--	--	२		२
३२	२००३ - २००४	--	--			
३३	२००४ - २००५	--	--			
३४	२००५ - २००६	--	--			
३५	२००६-०७			३		३
	अकरावी पंचवार्षिक योजना					
३६	२००७-०८	--	--	६	०	६
३७	२००८-०९			१८	०	१८
३८	२००९-१०			१०	३	१३
३९	२०१०-११		१	३	१	५
४०	२०११-२०१२		१	१	२	४
	बारावी पंचवार्षिक योजना					
४१	२०१२-२०१३		१	१	२	४

अ. क्र	कालावधी	मोठे प्रकल्प	मध्यम प्रकल्प	लघु पाटबंधारे	उपसा	एकूण
१	२	३	४	५	६	७
४१	२०१३-२०१४		---	---	---	---
४१	२०१४-२०१५					
४२	२०१५-२०१६					
४२	२०१६-२०१७					
४२	२०१७-२०१८					

परिशिष्ट ४

पाटबंधारे प्रकल्पातुन बिगर सिंचन पाणी वापरासाठी मंजूर योजनांचा तपशिल (पिण्यासाठी व औद्योगिक कारणासाठी)

अ. न	संस्थेचे नाव व तहसिल	उदभव	मंजूर पाणी परिमाण (दलघमी)	मंजुरी दिनांक	करारनामा केला आहे किंवा नाही ( असल्यास दिनांक )	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता हेक्टर	मंजुरीमुळे सिंचन क्षेत्रातील कपात ( हेक्टर)	शेरा
१	२	३	४	५	६	७	८	९
<b>अ</b>	<b>अकोले तालुका</b>							
१	अकोले ग्रामपंचायत	प्रवरा नदी	०.२२	शा.प.नं.एस./९५/२०१५/२७०/२०.१०.७०	नाही	२३०७७	१७	
२	राजुर ग्रामपंचायत	प्रवरा नदी	०.२२	शा.प.नं.एस./९५/२०१५/२७०/२०.१०.७०	नाही	२३०७७	१७	विभागीय स्तरावरून पत्रव्यवहार चालु आहे
३	केंद्रशाळा कळस	प्रवरा नदी	०.०६	शा.प.नं.एस./९५/२०१५/२७०/२०.१०.७०	नाही	२३०७७	५	
४	कळस ग्रामपंचायत	प्रवरा नदी	०.०६३	म/१८६/दि.१४.०८.८५	नाही	२३०७७	१	
५	शेडी पिंपळची वाडी	प्रवरा नदी	०.००७	बीकेएस/१५८०/३२६/१२.०९.९१	नाही	२३०७७	१	
६	मुरखेल	भंडारदारा जलाशय	०.०१८	बीकेएस/१५८८/२९३/३०.०९.९२	नाही	२३०७७	१	
७	लोहगांव	प्रवरा नदी	०.१३	बीकेएस/१९८२/१३८/३०.१०.९२	नाही	२३०७७	१०	
८	मुरशेत ,पोजरे,अडरावणै	प्रवरा नदी	०.०६	बीकेएस/१५९२/५३८/३०.१०.९२	नाही	२३०७७	५	
९	मुतखेल	भंडारदारा जलाशय	०.०३५४	बीकेएस/१५९४/४४९/१४.१२.९४	नाही	२३०७७	२	
१०	उंचखडक खु	प्रवरा नदी	०.०८४	बीकेएस/१५८४/४४२/२०.०५.९५	नाही	२३०७७	६	
११	कोहंडी	प्रवरा नदी	०.०२८	बीकेएस/१५५२/५६८/२०.११.९४	नाही	२३०७७	२	
१२	टिटवी लाडगांव	प्रवरा नदी	०.१२	बीकेएस/१५५२/५६८/२०.११.९४	नाही	२३०७७	९	विभागीय स्तरावरून पत्रव्यवहार चालु आहे
१३	गुहिरे, तेलंगण, रणद	प्रवरा नदी	०.१०९	बीकेएस/१५९७/३१८/२८.११.९७	नाही	२३०७७	८	
१४	चिंचोडी, बोडारवाडी	भंडारदारा जलाशय	०.८७६	बीकेएस/१५९७/३२५/१७.१०.९४	नाही	२३०७७	७	
१५	वाकी, मान्हेरे	प्रवरा नदी	०.२१४	बीकेएस/१५९७/२५०/०९.१२.९७	नाही	२३०७७	१६	
१६	चितळवेढे	प्रवरा नदी	०.०३	बीकेएस/१५९७/२७८/१९.०९.९७	नाही	२३०७७	२	
१७	लव्हाळवाडी, हिंगणवाडी	भंडारदारा जलाशय	०.०१७	बीकेएस/१५९०/३२०/१३.०९.९१	नाही	२३०७७	१	
१८	निळवंडे	प्रवरा नदी	०.०९६	उमप्र/तां.२.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	७	
१९	रतनवाडी	प्रवरा नदी	०.२४०	उमप्र/तां.२.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	२	
२०	कातळापूर व २ गावे	प्रवरा नदी	०.१५९०	उमप्र/तां.२.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	१२	
२१	बोरी व २गावे	प्रवरा नदी	०.१५९	उमप्र/तां.२.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	१२	

अ. न	संस्थेचे नाव व तहसिल	उदभव	मंजूर पाणी परिमाण (दलघमी)	मंजुरी दिनांक	करारनामा केला आहे किंवा नाही ( असल्यास दिनांक )	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता हेक्टर	मंजुरीमुळे सिंचन क्षेत्रातील कपात ( हेक्टर)	शेरा
१	२	३	४	५	६	७	८	९
२२	गर्दनी, खानापूर	प्रवरा नदी	०.१४४	उमप्र/तां.२.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	११	
२३	उंचखडक, बु. औरंगपूर	प्रवरा नदी	०.०७८	उमप्र/तां.२.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	६	
२४	वाशिरे परखतपूर	प्रवरा नदी	०.१०७	उमप्र/तां.२.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	८	
२५	अकोले विस्तारीत	प्रवरा नदी	०.९४३	बीकेएस/१५९७/३६८/१७.०३.९८	नाही	२३०७७	७२	विभागीय स्तरावरून पत्रव्यवहार चालु आहे
२६	राजूर पूरक	प्रवरा नदी	०.१८५	उमप्र/तां.२.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	१४	
२७	दिंगबर	प्रवरा नदी	०.१४९०	बीकेएस/१५९३/५९२/३०.०७.९८	नाही	२३०७७	११	
२८	देवगाव	प्रवरा नदी	०.०६६६	उमप्र/तां २.२/५५१३/२०.९.९९	नाही	२३०७७	५	
२९	रुंभोडी	प्रवरा नदी	०.००६३	उमप्र/तां २.२/५५१३/२०.९.९९	नाही	२३०७७	१	
३०	धामणागांव आवारी	प्रवरा नदी	०.१४९	उमप्र/तां २.२/५५१३/२०.९.९९	नाही	२३०७७	११	
३१	टाकळी	प्रवरा नदी	०.०६३	उमप्र/तां २.२/५५१३/२०.९.९९	नाही	२३०७७	५	
३२	कळस खु	प्रवरा नदी	०.०६९	उमप्र/तां २.२/५५१३/२०.९.९९	नाही	२३०७७	५	
३३	जामगांव	प्रवरा नदी	०.०२९	उमप्र/तां २.२/५५१३/२०.९.९९	नाही	२३०७७	२	
३४	सांगवी	प्रवरा नदी	०.०४२५	उमप्र/तां २.२/५५१३/२०.९.९९	नाही	२३०७७	३	
३५	वेलहाळे, सायखिंडी	प्रवरा नदी	०.०२५४	उमप्र/तां २.२/५५१३/२०.९.९९	नाही	२३०७७	१९	
३६	समशेरपूर , सावरगांव, घोडसरवाडी	आढळा जलाशय	०.३१५	बीकेएस/१५९३/२२१/२०.०८.९३	नाही	३९१४	४४	
३७	गणारे व ४ गावे	आढळा जलाशय	१.०३	बीकेएस/१५९७	नाही	३९१४	१४६	
३८	मेंगाळवाडी	आढळा जलाशय	१.७३५	उमप्र/तां २.२/६७१४/१९.११.९७	नाही	३९१४	१	विभागीय स्तरावरून पत्रव्यवहार चालु आहे
३९	देवठाण	आढळा जलाशय	०.२४४	उमप्र/तां. २.२/४७४/२१.१०.९८	नाही	३९१४	३५	
४०	ब्राम्हणवाडा	बेलापूर बदगी जलाशय	०.१५२	बीकेएस/१५१२/५२८/१५.०७.९३	नाही	४५४	३१	
४१	बदगी	बेलापूर बदगी जलाशय	०.०२४७	उमप्र / तां २.२ /४७४/३१.१०.९८	नाही	४५४	५	
४२	पाडोशी, केळेवाडी	सांगवी जलाशय	०.०७२	उमप्र/तां २.२/४७५/३१/१०९८	नाही	३५६	१६	
४३	खिरविरे	सांगवी जलाशय	०.१०४	उमप्र/तां २.२/४७५/३१/१०९८	नाही	३५६	४०	
४४	गोंदोशी	मुळा नदी	०.०३९२	बीकेएस/१५९४/४०९/५/१/९५	नाही	-	-	
४५	पैठण	मुळा नदी	०.०२	बीकेएस/१५९६/२६/३०.०७.९६	नाही	-	-	
४६	पाडाळणे	मुळा नदी	०.०५५२	बीकेएस/१५१८/११२/१५.०५.९८	नाही	-	-	

