

**महाराष्ट्र जलसंपत्ती नियमन प्राधिकरण**  
(म.ज.नि.प्रा.)

**अनुसूची १**  
**२००९ - १०**

**१ नवंबर ०१०**

क्र.सं.	विवरण	पृष्ठसंख्या	
		प्रारंभ	अंतिम
१.	महाराष्ट्र जलसंपत्ती नियमन प्राधिकरण अधिनियम २००५	१	३
२.	प्राधिकरणाची रचना आणि वर्ष २००९-१० मधील भरती / नेमणुका	३	६
३.	वर्ष २००९-१० मधील प्राधिकरणाची कार्ये	६	-
३.१	हक्कदारी	६	७
३.२	ठोक पाणी प्रशुल्क	७	८
३.३	एकात्मिक राज्य जल आराखडा	९	-
३.४	नवीन प्रकल्पांना मान्यता	९	१०
३.५	"वेबसाईट" (संकेत स्थळ) चा विकास	१०	११
४	प्राधिकरणाच्या औपचारीक बैठका	११	-
५.	उच्चपदस्थांची प्राधिकरणास भेट	१२	-
६.	महत्वाच्या बैठका	१२	१३
७.	कायदे सल्लागाराची नेमणूक	१४	-
८.	कार्यसत्र / परिषदा मध्ये प्राधिकरणाच्या अधिकाऱ्यांचा सहभाग	१४	-

क्र.सं.	विवरण	एकूट	
		२००९-१०	२०१०-११
९.	ग्रंथालय	१४	-
१०.	लेखे, लेखापरिक्षण व प्रापण	१४	१६
११.	सिंचन अनुशेष	१६	१७
१२.	सन २०१० - ११ चा कृति आराखडा	१७	-
<b>•••••</b>			
१.	संघटना तक्ता	१९	-
२.	वर्ष २००९-१० च्या हक्कदारीसाठीचे पथदर्शी प्रकल्प	२१	२४
३(१).	म.ज.नि.प्रा. अधिनियमातील कलम-११(च) नुसार म.ज.नि.प्रा.ने मान्यता दिलेले प्रकल्प	२५	२६
३(२).	शेल्फवर (संग्रही) ठेवण्यासाठी मान्यता दिलेले प्रकल्प	२७	-
४.	वर्ष २००९-१० मध्ये मा. अध्यक्ष, सदस्य, सचिव आणि इतर अधिकारी उपस्थित राहिलेल्या चर्चासत्र / कार्यशाळा या बाबतची माहिती	२९	३०
५(१).	राज्य सरासरी ५६.१४% नुसार जून २००९ पर्यंत निर्मित क्षमते प्रमाणे जिल्हानिहाय अनुशेष	३१	३२
५(२).	राज्य सरासरी ३५.११% नुसार जून २००८ पर्यंत निर्मित क्षमते प्रमाणे जिल्हानिहाय अनुशेष	३३	३४
५(३).	राज्य सरासरी ३५.११% नुसार जून २००९ पर्यंत निर्मित क्षमते प्रमाणे जिल्हानिहाय अनुशेष	३५	३६
६.	वर्ष २००८-०९ मध्ये मार्च २००९ अखेर झालेला जिल्हानिहाय खर्च	३७	३८
७.	२०१०-११ चा कृती आराखडा	३९	४०

## 1.0 '04E0\_0A7M0-0»0A00000B x0=0 0=0 00x0=0 00 †x0=00 0 2005:

१.१ महाराष्ट्र शासनाने सन २००५ मध्ये "महाराष्ट्र जलसंपत्ती नियमन प्राधिकरण अधिनियम" हा कायदा केला आहे. महाराष्ट्र शासन राजपत्रात दिनांक ०४ मे २००५ रोजी प्रसिध्द झालेल्या या अधिनियमाद्वारे राज्यामधील जलसंपत्तीचे विनियम करण्याकरिता, जलसंपत्तीचे कुशल, समन्याय व शाश्वत व्यवस्थापन, वाटप व वापर सुकर करण्याकरिता आणि त्यांची सुनिश्चिती करण्याकरिता, कृषिविषयक, औद्योगिक, पिण्याच्या व इतर प्रयोजनांसाठी वापरावयाच्या पाण्याचे दर निश्चित करण्याकरिता आणि त्याच्याशी संबंधीत किंवा तदनुषांगिक बाबीकरिता तरतूद करण्यासाठी महाराष्ट्र जलसंपत्ती नियमन प्राधिकरणाची स्थापना केली आहे. राज्य शासनाने हा अधिनियम दिनांक ०८ जून २००५ पासून अंमलात येत असल्याची अधिसूचना जारी केली असून अधिनियमातील विविध कलमामध्ये निर्देशित केलेले सर्व अधिकार प्राधिकरणास निहित (बहाल) केले आहेत. "जलसंपत्ती नियमन प्राधिकरण" स्थापन करणारे महाराष्ट्र राज्य हे देशातील पहिलेच राज्य आहे.

१.२ अधिनियमातील कलम ११ मध्ये प्राधिकरणाचे अधिकार, कार्य व कर्तव्ये खालील प्रमाणे विशद केली आहेत.