अ. न	संस्थेचे नाव व तहसिल	उदभव	मंजूर पाणी परिमाण (दलघमी)	मंजुरी दिनांक	करारनामा केला आहे किंवा नाही ( असल्यास दिनांक )	प्रकल्पिय सिंचन क्षमता हेक्टर	मंजुरीमुळे सिंचन क्षेत्रातील कपात ( हेक्टर)	शेरा
१	२	३	४	५	६	७	८	९
४७	वाघदरी, बहीरवाडी	मुळा नदी	०.०१	बीकेएस/१५९०/३२६/१२.०९.९१	नाही	-	-	
४८	अगस्ती सह.सा.का.	प्रवरा नदी	०.४२	बीकेएस/१५९१/२५/१७.०७.९१	नाही	२३०७७	३२	
४९	अमृतसागर दुध व्याव.संघ	प्रवरा नदी	०.००७	बीकेएस/१५९४/१२.०७.८४	आहे.	२३०७७	१	
५०	पिपगणी व ४ गांवे	प्रवरा नदी	०.२	उमप्र /ता.२.२/३१२२/१८.६.१९९८	नाही	२३०७७	१५	
५१	मोग्रस	मुळा नदी	०.०२९	उमप्र /ता.२.२/३१२२/१८.६.१९९८	नाही	२३०७७	०	
५२	माणिक ओझर	मुळा नदी	०.०१६	उमप्र /ता.२.२/३१२२/१८.६.१९९८	नाही	२३०७७	०	
५३	धामणगावपाट	मुळा नदी	०.७६	उमप्र /ता.२.२/३१२२/१८.६.१९९८	नाही	२३०७७	०	
५४	घोटी शिळवंडी	मुळा नदी	०.४२	उमप्र /ता.२.२/३१२२/१८.६.१९९८	नाही	२३०७७	०	
५५	तळे व शिंदे	मुळा नदी	०.३५५	उमप्र /ता.२.२/३१२२/१८.६.१९९८	नाही	२३०७७	०	
५६	पिपरकणे व ७ गांवे	प्रवरा नदी	०.२	उमप्र/ तां.२.२/३१२२/१८.६.१९९८	नाही	२३०७७	१५	
५७	अकोले व इतर ३२ गांवे पा.पु.यो.	निळवंडे-२	२.५९	१५/९/२००९	नाही	६४२६०	७५७.५८	
५८	सेक्रेटरी आदिवासी उन्नती सेवक मंडळ राजुर (मौजे शेंडी )वस्तीगृहासाठी	प्रवरा	०.०१०	- -	नाही	२३०७७	०	
५९	हॉटेल आनंदवन रिसोर्ट शेंडी	भंडारदारा जलाशय	०.०३६	शा.नि.क्र. /संकिर्ण/२०११(३११/११) सि.व्य.(धो.)दि. ७/१२/११	आहे	२३०७७	०	
६०	हॉटेल एस रिसोर्ट शेंडी	भंडारदारा जलाशय	०.०६३	शा.नि.क्र. /संकिर्ण/२०११(३११/११) सि.व्य.(धो.)दि. ७/१२/११	आहे	२३०७७	०	
६१	महाराष्ट्र पर्यटन विकास मंहामंडळ भंडारदारा	भंडारदारा जलाशय	०.०१७२	शा.नि.क्र. /संकिर्ण/२०११(३११/११) सि.व्य.(धो.)दि. ७/१२/११	आहे	२३०७७		
<b>ब</b>	<b>संगमनेर तालुका</b>							
१	जोर्वे ग्रामपंचायत	प्रवरा नदी	०.०२	म/१८६/दि.१४.०१.८५	नाही	२३०७७	२	विभागीय स्तरावरून पत्रव्यवहार चालु आहे
२	पिंपरणे	प्रवरा नदी	०.०४९	बीकेएस/१५८४/१४.०८.८४	नाही	२३०७७	४	
३	निंब्रळ	प्रवरा नदी	०.६	बीकेएस/१५८४/१४.०८.८४	नाही	२३०७७	५	
४	संगमनेर नगरपालिका (शहर)	प्रवरा नदी	१.६५	बीकेएस/११६८/६९/११.०६.६९	नाही	२३०७७	१२५	
५	चंदनापूरी , झोळे, हिवरगांव	प्रवरा डावा कालवा	०.३	बीकेएस/१५९०/१६२/१८.०९.९०	नाही	२३०७७	२३	
६	वडगांवपान	प्रवरा नदी	०.०८९	बीकेएस/१५९०/३२६/१३.०९.९१	नाही	२३०७७	८	

अ. न	संस्थेचे नाव व तहसिल	उदभव	मंजूर पाणी परिमाण (दलघमी)	मंजुरी दिनांक	करारनामा केला आहे किंवा नाही ( असल्यास दिनांक )	प्रकल्पिय सिंचन क्षमता हेक्टर	मंजुरीमुळे सिंचन क्षेत्रातील कपात ( हेक्टर)	शेरा
१	२	३	४	५	६	७	८	९
७	धांदरफळ खु व जवळेकडलक	प्रवरा नदी	०.३६	बीकेएस/१५९१/३१८/१७.१२.९१	नाही	२३०७७	२७	
८	तळेगांव दिघे व १५ गावे	प्रवरा नदी	२.०७३	बीकेएस/१५९६/२२३/२१.४.९८	नाही	२३०७७	१५८	
९	समनापूर	प्रवरा नदी	०.०९६	बीकेएस/१५९७/३७५/२३.४.९८	नाही	२३०७७	७	
१०	निमज व ३ गावे	प्रवरा नदी	०.५०२	उमप्र/ तां.२.२/३१२२/१८.६.९८	नाही	२३०७७	३८	
११	चिखली , मंगळापूर	प्रवरा नदी	०.२३७	उमप्र/ तां.२.२/३१२२/१८.६.९८	नाही	२३०७७	१८	
१२	चिंचपूर बु।। व ६ गावे	प्रवरा डावा कालवा	०.५५८	उमप्र/ तां.२.२/३१२२/१८.६.९८	नाही	२३०७७	४२	
१३	वडगांव लांडगा , पिंपळगांव कोझिरा	प्रवरा नदी	०.२६६६	उमप्र/ तां.२.२/३१२२/१८.६.९८	नाही	२३०७७	२०	विभागीय स्तरावरून पत्रव्यवहार चालु आहे
१४	पानोडी व ९ गावे	प्रवरा उजवा कालवा	१.०५	उमप्र/ तां.२.२/३१२२/१८.६.९८	नाही	२३०७७	७८	
१५	क-हे व इतर गावे	प्रवरा नदी	०.४०९	उमप्र/ तां.२.२/३१२२/१८.६.९८	नाही	२३०७७	३१	
१६	कुरण व ३ गावे	प्रवरा नदी	०.४०९	उमप्र/ तां.२.२/३१२२/१८.६.९८	नाही	२३०७७	३१	
१७	उंबरी बाळापूर	प्रवरा नदी	०.०९	उमप्र/ तां.२.२/३१२२/१८.६.९८	नाही	२३०७७	७	
१८	कोकणगांव व ४ गावे	प्रवरा नदी	०.६८१	उमप्र/ तां.२.२/३१२२/१८.६.९८	नाही	२३०७७	५२	
१९	आश्वी बु	प्रवरा डावा कालवा	०.२५३	उमप्र/ तां.२.२/३१२२/१८.६.९८	नाही	२३०७७	१९	
२०	आश्वी खु	प्रवरा डावा कालवा	०.१९७	उमप्र/ तां.२.२/३१२२/१८.६.९८	नाही	२३०७७	१५	
२१	संगमनेर वाढीव	प्रवरा नदी	५.४	उमप्र/ तां.२.२/३१२२/१८.६.९८	नाही	२३०७७	४११	
२२	जोर्वे पुरक	प्रवरा नदी	०.१६७	उमप्र/ तां.२.२/३१२२/१८.६.९८	नाही	२३०७७	१३	
२३	गुंजाळवाडी	प्रवरा नदी	०.१७६	उमप्र/ तां.२.२/३१२२/१८.६.९८	नाही	२३०७७	१३	
२४	धुमाळवाडी	प्रवरा नदी	०.०७२१	उमप्र/ तां.२.२/३१२२/१८.६.९८	नाही	२३०७७	५	
२५	निमगांव पागा व ७ गावे	प्रवरा नदी	०.७४८	बीकेएस/१५९७/३५५/१७.३.९८	नाही	२३०७७	५७	
२६	बोटा व ७ गावे	आंबी दुमाला जलाशय	०.४०६	उमप्र/ तां.२.२/४७५/३१.१०.९८	नाही	१०१०	१००	विभागाय स्तरावरून पत्रव्यवहार चाल आहे
२७	कौंठे खुर्द	मुळा नदी	०.०१४७	बीकेएस/१५९६/२५२/५.११.९६	नाही			
२८	साकूर	मुळा नदी	०.०१४६	बीकेएस/१५९०/३२६/१२.९.९१	नाही			
२९	सावरगांव	प्रवरा नदी	१४२०	उमप्र/तां २.२/५५१३/२०.९.९९	नाही	२३०७७	११	
३०	मथराबाई थोरात, ट्रस्ट घुलेवाडी	प्रवरा नदी	०.०८४	उमप्र/तां.२.३/पापुयो -२/२०७६ दि. १२.७.२००५	आहे.	२३०७७	६	
३१	संगमनेर आद्योगिक वसाहत	प्रवरा नदी	०.०३९	उमप्र/तां.२.३/पापुयो -२/४०१० दि.२७.१२.२००४	नाही	२३०७७	३	



अ. न	संस्थेचे नाव व तहसिल	उदभव	मंजूर पाणी परिमाण (दलघमी)	मंजुरी दिनांक	करारनामा केला आहे किंवा नाही ( असल्यास दिनांक )	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता हेक्टर	मंजुरीमुळे सिंचन क्षेत्रातील कपात ( हेक्टर)	शेरा
१	२	३	४	५	६	७	८	९
३२	संगमनेर सह. कागद कारखाना	प्रवरा नदी	४.११	बीकेएस/१५८८/१२२८/२०.११.८९	आहे.	२३०७७	३१३	
३३	संगमनेर सह. साखर कारखाना	प्रवरा नदी	१.६५	बीकेएस/१५८४/५७२/१.८.८५	आहे.	२३०७७	१२५	
३४	संगमनेर दुध संघ	प्रवरा नदी	०.२९	बीकेएस/१५८६/८६४/४.१.८६	आहे.	२३०७७	२२	
३५	सावरगांवतळ	प्रवरा नदी	०.१४२	उमप्र/तां २.२/५५१३/२०.९.९९	नाही	२३०७७	११	
३६	बिरेवाडी	प्रवरा नदी	०.०५२४	उमप्र /ता.२.२/३१२२/१८.६.१९९८	नाही	२३०७७	०	
३७	मांडवे	प्रवरा नदी	०.०६५५	उमप्र /ता.२.२/३१२२/१८.६.१९९८	नाही	२३०७७	०	
३८	यळखेपवाडी	प्रवरा नदी	०.०३५७	उमप्र /ता.२.२/३१२२/१८.६.१९९८	नाही	२३०७७	०	
३९	संगमनेर नगरपालिका	निळवंडे-२	१०.५६	१२-०९-९९	नाही	६४२६०	२९६६.४९	
<b>क</b>	<b>श्रीरामपूर</b>							
१	हनमतगांव पाथरे	प्रवरा डावा कालवा	०.२४	शा.प.बी.केएस/१५८७/१२१९/१५.१२.८७	नाही	२३०७७	१८	
२	दाढ बु	प्रवरा डावा कालवा	०.२९३	शा.प.बी.केएस/१५८७/१२१९/१५.१२.८८	नाही	२३०७७	२२	
३	श्रीरामपूर नगरपालिका	प्रवरा डावा कालवा	७.१८	बीकेएस/१५८२/५९४/५.२.८७	नाही	२३०७७	५६४	
४	बेलापूर बु	प्रवरा डावा कालवा	०.४	डब्ल्युएस/१५६३/२१.०९.७९	नाही	२३०७७	३०	
५	कोल्हार बु।।	प्रवरा डावा कालवा	०.१६	बीकेएस/१५८७/१२१९/१५.१२.८७	आहे.	२३०७७	१२	
६	हरेगांव	प्रवरा डावा कालवा	०.२१	बीकेएस/१५८८/९६५/२३.०८.९१	नाही	२३०७७	१६	विभागीय स्तरावरून पत्रव्यवहार चालु आहे
७	कडात , माडव , फत्याबाद, कुरणपुर , गळनिंब	प्रवरा डावा कालवा	०.१२५	बीकेएस/१५८८/५६५/१८.०६.९३	नाही	२३०७७	१०	
८	उंदीरगांव, माळेवाडी	प्रवरा डावा कालवा	०.३८२	बीकेएस/१५८८/३६/२४.०८.९५	नाही	२३०७७	२९	
९	ऐतनपूर	प्रवरा डावा कालवा	०.४९८	उमप्र/ तां २.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	३८	
१०	शिरसगांव	प्रवरा डावा कालवा	०.२६३	उमप्र/ तां २.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	२०	
११	तिसगांव	प्रवरा डावा कालवा	०.१३२	उमप्र/ तां २.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	१०	विभागीय स्तरावरून पत्रव्यवहार चालु आहे
१२	नांदुर खु व बु	प्रवरा डावा कालवा	०.१९५	उमप्र/ तां २.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	१५	
१३	उक्कलगांव	प्रवरा डावा कालवा	०.२३९	उमप्र/ तां २.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	१८	
१४	निपाणी वडगांव	प्रवरा डावा कालवा	०.४०९	उमप्र/ तां २.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	३१	
१५	निमगांव खैरी	प्रवरा डावा कालवा	०.३०२	उमप्र/ तां २.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	२३	
१६	आडगांव खु व पिंपरीलौकी	प्रवरा डावा कालवा	०.२५७	उमप्र/ तां २.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	२०	

अ. न	संस्थेचे नाव व तहसिल	उद्भव	मंजूर पाणी परिमाण (दलघमी)	मंजुरी दिनांक	करारनामा केला आहे किंवा नाही ( असल्यास दिनांक )	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता हेक्टर	मंजुरीमुळे सिंचन क्षेत्रातील कपात ( हेक्टर)	शेरा
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१७	माळवडगांव व मुठेवडगांव	प्रवरा डावा कालवा	०.५६२	उमप्र/ तां २.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	४३	
१८	भेर्डापूर , कारेगांव	प्रवरा डावा कालवा	०.५६५	उमप्र/ तां २.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	४३	
१९	वांगी व खेडी व गुंजरवाडी	प्रवरा डावा कालवा	०.२५४	उमप्र/ तां २.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	१९	
२०	कमळापूर व घुमणदेव	प्रवरा डावा कालवा	०.११७	उमप्र/ तां २.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	९	
२१	पढेगांव , कान्हेगांव	प्रवरा डावा कालवा	०.९५५	उमप्र/ तां २.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	७२	
२२	सरला, गोवर्धपूर	प्रवरा डावा कालवा	०.११३	उमप्र/ तां २.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	९	
२३	पिंप्री निर्मळ	प्रवरा डावा कालवा	०.१६८	बीकेएस/१५८७/१२१९/१५.१२.८७	नाही	२३०७७	१३	
२४	उंबरगांव	प्रवरा डावा कालवा	१.११६	बीकेएस/१४५१/०७.०७.९९	नाही	२३०७७	९	विभागीय स्तरावरून पत्रव्यवहार चालु आहे
२५	राजूरी पुरक	प्रवरा डावा कालवा	०.२६८	बीकेएस/१४५१/०७.०७.९९	नाही	२३०७७	२०	
२६	बेलापूर बु	प्रवरा डावा कालवा	०.१४४	बीकेएस/१४५१/०७.०७.९९	नाही	२३०७७	११	
२७	वडाळा महादेव	प्रवरा डावा कालवा	०.१७८	बीकेएस/१४५१/०७.०७.९९	नाही	२३०७७	१४	
२८	खोकर	प्रवरा डावा कालवा	०.१८८	बीकेएस/४१५१/०७.०७.९९	नाही	२३०७७	१४	
२९	लोहगांव	प्रवरा डावा कालवा	०.४४७	बीकेएस/१५९९/१३८/३१.१०.९२	नाही	२३०७७	२५	
३०	वाढीव हरेगांव	प्रवरा डावा कालवा	०.०८५	बीकेएस/१५९९/१३८/३१.१०.९२	नाही	२३०७७	६	
३१	बेलापूर खु	प्रवरा डावा कालवा	०.२५८	बीकेएस/१५८८/५४२/०७.०१.८९	नाही	२३०७७	२०	
३२	कोल्हार भगवतीपूर	प्रवरा डावा कालवा	०.८२	बीकेएस/१५८८/५४२/०७.०१.८९	नाही	२३०७७	६२	
३३	श्रीरामपूर दुध डेअरी	प्रवरा डावा कालवा	०.३५	बीकेएस/१५९१/८५/२८.१०.९१	आहे.	२३०७७	५	
३४	टिळकनगर डिस्टलरी	प्रवरा डावा कालवा	०.५१	बीकेएस/१५७३/१३०/०१.१२.७३	आहे.	२३०७७	३८	
३५	बेलापूर शुगर मिल हरेगांव	प्रवरा डावा कालवा	०.४२	बीकेएस/१४५७/२०.१२.७७	बंद	२३०७७	३२	बंद आहे
३६	श्रीरामपूर सुत गिरणी	प्रवरा डावा कालवा	०.७३	बीकेएस/१५६३/७९३१/२८.०५.६९	बंद	२३०७७	५५	बंद आहे
३७	अशोक स.सा.का. लि.	प्रवरा डावा कालवा	०.७३	बीकेएस/१५६३/८९३०/२८.०५.६९	आहे.	२३०७७	५५	पत्र व्यवहार चालु आहे
३८	म.रा. औद्योगिक महामंडळ	प्रवरा डावा कालवा	१.९४७	उमप्र/तां.२.३/पापुयो -२/१९६९ दि.३०.५.२०१०	आहे.	२३०७७	१४८	
<b>ड</b>	<b>राहुरी तालुका</b>							
१	देवळाली प्रवरा	प्रवरा उजवा कालवा	०.३	बीकेएस/१०८०/१३९१/१४.०१.८१	आहे.	२३०७७	२३	
२	निभेरे,कानडगांव , तुळापुर	प्रवरा उजवा कालवा	०.१३५१	उमप्र/ता/२.२/३१२२/१८.०६.९८	आहे.	२३०७७	२७	