(क) विहित करण्यात येतील अशा अटी व शर्तीवर, विविध प्रवर्गातील पाणी वापराच्या हक्कांचे वितरण आणि वापराच्या प्रत्येक प्रवर्गामधील पाणी वापराच्या हक्कांचे समन्यायी तत्वावर वितरण निर्धारित करणे ;

(ख) या अधिनियमाखाली निर्धारित केलेले निर्णय किंवा आदेश अंमलात आणणे ;

- (ग) पाणी टंचाईच्या काळात जलसंपत्ती प्रकल्प, उपखोरे आणि नदी-खोरे- स्तरावर, उपलब्ध असलेल्या पाण्याच्या समन्यायी वितरणाचे प्राधान्य निर्धारित करणे ;
- (घ) प्रत्येक नदी खोऱ्यातील लाभार्थींच्या किंवा उपभोक्त्यांच्या मतांची खात्री करून घेतल्यानंतर, सिंचन व्यवस्थापनाच्या प्रशासकीय कार्यचालन व परिरक्षणाच्या संपूर्ण खर्चाची वसुली परावर्तीत होईल अशा तऱ्हेने पाण्याची दर (जल प्रशुल्क) पध्दती ठरविणे आणि उप-खोरे, नदी-खोरे आणि राज्यस्तरावरील पाणीपट्टी आकारण्याचे निकष ठरविणे ;
- (ङ) राज्यातील नद्यांच्या पाणीपुरवठ्याबाबत आंतरराज्यीय पाणीवाटपाचे प्रशासन व व्यवस्थापन करणे;
- (च) एकात्मिक राज्य जलसंपत्ती आराखड्याशी सुसंगत आहे याची सुनिश्चिती करण्याच्या दृष्टीने, उपखोरे आणि नदीखोरे स्तरांवरील प्रस्तावित जलसंपत्ती प्रकल्पांचा आढावा घेणे व त्यांना मान्यता देणे;
- (छ) पाण्याची हक्कदारी, देण्याचे निकष निश्चित करणे आणि त्यांचे संनियंत्रण करणे;
- (ज) राज्यातील भूजल व भूपृष्ठजल यांचे अपवाहन, साठवण व वापर यांसाठी हक्कदारांमध्ये फेरबदल करण्यासाठी निकष घालून देणे;
- (झ) पाणी वापराचा हक्कदार असणाऱ्याने वार्षिक किंवा हंगामी तत्वावर पाणीवापराचा हक्क किंवा कोटा याची विक्री करण्याबाबतचे निकष निश्चित करणे;
- (ञ) पाण्याचा दक्षतेने वापर करण्यास चालना देणे आणि त्याचा अपव्यय टाळणे आणि पाणी वापराच्या प्रत्येक प्रवर्गासाठी पाण्याच्या वाजवी वापराचे निकष ठरवून देणे;

(ट) प्राधिकरण, दर तीन वर्षांनी पाणीपट्टीचे पुनर्विलोकन व पुनरीक्षण करील.

१.३ तसेच अधिनियमातील कलम १२ (४) अन्वये प्राधिकरण, राज्य जलनिती अनुसार राज्यभर, पाण्याचे सुयोग्य संधारण व व्यवस्थापन करण्याच्या पध्दतींचे प्रचालन व अंमलबजावणी करील आणि अधिनियमातील कलम १२ (५) अनुसार प्राधिकरण, संबंधीत राज्य अभिकरणांशी समन्वय साधून राज्यातील पाण्याच्या दर्जात वाढ करण्यासाठी व त्याचे जतन करण्यासाठी पाठिंबा देईल व सहाय्य करील.

१.४ राज्यपालांच्या निदेशानुसार सिंचनाच्या अनुशेष निर्मूलनासाठी प्राधिकरणास अधिनियमाद्वारे विशेष जबाबदारी निहित (बहाल) करण्यात आली आहे [अधिनियमातील कलम २१ (१)]. सदर विशेष जबाबदारी नवीन प्रकल्पांना मान्यता देतांना पार पाडली जाईल [अधिनियमातील कलम ११ (च)] तसेच राज्यामध्ये जलसंपदा विभागाकडे उपलब्ध असलेल्या मनुष्यबळाकडून अनुशेषग्रस्त भागातील प्रकल्पांचे सर्वेक्षण, नियोजन व तपशीलवार संकल्पन करून अनुशेष निर्मूलनार्थ नवीन प्रकल्प बांधकामासाठी वेळेत उपलब्ध होतील असे प्राधिकरण पाहील [अधिनियमातील कलम २१ (२)].

१.५ सदर वार्षिक अहवालात वित्तीय वर्ष २००९-१० मध्ये प्राधिकरणाने केलेल्या कामांचा समावेश आहे.

2.0 तसेच अधिनियमातील कलम ५ मधील तरतुदी अन्वये गठीत करण्यात आलेल्या निवड समितीच्या शिफारशीनुसार व महाराष्ट्राच्या राज्यपालांनी नियुक्त केल्याप्रमाणे अध्यक्ष व २ सदस्य यांचे मिळून प्राधिकरण बनले आहे.

अध्यक्ष, ही सेवानिवृत्त मुख्य सचिव किंवा त्या पदाला समतुल्य अशा दर्जाची व्यक्ती असावी किंवा पूर्वी ती तशी असलेली व्यक्ती असावी असे अभिप्रेत आहे. एक सदस्य हा जलसंपदा अभियांत्रिकी क्षेत्रातील तज्ञ व एक सदस्य हा जलसंपदा अर्थव्यवस्था क्षेत्रातील तज्ञ असावा.

२.२ श्री. अजित मु. निंबाळकर यांची अध्यक्ष म्हणून दिनांक १७/०८/२००८ पासून पुनर्नियुक्ती करण्यात आली. श्री. व्य. वि. गायकवाड यांची दिनांक १०/११/२००९ रोजी सदस्य (जलसंपदा अभियांत्रिकी) म्हणून नियुक्ती झाली. श्री. ए. के. डी जाधव यांची सदस्य (जलसंपदा अर्थव्यवस्था) म्हणून अधिनियमातील कलम ६(१) अन्वये दिनांक १७/०३/२०१० पासून पुनर्नियुक्ती झाली आहे. श्री. ए. शेखर हे सदस्य (जलसंपदा अभियांत्रिकी) या पदाचा कालावधी संपल्यावर दिनांक ०१/०८/२००९ रोजी पदमुक्त झाले.