अ. न	संस्थेचे नाव व तहसिल	उद्भव	मंजूर पाणी परिमाण (दलघमी)	मंजुरी दिनांक	करारनामा केला आहे किंवा नाही ( असल्यास दिनांक )	प्रकल्पिय सिंचन क्षमता हेक्टर	मंजुरीमुळे सिंचन क्षेत्रातील कपात ( हेक्टर)	शेरा
१	२	३	४	५	६	७	८	९
३	बोधेगांव व इतर ३ गांवे	प्रवरा उजवा कालवा	०.२२	उमप्र/ता/२.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	१५	
४	सोनगांव , सात्रळ व धानोरा	प्रवरा उजवा कालवा	०.३१	बीकेएस/१५८७/१४३/२५.०२.८७	आहे.	२३०७७	२४	विभागीय स्तरावरून पत्रव्यवहार चालु आहे
५	कोल्हार खु, चिंचोली	प्रवरा उजवा कालवा	०.२५२	बीकेएस/१५८७/१२१९/१५.१२.८७	आहे.	२३०७७	१९	
६	दगवणगांव व ६ गांवे	प्रवरा उजवा कालवा	०.५३८	उमप्र/ता/२.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही	२३०७७	४१	
७	कोल्हार खु,	प्रवरा उजवा कालवा	०.०७	उमप्र/ता/२.२/३१२२/१८.०६.९८	आहे.	२३०७७	५	
८	कोल्हार चिंचोली	प्रवरा उजवा कालवा	०.२१	उमप्र/ता/२.२/३१२२/१८.०६.९८	आहे.	२३०७७	१६	
९	सोनगांव व सात्रळ व धानोरा	प्रवरा उजवा कालवा	०.२७२	उमप्र/ता/२.२/३१२२/१८.०६.९८	आहे.	२३०७७	२१	
१०	रामपूर	प्रवरा उजवा कालवा	०.०४	बीकेएस/१५८७/१२१९/१५.१२.८७	आहे.	२३०७७	३	
११	तांभरे	प्रवरा उजवा कालवा	०.०७७	उमप्र/ता/२.२ ५१४९/३१.८.९९	आहे.	२३०७७	६	
१२	महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ	मुळा जलाशय	०.३६५	डब्ल्यु एस/२३६९/२५.०२.७५	आहे.	८०८१०		
१३	वांबोरी ग्रामपंचायत	मुळा उजवा कालवा	०.४१	डब्ल्यु टी आर /१५५९/१.७.८८	आहे.	८०८१०		
१४	सडे पिंप्री	मुळा उजवा कालवा	०.०७२	सीडीए/१६९१/१६.०३.९२	आहे.	८०८१०		
१५	राहुरी नगरपालिका	मुळा उजवा कालवा	२.३७	सीडीए/१६९१/१७५१/१६.०३.९२	आहे.	८०८१०		
१६	देवळाली नगरपालिका	मुळा जलाशय	२.३७	सीडीए/१६८९/१६.०३.९२	आहे.	८०८१०		
१७	बारागांव नांदुर व १४ गांवे	मुळा जलाशय	४.४७	बीकेएस/१५९६/३३५/०३.१२.९६	आहे.	८०८१०		
१८	उंबुरे व ५ गांवे	मुळा उजवा कालवा	०.७६५	उमप्र/३१२२/१८.०६.९८	नाही	८०८१०		विभागीय स्तरावरून पत्रव्यवहार चालु आहे
१९	मुसळवाडी व ९ गांवे	मुसळवाडी तलाव	१.९५	बीकेएस/१५९७/२३८/२२.१०.९७	नाही	-		
२०	राहुरी स.सा.का. लि.	मुळा जलाशय	०.९	सीडीए/१६९३/१५३३/(३१४)२.०६.१९९४	नाही	८०८१०		
२१	राहुरी स.कागद कारखाना	मुळा डावा कालवा	३.०२	बीकेएस/१६८३/१५३३/२.३.९४	नाही	८०८१०		
२२	राहुरी पेपर मिल	मुळा डावा कालवा	३.६४	बीकेएस/१५९३/१५२२/३.६.९४	नाही	८०८१०		
२३	कुरण चिंचाळे	मुळा जलाशय	१.०४	उमप्र/तां.२/१५ टक्के/३१२२/.दि. १८.६.९८	नाही	८०८१०		
<b>इ</b>	<b>नेवासा तालुका</b>							
१	सोनई ग्रामपंचायत	मुळा उजवा कालवा	०.९२	उमप्र/तां.२/१५५९/१९४२/१३ /.दि. ३.७.९८	नाही	८०८१०		
२	खेडले परमानंद व १३ गांवे	मुळा जलाशय	१.२१२	उमप्र/तां २.२ /३१२२/१८.६.९८	नाही	८०८१०		
३	श्री. क्षेत्र शिंगणापूर ग्रामपंचायत	मुळा उजवा कालवा	०.४४	उमप्र/तां २.२ /३१२२/१८.६.९८	नाही	८०८१०		

अ. न	संस्थेचे नाव व तहसिल	उद्भव	मंजूर पाणी परिमाण (दलघमी)	मंजुरी दिनांक	करारनामा केला आहे किंवा नाही ( असल्यास दिनांक )	प्रकल्पिय सिंचन क्षमता हेक्टर	मंजुरीमुळे सिंचन क्षेत्रातील कपात ( हेक्टर)	शेरा
१	२	३	४	५	६	७	८	९
४	भेंडा , कुकाणा	मुळा उजवा कालवा	१.६८	उमप्र/तां २.२ /३१२२/१८.६.९८	नाही	८०८१०		
५	रांजणगांव देवी व ४ गांवे	मुळा उजवा कालवा	०.४५	उमप्र/तां २.२ /३१२२/१८.६.९८	नाही	८०८१०	६०	
६	चांदा व ५ गांवे	मुळा उजवा कालवा	०.८४	उमप्र/तां २.२ /३१२२/१८.६.९८	नाही	८०८१०		
७	वाढीव सोनई	मुळा उजवा कालवा	१.०१	उमप्र/तां २.२ /३१२२/१८.६.९८	नाही	८०८१०		
८	देडगांव	मुळा उजवा कालवा	१.०१	उमप्र/तां २.२ /३१२२/१८.६.९८	नाही	८०८१०	१३४	
९	मुळा स.सा.का.	मुळा उजवा कालवा	२.१२	इसीए/१०७५/२७८३/२२.८.७७	नाही	८०८१०	३९५	
१०	सोनई पेपरमील	मुळा उजवा कालवा	२.१३	बी.केएस/१६८३/२९४/१६.११.८०	नाही	८०८१०	३०५	
११	ज्ञानेश्वर स.सा.का.	मुळा उजवा कालवा	०.४५	बीकेएस ९५/८३६३/१२.७.७२	आहे.	८०८१०	८३	
१२	ज्ञानेश्वर डिस्टलरी ,भेंडा	मुळा उजवा कालवा	०.२९	स डीए/१६८४/६६७/१६३ दि. २८.६.८४	आहे.	८०८१०	५४	
१३	वडाळा सिमेंट पाईप	मुळा उजवा कालवा	०.०६	बी.केएस/१५८४/२०१/९.११.८४	नाही	८०८१०	१	
१४	नेवासा पाणी पुरवठा योजना	जायकवाडी	१.४	स डीए/११९२/१५९४/२९६लशेवि(पावाकृ) दि. १४.७.१९९३	नाही	१८३३३२	१५४	
१५	घोंगरगांव व इतर ११ गावे पाणी पुरवठा योजना	जायकवाडी	०.५४८	मुख्य अभियंता व मुख्य प्रशासक यांचे पत्र जा.क्र.लाक्षेविप्रा/पावि/ता.३/१२०२ दि. २१.२.१९९८	होय	१८३३३२	४६	
१६	प्रवरा सगम व आठ गाव पाणा पुरवठा योजना	जायकवाडी	०.४८३	जा.क्र.लाक्षेविप्रा/पावि/ता.३/१२०१ दि. २१.२.१९९८	नाही	०	३५.००	कार्यान्वीत नाही.
१७	गळनिंब व १० गांवे पाणीपुरवठा योजना	जायकवाडी	२.३२५	जा.क्र.लाक्षेविप्रा/पावि/ता.३/१२०१ दि. २१.२.१९९८	नाही	०	१९६	कार्यान्वीत नाही.
१८	ज्ञानेश्वर स.सा.का. सह वीज निर्मिती	मुळा उजवा कालवा	०.४१३	शासन /२००२/(५२४/२००२) दि. १३.८.२००४	नाही	०	०	कार्यान्वीत नाही.

अ. न	संस्थेचे नाव व तहसिल	उदभव	मंजूर पाणी परिमाण (दलघमी)	मंजुरी दिनांक	करारनामा केला आहे किंवा नाही ( असल्यास दिनांक )	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता हेक्टर	मंजुरीमुळे सिंचन क्षेत्रातील कपात ( हेक्टर)	शेरा
१	२	३	४	५	६	७	८	९
<b>फ</b>	<b>नगर तालुका</b>							
१	अहमदनगर (महानगर पालिका)	मुळा जलाशय	३७.९४	ब डल्युएम/१६६७/२१.१.६७	होय	८०८१०	१०२७५	
२	बु-हानगर व ४८ गांवे	मुळा जलाशय	६.०७	उमप्र/तां.२.२/३१२२/१८.६.९८	नाही	८०८१०	१०२७५	
३	अ.नगर शहर दुसरा टप्पा	मुळा जलाशय	२४.६३	उमप्र/तां.२.२/३१२२/१८.६.९८	नाही	८०८१०	३२६९	
४	एम.आय.डी.सी. नगर (औद्योगिक)	मुळा जलाशय	५.८	ईसीए/१६८०/३०२/२५.३.८०	आहे.	८०८१०		विभागीय स्तरावरून पत्रव्यवहार चालु आहे
५	एम.आय.डी.सी. नगर (पिण्यासाठी)	मुळा जलाशय	१७.३९	ईसीए/१६८०/३०२/२५.३.८०	आहे.	८०८१०		
६	नगर तालुका सह. सा. का. वाळकी	ल.पा.त.वाळकी जलाशय	०.०४४	क्र.प्रशा.१/२७७५/०२, दि. १८.४.२००२	होय	४४०	१०	
७	नगर तालुका सह.सा.का. वाळका ता. नगर	ल.पा.त.दऊळगाव  सध्दा जलाशय	०.१३२	०८-०४-०२	होय	१०५३	२५	
८	नगर तालुका सह.सा.का. वाळका ता. नगर	ल.पा.त.वाळकी जलाशय	२.०४४	क्र.प्रशा.१/२७७५/०२, दि. २०.७.०२	होय दि.२०.७.०४	२४७	७	
९	प्रा. न.पा. पु. याजना  चचाडा पाटाल ता. नगर	ल.पा.त.चचाडा पाटाल जलाशय	०.२३९	क्र.प्रशा.१/५०७३/०१ दि. १८.८.९८	होय ८.११.०१	४५५	५०	
१०	प्रा. न.पा. पु. याजना दऊळगाव  सध्दा ता. नगर	ल.पा.त.दऊळगाव  सध्दा जलाशय	०.१२४	क्र.प्रशा-१/१०८०/०२	होय दि.१.३०२	३५४	१८	
११	प्रा. न.पा. पु. योजना वाळकी ता. नगर	ल.पा.त.वाळकी जलाशय	०.२३९	क्र.प्रशा-१/१०८०/०३	होय दि.१.३०३	४४०	३८	
<b>ग</b>	<b>पारनेर</b>							
१	भाळवणी व १३ गावे	मुळा जलाशय	१.३३	बीकेएस/१५९७/३५०/सि.व्य./२०.११.९७	नाही	८०८१०	१६२	
२	वासुंदे व ३ गांवे	मुळा जलाशय	०.४	उमप्र/तां.२.२./३०२२/१८.६.९८	नाही	८०८१०	५३	
३	कर्जुले हर्या	मांडओहोळ जलाशय	०.२६३	बी.केएस/१५८८/६२/२९.८.९९	नाही	२२६६	६८	
४	कान्हूर पठार व १४ गांवे	मांडओहोळ जलाशय	०.६७	उमप्र ता.२.२./३१२२/१८.६.९८	आहे.	२२६६	१७२	
५	कातळवेढे व ४ गांवे	मांडओहोळ जलाशय	०.२६	उमप्र ता.२.२./३१२२/१८.६.९९	नाही	२२६६	८२	
६	राजगणगांव मशीद नळ पा.पु.योजना	विसापुर धरण	०.१९६३	२०-०३-१०	नाही	५३६९	२०	
<b>ह</b>	<b>पाथर्डी तालुका</b>							
१	भगवान गड	घा. पारगाव जलाशय	०.०७३	बीकेएस/१५९७/८९/५.४.९७	नाही	१६६०	१४	
२	येळी व ७ गांवे	घा. पारगाव जलाशय	०.५४	उमप्र/ तां. २.२.१२८१/४.३.९८	नाही	१६६०	१०५	
३	शिंरोर व ३ गांवे	घा. पारगाव जलाशय	०.३४९	उमप्र/तां.२.२./३१२२/१८.६.९८	नाही	१६६०	६८	
४	मिरी व २२ गांवे	मुळा उजवा कालवा	१.६१३	बीकेएस/१५९७/१२७/१६.५.९७	आहे.	६०८१०		कार्यान्वीत
५	वृधेश्वर स.सा. का.	मुळा उजवा कालवा	०.३६	उमप्र/ ३९३८/दि. १६.१०.०३	आहे.	८०८१०		कार्यान्वीत

अ. न	संस्थेचे नाव व तहसिल	उद्भव	मंजूर पाणी परिमाण (दलघमी)	मंजुरी दिनांक	करारनामा केला आहे किंवा नाही ( असल्यास दिनांक )	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता हेक्टर	मंजुरीमुळे सिंचन क्षेत्रातील कपात ( हेक्टर)	शेरा
१	२	३	४	५	६	७	८	९
<b>च</b>	<b>श्रीगोंदा तालुका</b>							
१	श्रीगोंदा नगर पालिका	घोड डावा कालवा	१.६१४	१७-११-०६	आहे.	२०५००	१६१	विभागीय स्तरावरून पत्रव्यवहार चालु आहे
२	श्रीगोंदा सह.सा.का.	घोड डावा कालवा	१.०४	मुख्य. अभि. पुणे ६७७/३३५७/२६.२.९९	आहे.	२०५००	१०४	
३	येळपणे पाणी पुरवठा	घोड डावा कालवा	१.७१	मुख्य. अभि. पुणे ६७२८/५९२७/२३.११.९९	नाही	२०५००	२२६	विभागीय स्तरावरून पत्रव्यवहार चालु आहे
४	राजपूर न पा. पुरवठा	घोड डावा कालवा	०.८७६	मुख्य. अभि.पुणे ६७२७/५९२५/२३.११.९९	नाही	२०५००	१०४	
५	काष्टी ग्रामपंचायत	घोड डावा कालवा	१.०८		नाही	२०५००	१४३	
६	विजापुर रेल्वे स्टेशन पाणीपुरवठा योजना	विसापुर धरण	०.१०९	२९.८.२००५	होय	५३६९	२०	
७	विसापुर जल व अभक्षकरा गृह (पिण्यासाठी)	विसापुर धरण	०.०६४	२.२.२००२	होय	५३६९	१२	
८	घोसपुर व इतर १७ गावे (पिण्यासाठी)	विसापुर धरण	३.१३४	१३.१.१९९७	होय	५३६९	५९०	
९	चारभुडी नळ पाणी पुरवठा योजना	विसापुर धरण	०.०३१	५.११.२००९	नाही	५३६९	६	
१०	साइकृपा सहकारा साखर कारखाना हिरडगांव	ल.पा.तलाव घोडेगांव	०.२८१	१८.८.२००९	नाही	४१६	५१	
११	कुकडी सहकारी साखर कारखाना	त.पा.तलाव काळगांव (मोहरगांव)	०.०७८७	२.०९.२००९	होय	३९०	१५	
१२	निंबवी न.पा.पु.योजना	विसापुर धरण	०.०३५	५.३.२०१०	नाही	५३५९	७	
<b>छ</b>	<b>जामखेड तालुका</b>							
१	खर्डा व इतर ६ गावे	खैर मध्यम प्रकल्प	०.४५८	म.क.खो.पिपायो/४९८/१७०/९६/दि.१६.४.९९	नाही	२३१८	७८	
२	दिघोळ व १ गांव	मोहरी ल.पा.त.	०.१४	म.क.खो.पिपायो/४९८/६६/९९, दि. ११.८.९९	नाही	२३०	२१	
३	तेलंगशी नळ पाणी पुरवठा	तेलंगशी ल.पा.	०.१२	म.क.खो.पिपायो/४९८/१७९/१६.३.९८	नाही	१५६	१९	
४	नायगांव व ३ गावे	नायगांव ल.पा.	०.२७	म.क.खो.पिपायो/४९८/१७८, दि. १६.३.९८	नाही	४४०	५८	
५	जामखेड व पाणी पुरवठा	भुतवडा ल.पा.	०.५७	म.क.खो.पिपायो/४९८/१७८/१६.३.९८	नाही	६५०	१४८	
६	झक्रा पाणा पुरवठा पाडळा नात्रज पाणा परवठा	घोडपारगांव ल.पा.	०.०३	म.क.खो.पिपायो/४९८/ १७८, दि. १६.३.९८	नाही	४६०	६	
७	पाडळी नात्रज पाणी पुरवठा	घोडपारगांव ल.पा.	०.१७	म.क.खो.पिपायो/४९८/ १७८, दि. १६.३.९९	नाही	४६०	२८	
<b>झ</b>	<b>कर्जत तालुका</b>							
१	निमगांव गांगडी पा.पु.	सिना म.प्र.	१.०६	म.क.खो.पिपायो/४९८/१७०/९८ दि.१६.३.९८	नाही	८४४५	२०७	
२	मिरजगांव पा.पु.	सिना म.प्र.	०.२३	०४-०३-९६	नाही	८४४५	३८	
३	माज कजत व उपनगर नळ पाणा परवठा योजना	ल.पा. त दुरगांव	०.४५	१०.२.२०१०	नाही	३३२	८२	