२.३ अधिनियमातील कलम ४ (घ) नुसार प्राधिकरणाला धोरणात्मक बाबींवर निर्णय घेण्यास सहाय्य करण्याकरिता दिनांक १३/०३/२००८ च्या ज्ञापनानुसार डॉ. सुधीर भोंगळे, श्री. वाय. आर. जाधव, श्री. अॅड. मधुकर किंमतकर, प्रो. आर. डी. राणे व डॉ. एस. एस. मगर यांना राज्य शासनाने विशेष निमंत्रित म्हणून नियुक्त केले व वर्ष २००९-१० मध्येही ते याच पदांवर कार्यरत आहेत.

२.४ शासन ज्ञापन दिनांक ०९/११/२००५ अन्वये शासनाने नियत आणि करारावरिल विविध पदांकरिता ३८ पदे प्राधिकरणाच्या सहाय्यासाठी मंजूर केली आहेत. पदनाम, मंजूर पदे व भरण्यात आलेल्या पदांची दिनांक ३१/०३/२०१० रोजीची स्थिती दर्शविणारा तक्ता खालीलप्रमाणे :

क्र. सं.	पद	३१/०३/२०१० तक		३१/०३/२०१० तक	
		अवधि	वर्ग	अवधि	वर्ग
१.	सचिव	—	१	—	१
२.	वरिष्ठ संचालक	१	—	—	—
३.	संचालक	२	—	—	१
४.	उपसंचालक	१	२	—	१
५.	लेखा अधिकारी (वर्ग-१)	१	—	१	—
६.	सहाय्यक संचालक	३	२	१	३
७.	स्वीय सहाय्यक	३	—	—	२
८.	लघुलेखक (निवडश्रेणी)	१	१	१ (प्रतिनियुक्तीवर)	१
९.	लघुलेखक (वरिष्ठ श्रेणी)	—	२	—	२
१०.	कक्ष अधिकारी	१	१	—	२
११.	लिपिक सहाय्यक	—	२	—	१
१२.	लेखा सहाय्यक	—	१	—	१
१३.	रोखपाल	—	१	—	—
१४.	स्वागतकार	१	—	—	१
१५.	वाहनचालक	३	१	१	१
१६.	शिपाई	—	७	—	४
		१७	२१	४	२१

मंजूर नियत आस्थापनेवरील पदे आवश्यकतेनुसार करार पध्दतीवर भरण्यात येत आहेत.

२.५ या वर्षात जरी कोणत्याही नवीन नियुक्त्या करण्यात आल्या नसल्या तरी पुढील व्यक्तींनी त्यांचा पदभार सोडलेला आहे.

उपसंचालक (अर्थव्यवस्था) या पदावर नियुक्त केलेल्या श्री. डी. डी. साबळे यांनी दिनांक ३०/०१/२०१० रोजी त्यांचा पदभार सोडलेला आहे.

प्राधिकरणाचा संघटना तक्ता •००३ ००० - १ वर स्थित आहे.

### ३.० २००९-१० '०-०३'०-००-००'०३ वार्षी :

#### ३.१ हक्कदारी :

३.१.१ वर्ष २००९-१० च्या हक्कदारी कार्यक्रमांमध्ये नवीन पथदर्शी प्रकल्प अंतर्भूत करण्यासाठी दिनांक २८/०७/२००९ रोजी प्राधिकरणात जलसंपदा विभागाच्या अधिकाऱ्यांसमवेत एक बैठक आयोजित करण्यात आली. बैठकित झालेल्या चर्चेनुसार, २००८-०९ मधिल ७७ पथदर्शी प्रकल्पांची संख्या ५२ पथदर्शी प्रकल्पांनी वाढवून ती २००९-१० मध्ये १२९ केली आहे. या हक्कदारी कार्यक्रमांतर्गत पाणी वापर संस्थांची संख्या १४७ वरून २१२ वाढविली आहे. वर्ष २००८-०९ च्या हक्कदारी कार्यक्रमात अंतर्भूत असलेल्या १४७ पाणीवापर संस्थांमध्ये ६ नवीन पाणीवापर संस्थांचा समावेश करण्यात आला व ५२ नवीन पथदर्शी प्रकल्पांवर ५९ पाणीवापर संस्थांचा समावेश करण्यात आला. •००३ ००० - २ मध्ये पथदर्शी प्रकल्पांची यादी दिलेली आहे.

३.१.२ वर्ष २००९ चा रब्बी हंगाम सुरु होण्यापूर्वी दिनांक २४/०९/२००९ रोजी वाल्मी, औरंगाबाद येथे पाणीवापर संस्थांचे प्रतिनिधी व क्षेत्रीय अधिकाऱ्यासाठी एक कार्यशाळा आयोजित करण्यात आली होती. या कार्यशाळेमध्ये सचिव (म.ज.नि.प्रा.) व महासंचालक, वाल्मी सहभागी झाले होते. सचिव (म.ज.नि.प्रा.) यांनी हक्कदारीच्या विविध पैलूंची माहिती उपस्थितांना विषद केली. तसेच हक्कदारीसाठी प्राधिकरणाने



तयार केलेल्या तांत्रिक संहिते मधील माहिती व विनियमकांची कर्तव्ये त्यांच्या निदर्शनास आणून दिली.

३.१.३ प्राधिकरणाने ५२ नवीन प्रकल्पांसाठी संकल्प वर्षाकरिता मंजूर पाणीवापर हक्कदारी काढली. दिनांक १५/१०/२००९ रोजी असलेल्या जलसाठ्याच्या स्थितीवरून ९० प्रकल्प हक्कदारीच्या अंमलबजावणीसाठी घेण्यात आले. उर्वरित ३९ प्रकल्पांवर हक्कदारीची अंमलबजावणी करण्यात आली नाही कारण या प्रकल्पांचा जलसाठा हा संकल्पीत साठ्याच्या ३० टक्यांपेक्षाही कमी होता. ९० प्रकल्पांसाठी प्रकल्प अधिकाऱ्यांनी अनुज्ञेय पाणीवापर हक्कदारी काढली असून ती प्राधिकरणाकडून तपासून घेण्यात आली.

३.१.४ प्राधिकरणाने सर्व प्रकल्पांसाठी विनियमकांची नेमणूक केली.

३.१.५ वाल्मी, औरंगाबाद येथे दिनांक १२/०३/२०१० रोजी विनियमकांसाठी एक कार्यशाळा आयोजित करण्यात आली. या कार्यशाळेत मजनिप्राचे सदस्य (जलसंपदा अभियांत्रिकी) व संचालक सहभागी झाले होते व त्यांनी उपस्थितांना विनियमकांची कर्तव्ये विषद केली.

३.२ ठोक पाणीप्रशुल्क :

३.२.१ वर्ष २००९ च्या दुसऱ्या तिमाहीत कोल्हापूर, ओरोस व नाशिक येथील भागधारक/ लाभधारक यांसोबतच्या आयोजित करण्यात आलेल्या बैठका पुढिल तारखांना घेण्यात आल्या.

स्थळ	दिनांक
कोल्हापूर	२५/०५/२००९
ओरोस	२६/०५/२००९
नाशिक	१५/०६/२००९

३.२.२ संबंधित विभाग, जलसेवा संस्था, अशासकिय संस्था व भागधारक / लाभधारक यांनी सल्लामसलतीच्या बैठकांमध्ये व्यक्त केलेल्या मतांच्या

आधारे प्राधिकरणाने, सल्लागाराने तयार केलेला दृष्टी निबंधाचा मसुदा सुधारित केला व त्यासोबत ठोक पाणी प्रशुल्काच्या निकषाचा मसुदा संबंधित विभाग, जलसेवा संस्था, अशासकिय संस्था व पाणी वापराच्या क्षेत्रातील अर्थतज्ञांना वितरित केला. ही कागदपत्रे भागधारक/ लाभधारक यांच्या अवलोकनासाठी मराठीमध्ये राज्यातील सर्व तालुका स्तरावरील जलसंपदा विभाग / पंचायत समिती कार्यालयात उपलब्ध करून देण्यात आली होती.

३.२.३ प्राधिकरणाने दिनांक २१/०१/२०१० रोजी सुधारित दृष्टी निबंध व मसुदा निकष यावर चर्चा करण्यासाठी पुणे येथे भागधारक/ लाभधारक यांसाठी एक राज्यस्तरीय कार्यशाळा आयोजित केली होती. यानंतर भागधारक / लाभधारक यांसमवेत ५ - सल्लामसलतीच्या बैठका राज्याच्या महसुल विभागाच्या मुख्यालयाच्या ठिकाणी पुढील तारखांना घेण्यात आल्या.

स्थळ	दिनांक
अमरावती	१६/०२/२०१०
औरंगाबाद	२२/०२/२०१०
नाशिक	२३/०२/२०१०
नवी मुंबई	०२/०३/२०१०
पुणे	०३/०३/२०१०

नागपूर येथे दिनांक १७/०२/२०१० रोजी आयोजित करण्यात आलेली शेवटची बैठक उपस्थितांच्या विनंतीनुसार एप्रिल २०१० मध्ये आयोजित करण्याचे ठरले.

३.२.४ सल्लामसलतीची प्रक्रिया पूर्ण झाल्यावर निकषाचा मसुदा अंतिम केला जाईल व पाणी प्रशुल्क प्रस्तावाचा मसुदा प्राधिकरणास सादर करण्यासाठी निकष जलसंपदा विभागाकडे पाठविण्यात येतील. वर्ष २०१०-११ मध्ये २०१० ते २०१३ या काळासाठी प्रशुल्क आदेश काढण्याचे नियोजन आहे.

### ३.३ एकात्मिक राज्य जल आराखडा :

एकात्मिक जल आराखडा तयार करणे ही बाब अधिनियमातील कलम १५ नुसार नदीखोरे अभिकरणाच्या अखत्यारित येते. प्राधिकरण केवळ या विषयासाठी समन्वयाचे काम करीत आहे. संबंधित नदी - खोरे अभिकरणाकडून गोदावरी खोऱ्याच्या १६ उपखोऱ्यांचे नियुक्त केलेल्या सल्लागाराकडून आराखडे तयार करण्याचे काम या वर्षीही सुरु होते. आणखी २ उपखोऱ्यांसाठी निविदा प्रक्रियेचे काम या वर्षी घेण्यात आले. प्राधिकरणामध्ये दिनांक १४/१२/२००९ रोजी उपखोरे निहाय आराखडे तयार करण्याच्या प्रगतीचा आढावा घेण्यासाठी एक बैठक घेण्यात आली होती. सदर बैठकीस जलसंपदा विभाग, सिंचन विकास महामंडळ यांचे अधिकारी, गोदावरी खोऱ्याचे तांत्रिक सल्लागार, संबंधित इतर विभाग व सल्लागार उपस्थित होते. सदर बैठकीत या कामातील अडचणी शोधून आवश्यक कार्यवाही करण्याची विनंती जलसंपदा विभागास करण्यात आली. तसेच मांजरा व वेण्णा उपखोऱ्यांचे आराखडे तयार करण्याच्या कामास प्राधान्य देण्याचे ठरले.