अ. न	संस्थेचे नाव व तहसिल	उदभव	मंजूर पाणी परिमाण (दलघमी)	मंजुरी दिनांक	करारनामा केला आहे किंवा नाही ( असल्यास दिनांक )	प्रकल्पिय सिंचन क्षमता हेक्टर	मंजुरीमुळे सिंचन क्षेत्रातील कपात ( हेक्टर)	शेरा
१	२	३	४	५	६	७	८	९
<b>ज</b>	<b>राहता तालुका</b>							
१	लोणी बु व खु	प्रवरा नदी	१.५६८०	उमप्र/ तां २.२/३१२२/१८.०६.९८	नाही		११९	
२	बाभळेश्वर	प्रवरा नदी	०.१२००	बीकेएस/१५९०/३७/२५.०५.९०	आहे.		९	
३	दाढ बु	प्रवरा नदी	०.२९३०	बीकेएस/१५८७/१५.१२.८७	नाही		२२	
४	हसनापूर चंद्रापूर	प्रवरा नदी	०.०९६०	बीकेएस/१५९६/५८/२७.११.९७	नाही		७	
५	लोणी बु.	प्रवरा नदी	१.१४००	बीकेएस/१५८७/१५.१२.८७	नाही		८७	
६	प्रवरा पब्लीक स्कुल	प्रवरा नदी	०.१८३०	उमप्र/ तां २.३./१५६८/१६.४.२००७	नाही		१४	
७	प्रवरा मेडीकल ट्रस्ट	प्रवरा नदी	०.५६६०	बीकेएस/१००५/४१७/२७.७.२००९	आहे.		४२	
८	शिडी नगर पालिका वाढीव पाणी पुरवठा योजना	दारणा	२.५२	मुळ शासन मान्यता बीकेएस/१५८२/१५२८/दि. २८.७.९८ सुधारित प्रदेश कार्या. पत्र प्र.३१२३/२६/१९९८ दि. १८.६.९८	होय		३५६	
९	पुणतांबा ग्रामपंचायत	दारणा	०.८४	बीकेएस/१५८२/१८२८/दि. २७.७.८२	होय		११८	
१०	राहता नगर पालिका	दारणा	०.५६	बीकेएस/१५८२/१८२८/दि. २७.७.८२	नाही		७९	
११	श्री गणेश स.सा.कारखाना	दारणा	०.५२	प्रकाक्र/५/३/३११०/दि. ३१.५.८२	होय		७३	
१२	साईबाबा संस्था शिडी	दारणा	३.३३	बीकेएस/१३८५/३०/दि. ७.१२.८६	होय		१४४	
१३	चितळी ग्रामपंचायत	दारणा	०.२९	बीकेएस/१५८८/८७८/दि. ७.११.८९	होय		४१	
१४	सुधारित सावळी विहीर बु.	दारणा	२.४०	मुळ शासन मान्यता बीकेएस/१३८९/९१०/दि. १४.१२.८९ सुधारित प्रदेश कार्या. पत्र प्र.३५२३/२१/१९९८ दि. १८.६.९८	नाही	३३१७०	३३८	
१५	निमगाव को-हाळे	दारणा	०.१७६	बीकेएस/१५९४/२४९/दि. २.८.९४	नाही	३३१७०	२५	
१६	अस्तगांव सुधारित	दारणा	०.५०	मुळ शासन मान्यता बीकेएस/१३१४/३१२/दि. १५.१०.९४ सुधारित प्रदेश कार्या. पत्र प्र.३१२३/२२/१९९८ दि. १८.६.९८	होय	३३१७०	८२	
१७	सुधारित को-हाळे वाळकी	दारणा	०.४९	मुळ शासन मान्यता बीकेएस/१३९४/४६५/दि. १४.३.९५ सुधारित प्रदेश कार्या. पत्र प्र.३१२३/२२/१९९८ दि. १८.६.९८	होय	३३१७०	६८	

अ. न	संस्थेचे नाव व तहसिल	उदभव	मंजूर पाणी परिमाण (दलघमी)	मंजुरी दिनांक	करारनामा केला आहे किंवा नाही ( असल्यास दिनांक )	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता हेक्टर	मंजुरीमुळे सिंचन क्षेत्रातील कपात ( हेक्टर)	शेरा
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१८	पुयक रुई शिंगवे	दारणा	०.३४	बीकेएस/१३९४/४६५/दि. १४.३.९५	नाही	३३१७०	४८	
१९	विस्तारीत शिर्डी कणकोरी	दारणा	२.५२	बीकेएस/१३९५/४०९/दि. २.५.९७	नाही	३३१७०	२१७	
२०	सुधारत पुरक भाजड ग्रामपचायत पाणा परवठा योजना	दारणा	०.२८	बीकेएस/१३९७/१७१/दि. २०.११.९७	नाही	३३१७०	१७	
२१	राहाता पिंपळस	दारणा	२.८४	बीकेएस/१३९२/३३३ दि. २०.११.९७	नाही	३३१७०	४००	
२२	नांदुखी खु व बु. पाणी पुरवठा योजना	दारणा	०.३६२	शासन पत्र क्र. संकिर्ण /१०९९/३०४/सि.व्य.(धो) दि. ६.४.९९	नाही	३३१७०	५१	
२३	नथु पाटलाची वाडी पा.पु.यो.	दारणा	०.१६४	शासन पत्र क्र. संकिर्ण /१०९९/३०४/सि.व्य.(धो) दि. ६.४.९९	नाही	३३१७०	२३	
२४	वाकडी पाणी पुरवठा योजना	दारणा	०.९६४	शासन पत्र क्र. संकिर्ण /१०९९/३०४/सि.व्य.(धो) दि. ६.४.९९	होय	३३१७०	१३६	
२५	पुणतांबा रेल्वे स्टेशन	दारणा	०.३२	उपलब्ध नाही	होय	३३१७०	४५	
२६	श्री गणेश स.सा.कारखाना लि.	दारणा	०.६९	उपलब्ध नाही	होय	३३१७०	९७	
२७	शिर्डी (काकडी) विमानतळ विकासाठी औद्योगिक पाणी वापर	दारणा	२.९२	शासन पत्र क्र. संकिर्ण /१०९९/३०४/सि.व्य.(धो) दि. ६.४.९९	नाही	३३१७०	०	
२८	प्रवरा स.सा.का. प्रवरानगर	प्रवरा डावा कालवा	२.०६	बीकेएस/१५७६/५०३/१४.०५.७६	आहे.	२३०७७	१५६	
२९	प्रवरा केमीकल प्लॅंट	प्रवरा डावा कालवा	०.३५	बीकेएस/१५८७/९९/०५.०३.८७	आहे.	२३०७७	४०	
३०	प्रवरा स. कागद कारखाना	प्रवरा डावा कालवा	६.५२	बीकेएस/१५७६/५०३/१४.०५.७६	नाही	२३०७७	४९६	
३१	बाभळेश्वर वीज मडळ	प्रवरा डावा कालवा	०.०७	बीकेएस/१५८५/७१६/१६.१२.८५	आहे.	२३०७७	७	
३२	प्रवरा दुध डेअरी	प्रवरा डावा कालवा	०.०४	बीकेएस/१५८९/७२२७/३०.०१.८०	नाही	२३०७७	४	
३३	प्रवरा पॉवर लि.	प्रवरा डावा कालवा	२.१९३	उमप्र/ता./२.३/पापुयो -२/१५/२०७५/१७.७.२००५	नाही	२३०७७	१६७	
	<b>शेवगांव</b>							
१	शेवगांव पाथंडी व ४४ गांवे पाणी पुरवठा योजना	जायकवाडी	४.०१३०	सी डीए /११८७/२११२/४०९ लाक्षेवि(पावाकृ) दि. ७.४.१९९३	नाही	१८३३३२	४४२	
२	बोधेगांव पाणी पुरवठा योजना	जायकवाडी	०.८७	लाक्षेविप्रा/पावी/ता.३/१२०४ दि. २१.२.१९९८	नाही	१८३३३२	९५	
३	शहर टाकळी व २४ गांवे	जायकवाडी	१.८०	लाक्षेविप्रा/पावी/ता.३/१२०६ दि. २१.२.१९९८	नाही	१८३३३२	१५२	कार्यान्वीत नाही.
४	हातगाव	जायकवाडी	१.७८	लाक्षेविप्रा/पावी/ता.३/१२०५ दि. २१.२.१९९८	नाही	१८३३३२	०	कार्यान्वीत नाही.
५	केदारेश्वर	जायकवाडी	०.१६४	लाक्षेविप्रा/पावी/ता.३/१२०५ दि. २१.२.१९९८	नाही	१८३३३२	०	कार्यान्वीत नाही.



अ. न	संस्थेचे नाव व तहसिल	उदभव	मंजूर पाणी परिमाण (दलघमी)	मंजुरी दिनांक	करारनामा केला आहे किंवा नाही ( असल्यास दिनांक )	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता हेक्टर	मंजुरीमुळे सिंचन क्षेत्रातील कपात ( हेक्टर)	शेरा
१	२	३	४	५	६	७	८	९
	<b>कोपरगांव</b>		०					
१	गौतम पब्लिक स्कुल	दारणा	०.०९	बीकेएस/१०५७/६२०५०/१४७५ दि. ७.१२.९८	होय	३३१७०	१३	
२	श्री गणेश स.सा.कारखाना	दारणा	०.५२	प्रकाक्र.५/३/३११० दि. २१.५.८२	होय	३३१७०	७३	
३	पोहेगांव व साकुरी व एकरुखे	दारणा	०.६३	बीकेएस/१३८६/१२९६/८७ दि. २७.४.८७	होय	३३१७०	७९	
४	गोडेगांव ग्रामपंचायत	दारणा	०.३६	बीकेएस/१५२०/२९६/दि.२.४.९२ संकिर्ण १०९९/३०४/सि.व्य.(धो) दि. ६.४.९८	नाही	३३१७०	५१	
५	राजनगाव खुर्द ग्रामपंचायत	दारणा	०.१७	बीकेएस/१३९२/१४२/ दि. ३१.११.९२	होय	३३१७०	२४	
६	शासकीय आरावणी कारखाना कॉलनी	दारणा	०.०८	बीकेएस/१५८३/२९९४/ दि. २९.४.९४	होय	३३१७०	११	
७	जवळके ग्रामपंचायत	दारणा	०.१६	बीकेएस/२४९३/४/ दि.१८.८.९३	नाही	३३१७०	२२	
८	जवळके व इतर ६ गावे	दारणा	०.२३	बीकेएस/१३०८/११४२/ दि. १३.८.९३	नाही	३३१७०	३२	
९	सुधारित खडके वाळकी	दारणा	०.५९	बीकेएस/१५९४/२४९/ दि. २.८.९४	नाही	३३१७०	२५	
१०	कोपरगांव नगर पालिका	दारणा	११.३४	बीकेएस/१३९०/८९/ दि. २८.९.९०	होय	३३१७०	१००८	
११	धोत्रे ग्रामपंचायत	दारणा	०.१५	उपलब्ध नाही	नाही	३३१७०	८	
१२	शिंणगापुर ग्रामपंचायत	दारणा	०.१६७	शासन पत्र क्र. /२०११/८१/२००१सि.व्य.(धो) दि. २.०२.२००२	होय	३३१७०	४६	
१३	संजीवनी स.सा.का.लि.सदानंदनगर	दारणा	०.१९२					
१४	कंरजी ग्रामपंचायत	दारणा	०.०९	बीकेएस/१५८७/८०७/ दि.३०.७.८७	नाही	३३१७०	८	
१५	खंदे ग्रामपंचायत	दारणा	०.१४९	बीकेएस/१५८८/४४४/ दि. २६.८.९१	नाही	३३१७०	२१	
१६	दहेगांव बोलका	दारणा	०.३८	बीकेएस/१३९२/३७२/ दि. १७.७.९४ व संकिर्ण १०९९/३०४ सि.व्यो./(धो) दि. ६.४.९९	नाही	३३१७०	५३	
१७	सवत्सर ग्रामपंचायत	दारणा	१.०५	बीकेएस/१३९२/३७२/ दि. १७.७.९४ व संकिर्ण १०९९/३०४ सि.व्यो./(धो) दि. ६.४.९९	नाही	३३१७०	१४८	
१८	नाटेगांव ग्रामपंचायत	दारणा	०.५३	बीकेएस/१५९३/६१३/ दि. ८.११.९४	नाही	३३१७०	७	
१९	गोदावरील शुगर मिल्क साखरवाडी	दारणा	०.३८	बीकेएस/१९९२/१६४९/ दि. २५.३.८९	होय	३३१७०	५४	

अ. न	संस्थेचे नाव व तहसिल	उदभव	मंजूर पाणी परिमाण (दलघमी)	मंजुरी दिनांक	करारनामा केला आहे किंवा नाही ( असल्यास दिनांक )	प्रकल्पिय सिंचन क्षमता हेक्टर	मंजुरीमुळे सिंचन क्षेत्रातील कपात ( हेक्टर)	शेरा
१	२	३	४	५	६	७	८	९
२०	येसगांव ग्रामपंचायत	दारणा	०.४६	बीकेएस/१३९५/७/ दि. १.७.९६	नाही	३३१७०	६५	
२१	पढेगांव ग्रामपंचायत	दारणा	०.१	बीकेएस/१३९६/४९५/ दि. २९.११.९६	नाही	३३१७०	१४	
२२	खिर्डी गणेश	दारणा	०.१२८	बीकेएस/१३९४/४९५/ दि. २९.११.९६	नाही	३३१७०	१८	
२३	वाढीव रांजनगाव देशमुख	दारणा	१.१५	बीकेएस/१५९७/१६५/ दि. २१.१०.९७	नाही	३३१७०	१६२	
२४	माळेगांव थडी पाणी पुरवठा योजना	दारणा	०.२	प्रदेश कार्यालयाचे पत्र क्र. उमप्र/तां.२/२/पापुयो २६/२५ टक्के/३१२३/८/१९९८ दि. १८.६.९८	नाही	३३१७०	३०	
२५	मढी खुर्द पाणी पुरवठा योजना	दारणा	०.१७	प्रदेश कार्यालयाचे पत्र क्र. उमप्र/तां.२/२/पापुयो २६/२५ टक्के/३१२३/८/१९९८ दि. १८.६.९८	नाही	३३१७०	२४	
२६	देडे को-होडे पाणी पुरवठा योजना	दारणा	०.२३	प्रदेश कार्यालयाचे पत्र क्र. उमप्र/तां.२/२/पापुयो २६/२५ टक्के/३१२३/८/१९९८ दि. १८.६.९८	नाही	३३१७०	३२	
२७	कोकमठाण पाणी पुरवठा योजना	दारणा	०.३५	प्रदेश कार्यालयाचे पत्र क्र. उमप्र/तां.२/२/पापुयो २६/२५ टक्के/३१२३/८/१९९८ दि. १८.६.९८	होय	३३१७०	४९	
२८	सांगवी भुसार पाणी पुरवठा योजना	दारणा	०.२७	प्रदेश कार्यालयाचे पत्र क्र. उमप्र/तां.२/२/पापुयो २६/२५ टक्के/३१२३/८/१९९८ दि. १८.६.९८	होय	३३१७०	३७	
२९	दहीगांव को-हाडे पाणी पुरवठा योजना	दारणा	०.१६	प्रदेश कार्यालयाचे पत्र क्र. उमप्र/तां.२/२/पापुयो २६/२५ टक्के/३१२३/८/१९९८ दि. १८.६.९८	नाही	३३१७०	२२	
३०	चौद कसारे व घारी पाणी पुरवठा योजना	दारणा	०.६२	प्रदेश कार्यालयाचे पत्र क्र. उमप्र/तां.२/२/पापुयो २६/२५ टक्के/३१२३/८/१९९८ दि. १८.६.९८	नाही	३३१७०	८८	
३१	वडगांव बत्तपुर पाणी पुरवठा योजना	दारणा	०.३५	प्रदेश कार्यालयाचे पत्र क्र. उमप्र/तां.२/२/पापुयो २६/२५ टक्के/३१२३/८/१९९८ दि. १८.६.९८	नाही	३३१७०	४८	
३२	करवंडी मंजुर पाणी पुरवठा योजना	दारणा	०.५१	प्रदेश कार्यालयाचे पत्र क्र. उमप्र/तां.२/२/पापुयो २६/२५ टक्के/३१२३/८/१९९८ दि. १८.६.९८	नाही	३३१७०	७२	
३३	कुभारी माहेगांव पाणी पुरवठा योजना	दारणा	०.७१	प्रदेश कार्यालयाचे पत्र क्र. उमप्र/तां.२/२/पापुयो २६/२५ टक्के/३१२३/८/१९९८ दि. १८.६.९८	नाही	३३१७०	१००	
३४	टाकळी ब्राम्हणगांव पाणी पुरवठा योजना	दारणा	०.९३	प्रदेश कार्यालयाचे पत्र क्र. उमप्र/तां.२/२/पापुयो २६/२५ टक्के/३१२३/८/१९९८ दि. १८.६.९८	नाही	३३१७०	१३२	
३५	वारी कान्हेगांव पाणी पुरवठा योजना	दारणा	०.४५	प्रदेश कार्यालयाचे पत्र क्र. उमप्र/तां.२/२/पापुयो २६/२५ टक्के/३१२३/८/१९९८ दि. १८.६.९८	नाही	३३१७०	६४	