### ३.४ नवीन प्रकल्पांना मान्यता :

मजनिप्रा अधिनियमाच्या कलम ११(च) नुसार प्राधिकरणास एखादा प्रस्ताव हा, राज्य जलसंपत्ती आराखाड्याशी सुसंगत आहे, तसेच तो आर्थिक जलशास्त्रीय व पर्यावरणीय क्षमतेच्या दृष्टीनेही सुसंगत आहे आणि जेथे प्रस्तुत असेल तेथे तो आंतरराज्यीय हक्कदारीचा अंतर्भाव असलेल्या, न्यायाधिकरणाच्या करारनाम्यानुसार किंवा लवादानुसार राज्याच्या बांधिलकीशी सुसंगत आहे, याची सुनिश्चिती करण्याच्या दृष्टीने उप-खोरे आणि नदी-खोरे स्तरावरील प्रस्तावित जलसंपत्ती प्रकल्पांचा आढावा घेणे व त्यांना मान्यता देणे आवश्यक आहे. वर्ष २००९-१० मध्ये अधिनियमातील कलम ११ (च) नुसार प्राधिकरणाने ६ मध्यम, ३२ लघु

पाटबंधारे प्रकल्पास व एका पाणी पुरवठा प्रकल्पास मान्यता दिली [(•000 000) 3(1)] तसेच २ मध्यम आणि १० लघु पाटबंधारे प्रकल्पांना पर्यावरण व वन विभागाची मान्यता घेण्याच्या कार्यवाहीसाठी व संग्रही (शेल्फवर) ठेवण्याकरीता प्राधिकरणाचे ना हरकत पत्र दिले [(•000 000) 3(2)]. प्राधिकरण नविन प्रकल्पांना मान्यता देतांना, मा. राज्यपालांनी भौतिक व वित्तीय अनुशेष दूर करण्यासंबंधात वेळोवेळी दिलेल्या निदेशांचे पालन करते.

### ३.५ "वेबसाईट" (संकेत स्थळ) चा विकास :

प्राधिकरणाची वेबसाईट (संकेत स्थळ) दिनांक १४/१०/२००८ पासून कार्यान्वित झाली व वेबसाईटचा पत्ता "www.mwrra.org"असा आहे. वेबसाईट वेळोवेळी व आवश्यकतेनुसार अद्यावत करण्यात येते. खालील दस्तावेज वेबसाईटवर उपलब्ध आहेत.

पुस्तक (Link)	वेबसाईटचे पत्र
Legislation & Notifications	<ul style="list-style-type: none"> <li>• State Water Policy - 2003 (English / Marathi)</li> <li>• MMISF Act (English / Marathi)</li> <li>• MWRRA Act (English / Marathi)</li> <li>• Maharashtra Irrigation Act - 1976</li> <li>• MWRRA Rules - 2006</li> <li>• Notifications for the Act, appointment of the Chairman, Member (Economy), Member (Engineering) and the Special Invitees.</li> </ul>
Entitlements	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Technical Manual for Fixing, Regulating &amp; Enforcing Entitlements - English / Marathi</li> <li>• Procedure for Regulation and Enforcement of Entitlements - English / Marathi</li> <li>• Entitlement Register for 2006 - 07 / 2007 - 08 / 2008 - 09</li> <li>• Evaluation Report for Rabi/H.W. 2008 - 09</li> </ul>



## 5.0 प्राधिकरणास खालील उच्चपदाधिकाऱ्यांनी या वर्षात भेट दिली आणि त्यांना प्राधिकरणाच्या कार्याची थोडक्यात माहिती देण्यात आली.

प्राधिकरणास खालील उच्चपदाधिकाऱ्यांनी या वर्षात भेट दिली आणि त्यांना प्राधिकरणाच्या कार्याची थोडक्यात माहिती देण्यात आली.

२८/०५/२००९	श्री. राम लुभाया, प्रधान सचिव, जलसंपदा विभाग, राजस्थान शासन आणि डॉ. जी. माल्सुर, प्रकल्प संचालक, आंध्र प्रदेश जल सुधार प्रकल्प, हैद्राबाद.
१८/०२/२०१०	डॉ. मिहिर शाह, सदस्य, नियोजन आयोग, भारत सरकार

## 6.0 प्राधिकरणाने खालील महत्वाच्या बैठका प्राधिकरणात आयोजित केल्या.

या वर्षामध्ये प्राधिकरणाने खालील महत्वाच्या बैठका प्राधिकरणात आयोजित केल्या.

१८/०८/२००९	सचिव (जलसंपदा) व जलसंपदा विभागातील अधिकारी यांचे समवेत मा. राज्यपालांनी अमरावती विभागासाठी दिलेल्या निदेशांच्या अंमलबजावणी बाबत जून २००९ अखेरच्या त्रैमासिक प्रगती अहवालावरील आढावा बैठक.
०५/१०/२००९	सचिव, पर्यावरण विभाग आणि सदस्य सचिव, महाराष्ट्र प्रदुषण नियंत्रण मंडळ, मुंबई यांचे समवेत राज्यातील नद्यांचा चिंताजनक प्रदुषित भाग शोधण्याबाबतची बैठक.
२१/११/२००९	कार्यकारी संचालक, वि.पा.वि.म., नागपूर आणि जलसंपदा विभागातील अधिकारी यांचे समवेत मा. राज्यपालांनी अमरावती विभागासाठी दिलेल्या निदेशांच्या अंमलबजावणी बाबत सप्टेंबर २००९ अखेरच्या त्रैमासिक प्रगती अहवालावरील आढावा बैठक.