अ. न	संस्थेचे नाव व तहसिल	उदभव	मंजूर पाणी परिमाण (दलघमी)	मंजुरी दिनांक	करारनामा केला आहे किंवा नाही ( असल्यास दिनांक )	प्रकल्पीय सिंचन क्षमता हेक्टर	मंजुरीमुळे सिंचन क्षेत्रातील कपात ( हेक्टर)	शेरा
१	२	३	४	५	६	७	८	९
३६	कोळपेवाडी सुरेगांव पाणी पुरवठा योजना	दारणा	१.५९	प्रदेश कार्यालयाचे पत्र क्र. उमप्र/तां.२/२/पापुयो २६/२५ टक्के/३१२३/८/१९९८ दि. १८.६.९८	नाही	३३१७०	२२४	
३७	धारणगांव व इतर ४ गांवाची पाणी पुरवठा योजना	दारणा	०.९६	प्रदेश कार्यालयाचे पत्र क्र. उमप्र/तां.२/२/पापुयो २६/२५ टक्के/३१२३/८/१९९८ दि. १८.६.९८	नाही	३३१७०	१३५	
३८	उकलगांव पाणी पुरवठा योजना	दारणा	०.२०६	शासन पत्र क्र. संकिर्ण /१०९९/३०४/सि.व्य.(धो) दि. ६.४.९९	नाही	३३१७०	२९	
३९	कासली पाणी पुरवठा योजना	दारणा	०.११७	शासन पत्र क्र. संकिर्ण /१०९९/३०४/सि.व्य.(धो) दि. ६.४.९९	नाही	३३१७०	१७	
४०	डाऊन खुर्द पाणी पुरवठा योजना	दारणा	०.२१	शासन पत्र क्र. संकिर्ण /१०९९/३०४/सि.व्य.(धो) दि. ६.४.९९	होय	३३१७०	३०	
४१	सोनेवाडी पाणी पुरवठा योजना	दारणा	०.४४	शासन पत्र क्र. संकिर्ण /१०९९/३०४/सि.व्य.(धो) दि. ६.४.९९	होय	३३१७०	६२	
४२	बोलकी पाणी पुरवठा योजना	दारणा	०.११४	शासन पत्र क्र. संकिर्ण /१०९९/३०४/सि.व्य.(धो) दि. ६.४.९९	नाही	३३१७०	१६	
४३	कोपरगांव स.सा.कारखाना लि.	दारणा	०.७७	बीकेएस/१५८३/२३७६/ दि. १७.५.८२	होय	३३१७०	१०९	
४४	कोपरगांव स.सा.का लि. डिस्टीलरी	दारणा	२.५५	बीकेएस/१५७९/३९०५/ दि. १५.१.८१	होय	३३१७०	७१९	
४५	कोपरगांव स.सा.का लि. बायोगॅस	दारणा	१.७	बीकेएस/१५८४/७७५/ दि. १२.१२.८५	होय	३३१७०	७१९	
४६	शासकीय आरावणी चितळी	दारणा	१.२९	बीकेएस/१५८३/२९९४/ दि. १९.४.८४	होय	३३१७०	१८२	
४७	संजीवनी स.सा.का.लि.	दारणा	२.७१	बीकेएस/१५८२/२२२०/३९४ दि. १४.२.८६	होय	३३१७०	२८२	
४८	सोमय्या केमिकल्स	दारणा	०.७४	बीकेएस/१३९०/ दि. ६.२.९१	होय	३३१७०	४७	

परिशिष्ट ४ अ

मोठ्या व मध्यम प्रकल्पावरील पाणी वापर संस्थांचा तपशिल

अ.क्र.	प्रकल्पाचे नांव व प्रकार (मोठे व मध्यम प्रकल्प)	तालुकानिहाय मंजूरपाणी वापर संस्थांची संख्या	सध्या कार्यान्वीत असलेल्या पाणीवापर संस्था	नविन संस्था स्थापन करण्यासाठी कार्यवाही चालू असलेल्या पाणीवापर संस्था	सध्या मंजूर परंतु कार्यान्वित नसलेल्या व नविन पाणी वापर संस्था स्थापन करण्यासाठी येत असलेल्या अडचणी थोडक्यात	
१	२	३	४	५	६	
१	बांबोरी पाईपचारी	निरंक	निरंक	निरंक	अप्रत्यक्ष सिंचन प्रस्तावित असल्याने पाणी वापर संस्था स्थापन करण्यात अडचणी आहेत.	
२	उजनी उपसासिंचन योजना रंजणगांव देशमुख	२	२	निरंक		
३	भंडारदरा	अकोले	४	४		
४	जायकवाडी	नेवासा	४	४		
		शेवगाव	५			
५	मुळा प्रकल्प	राहुरी	२२	२७९		
		नेवासा	१८५			
		शेवगाव	६१			
		पाथडी	११			
६	निळवंडे २	अकोले	३	३		
७	कुंकडी प्रकल्प	पारनेर	२७	२०	११	०
		श्रीगोंदा	७३	५०	१४	१२
		कर्जत	१४	१	१३	१२
८	दारणा	राहता	१९	६६		
		कोपरगांव	४७			
९	सिना मध्यम प्रकल्प	कर्जत	२	निरंक	६	संख्या -११ पाणी वापर संस्था स्थापनेबाबत लाभार्थी उदासीन आहेत.
१०	घाटशिळ पारगाव	पाथडी	६	६		
११	आढळा	अकोले	४	४		
१२	मांडओहळ	पारनेर	३	३		
१३	विसापुर	श्रीगोंदा	२५	२३	२	
१४	घोड	श्रीगोंदा	२८	२८	०	
		कर्जत	८	५	३	

**परिशिष्ट - ६**  
**सुधारित प्रपत्र-२**  
**महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार हमी योजना**

अ. क्र.	जिल्ह्याचे नांव	आराखडयात समाविष्ट कामांची संख्या	अंदाजपत्रके तयार करून जिल्हाधिकारी यांना पाठविले						अंदाजपत्रकांना प्रशासकीय मान्यता मिळालेली कामे (६+७+८)						शेतकरी कामे (मंजूर परंतु सध्या चालू न केलेली)					
			३१ मार्च २०१७ पर्यंतची			१ एप्रिल २०१७ नंतरची			३१ मार्च २०१७ पर्यंतची			१ एप्रिल २०१७ नंतरची			३१ मार्च २०१७ पर्यंतची			१ एप्रिल २०१७ नंतरची		
१	२	३	संख्या	किंमत	मनुष्य दिवस मंजूर क्षमता	संख्या	किंमत	मनुष्य दिवस मंजूर क्षमता	संख्या	किंमत	मनुष्य दिवस मंजूर क्षमता	संख्या	किंमत	मनुष्य दिवस मंजूर क्षमता	संख्या	किंमत	मनुष्य दिवस मंजूर क्षमता	संख्या	किंमत	मनुष्य दिवस मंजूर क्षमता
१	अहमदनगर	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००

प्रगतीपथावरील कामे						पुर्ण झालेली कामे						१ एप्रिल २०१७ पासून ३०.६.२०१७ पर्यंत	
३१ मार्च २०१७ पर्यंतची			१ एप्रिल २०१७ नंतरची			३१ मार्च २०१७ पर्यंतची			१ एप्रिल २०१७ नंतरची			१	
संख्या	किंमत	मनुष्य दिवस मंजूर उपलब्धी	संख्या	किंमत	मनुष्य दिवस मंजूर उपलब्धी	संख्या	किंमत	मनुष्य दिवस मंजूर उपलब्धी	संख्या	किंमत	मनुष्य दिवस मंजूर उपलब्धी	खर्च	मनुष्य दिवस रोजगार उपलब्धी
०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०