१४/१२/२००९	तांत्रिक सल्लागार गोदावरी खोरे, जलसंपदा विभागातील अधिकारी व सल्लागार यांचे समवेत गोदावरी खोऱ्याच्या विविध उपखोऱ्यांसाठी राज्य जल आराखडे तयार करण्याची प्रगती वाढविणे बाबतची बैठक.
०४/०१/२०१०	ठोक पाणी प्रशुल्कावरील राज्यस्तरीय कार्यशाळेच्या उपगटांचे अध्यक्ष व समन्वयक यांचे सोबत बैठक.
०४/०१/२०१०	सचिव (जलसंपदा), सचिव (लाक्षेवि) व जलसंपदा विभागातील इतर अधिकारी यांचे समवेत टंचाईच्या काळातील जल व्यवस्थापनाचे विनियम बाबत बैठक.
०४/०२/२०१०	कार्यकारी संचालक, वि.पा.वि.म., नागपूर आणि जलसंपदा विभागातील अधिकारी यांचे समवेत मा. राज्यपालांनी अमरावती विभागासाठी दिलेल्या निदेशांच्या अंमलबजावणी बाबत डिसेंबर २००९ अखेरच्या त्रैमासिक प्रगती अहवालावरील आढावा बैठक.
०८/०२/२०१०	अशासकिय संस्थांसोबत ठोक पाणी प्रशुल्कावरील बैठक.
०९/०२/२०१०	मा. मंत्री, जलसंपदा, महाराष्ट्र शासन, यांचे समवेत प्राधिकरणाचे अध्यक्ष, सदस्य व सचिव यांची प्राधिकरणाशी संबंधित विविध मुद्द्यांवर मंत्रालयामध्ये बैठक.
२६/०२/२०१०	"चार्टिंग अवर वॉटर फ्युचर" या अहवालावर चर्चा करण्यासाठी आयएफसी इन्फ्रास्ट्रक्चर ॲडवायझरी आणि मॅकेन्सी व कं. यांचे समवेत बैठक.
१०/०३/२०१०	डॉ. मॉरिसिओ रिबेरो, आयएफसी ब्राझील आणि श्री. नीरज गुप्ता, आयएफसी नवी दिल्ली यांचे समवेत ब्राझीलमध्ये जलक्षेत्रातील सार्वजनिक-खाजगी भागीदारीच्या नमुन्यावर चर्चा करण्यासाठी बैठक.





आहे. तसेच या ३ वर्षांसाठी प्राधिकरणाच्या लेख्यावरील नियंत्रक व महालेखापरीक्षक यांचा स्वतंत्र लेखापरीक्षा अहवाल ही राज्य शासनाने दिनांक २२/०४/२०१० रोजी राज्य विधानमंडळापुढे ठेवला आहे. प्राधिकरणाचे वर्ष २००८-०९ साठीचे लेखे सनदी लेखापाल आणि महालेखाकार यांचे कडून लेखापरिक्षित केले गेले आणि लेखापरिक्षा अहवाल अद्याप व्हायचा आहे.

१०.२ अधिनियमातील कलम १७ नुसार प्राधिकरणास स्वतःची कार्ये व कर्तव्ये पार पाडण्यासाठी राज्य शासनाने अनुदान व अग्रिम रक्कम उपलब्ध करून देणे आवश्यक आहे. प्राधिकरणाकडून विविध मुदतीत स्वतःचा अंदाजित जमाखर्च दाखविणारा पुढील वर्षासाठीचा अर्थसंकल्प तयार करून व तो शासनास सादर करण्यात येतो. महालेखाकारानी लेखापरिक्षणासाठीच्या विहित केलेल्या नमुन्याप्रमाणे प्राधिकरण वार्षिक लेखा अहवाल तयार करित आहे. वर्ष २००९-१० साठीचा दिनांक ३१/०३/२०१० पर्यंतचा प्राधिकरणाचा अर्थसंकल्पीय अंदाज, सुधारित अंदाज व प्रत्यक्ष खर्चाची माहिती आणि वर्ष २०१०-११ साठीचा अर्थसंकल्पीय अंदाज पुढील प्रमाणे.

(रुपये लक्ष मध्ये )

अ. क्र.	वर्ष	अर्थसंकल्पीय अंदाज	सुधारित अंदाज	प्रत्यक्ष खर्च
1.	2009-10			
	बांधकामे	१.००	५.००	—
	साहित्य	३.००	—	८.५५
	संयंत्रिका व प्रशिक्षण	६.००	६.४०	३.०४
	दैनंदिन प्रवर्तीत बाबी यावरील खर्च	१३७.७३	२६८.३३	२६६.६०
		147.73	279.73	278.19
		25.00	25.00	28.10*
		172.73	304.73	306.29
* शेष निधी मागील शिल्लक निधीतून भागविण्यात आला.				

अ. क्र.	वर्ष	अर्थसंकल्पीय अंदाज	सुधारित अंदाज	प्रत्यक्ष खर्च
2.	2010-11			
	बांधकामे	५.००	—	—
	साहित्य	—	—	—
	संयंत्रिका व प्रशिक्षण	१०.००	—	—
	दैनंदिन प्रवर्तीत बाबी यावरील खर्च	२४५.०२	—	—
	कुल	260.02	—	—
	अन्य	35.00	—	—
	कुल	295.02	—	—

### १०.३ प्रापणे :

प्राधिकरणाच्या विचारविनिमय कक्षासाठी (सभागृह) रुपये ९.६३ लक्ष किंमतीचे दृकश्राव्य उपकरण खरेदी करून ते मार्च २०१० मध्ये बसविण्यात आले.

### 11.0 आरोग्य व कुटुंब कल्याण :

११.१ म.ज.नि.प्रा. अधिनियमातील कलम २०. (१) (ख) अन्वये "अशा वार्षिक अहवालामध्ये जिल्हा घटक धरून प्रमाण रब्बी समतूल्यमध्ये निश्चित झालेल्या राज्य सरासरीवर जलसिंचन या विकास क्षेत्रामध्ये प्रत्येक जिल्हाचा मोजण्यात आलेला अनुशेष, जिल्हा पेरणीखालील क्षेत्र, प्रमाण रब्बी समतूल्यमध्ये राज्यस्तरीय व स्थानिक प्रकल्पातून निर्माण झालेली एकूण सिंचन क्षमता, पेरणीखालील क्षेत्राशी सिंचन क्षमतेची टक्केवारी, राज्य सरासरीपेक्षा कमी असलेली टक्केवारी, हेक्टरात अनुशेष, या सूत्राप्रमाणे व पध्दतीने अद्यावत माहिती उपलब्ध असलेला अलीकडील वर्षाच्या व त्यानंतर दरवर्षीच्या महाराष्ट्राच्या राज्य सरासरीवर जलसिंचन या विकास क्षेत्रामध्ये निश्चित झालेला हेक्टरात (भौतिक) व अद्यावत

दरसूचीप्रमाणे रुपयात (आर्थिक) दाखविलेला अनुशेष नमूद असलेले एक परिशिष्ट विहित केल्याप्रमाणे समाविष्ट करण्यात येईल."

११.२ परिच्छेद ११.१ मधील माहिती जलसंपदा विभागाच्या दिनांक ११/११/२०१० च्या पत्रान्वये प्राप्त झाली असून ती ••••• 5(1) मध्ये स्थित आहे. जून २००८ अखेर रत्नागिरी, जालना, हिंगोली, बुलढाणा, अकोला, वाशिम, अमरावती, यवतमाळ या ८ जिल्हयांमध्ये भौतिक अनुशेष होता म्हणजेच त्यांची निव्वळ लागवडीलायक क्षेत्रावर आधारित राज्य रब्बी समतुल्यानुसार निर्माण झालेल्या सिंचन क्षमतेची टक्केवारी ही १९९४ च्या ३५.११ टक्के या राज्य सरासरीपेक्षाही कमी आहे. [••••• 5(2)] तथापि २००८-०९ मध्ये फक्त जालना आणि यवतमाळ जिल्हयांचा भौतिक अनुशेष दूर झाल्याने जून २००९ अखेर राज्यातील केवळ ६ जिल्हे हे अनुशेष जिल्हे म्हणून राहिले. [••••• 5(3)]

११.३ तसेच मजनिप्रा अधिनियमातील कलम २० (१) (ग) नुसार "अद्यावत माहिती उपलब्ध असलेला अलीकडील वर्षापर्यंत वर्षवार तसेच एकूण व त्यानंतर दरवर्षी पाटबंधारे या विकास क्षेत्रासाठी करण्यात आलेला जिल्हानिहाय व विभागनिहाय खर्च नमूद असलेले दूसरे परिशिष्ट विहित केल्याप्रमाणे समाविष्ट करण्यात येईल." जलसंपदा विभागाच्या दिनांक ११/११/२०१० च्या पत्रान्वये वर्ष २००८-०९ मध्ये मार्च २००९ पर्यंत जिल्हानिहाय सिंचन क्षेत्रावर झालेल्या खर्चाची माहिती प्राप्त झाली असून ती ••••• - 6 मध्ये स्थित आहे.

12.0 2009-10 "••••• + ••••• :

प्राधिकरणाच्या वर्ष २०१०-११ चा प्रस्तावित कृति आराखडा ••••• (7) मध्ये स्थित आहे.

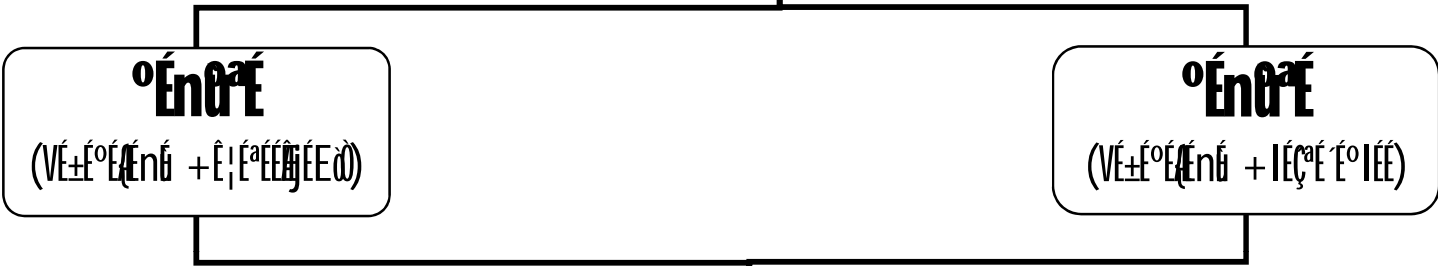


# VEÉBÉJÉ - 1

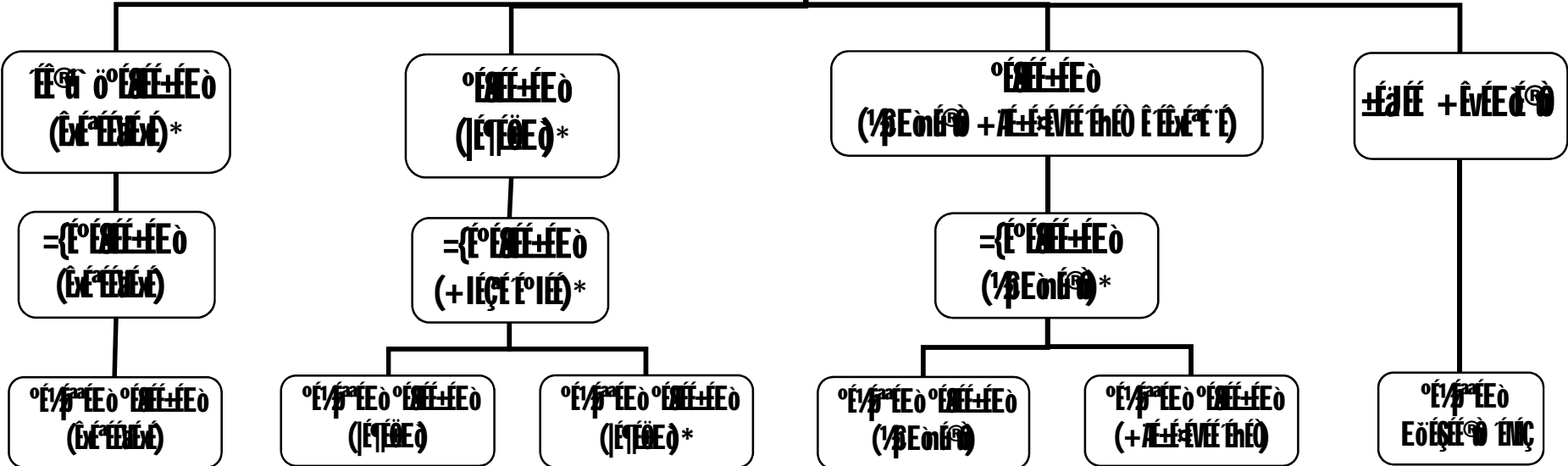
°ÉÉ]ÉÉ IÉCIÉ

\* — ÉÉÉ ÉÉÉ

+V<sup>a</sup>ÉIÉ



°ÉÉSÉÉ





## • ॐ - २

### २००९-१० "ॐ" ॐ, ॐ "ॐ" ॐ

†. ॐ	ॐ "ॐ" ॐ	ॐ	ॐ ॐ "ॐ" ॐ
†	2006-07 "ॐ" ॐ		
	ॐ		
१	कुकडी	कृष्णा	१०
२	घोड	कृष्णा	१०
	ॐ		
३	मांगी	कृष्णा	८
	ॐ		
४	दिवळे	कृष्णा	१
५	बेनिक्रे	कृष्णा	१
६#	वाफगाव	कृष्णा	
०	2007-08 "ॐ" ॐ		
	ॐ		
१*	निम्न मानार	गोदावरी	३
२	निम्न वुन्ना	गोदावरी	१
३	हतनूर	तापी	२
	ॐ		
४	वाघाड	गोदावरी	२४
५*	काटेपूर्णा	तापी	७
६	पांझरा	तापी	२
	ॐ		
७	हिवरे	कृष्णा	१
८	बाणगंगा	कृष्णा	३
९	नांदवळ	कृष्णा	१
१०	चिचोळी	कृष्णा	२
११	अंजनी	कृष्णा	१
१२*	आंबेगांव	गोदावरी	१
१३*	भुतेकरवाडी	गोदावरी	१
१४*	बोटेझरी	गोदावरी	१
१५	डोंगसगाव	गोदावरी	१
ॐ	2008-09 "ॐ" ॐ		
	ॐ		
१	पालखेड	गोदावरी	१
२	मुळा	गोदावरी	३
३	ओझरखेड	गोदावरी	१

## • ००३ ००० - २

†.नी	००० ००० ०००	००००	०००००, ०००००० ०००० ००० ००००००० ००००
	००००		
४	सुखना	गोदावरी	३
५*	घरनी	गोदावरी	२
६*	चुलबंद	गोदावरी	२
७	कोलार	गोदावरी	१
८*	कोराडी	गोदावरी	१
९	घाटशीळ पारगांव	गोदावरी	२
	००००		
१०	दस्तापूर	गोदावरी	१
११	नांदुरी	तापी	१
१२	धामणगांव (डी)	तापी	१
१३*	अंजी	गोदावरी	१
१४*	घोटी	गोदावरी	१
१५	चारे	कृष्णा	१
१६	कळंबवाडी	कृष्णा	१
१७	ममदापुर	कृष्णा	१
१८	वालवड	कृष्णा	१
१९*	औंढा	गोदावरी	१
२०*	काकडधाबा	गोदावरी	१
२१*	सुरेगांव	गोदावरी	१
२२	वादाड	गोदावरी	१
२३*	मुळझरा	गोदावरी	१
२४*	निचपूर	गोदावरी	१
२५*	सुगाव	गोदावरी	२
२६	ढाकणी	कृष्णा	१
२७	कानकात्रेवाडी	कृष्णा	१
२८	शिरसवाडी	कृष्णा	१
२९	तांबवे	कृष्णा	१
३०	मानपाडळे	कृष्णा	१
३१	आटपाडी	कृष्णा	२
३२	दुधेभावी	कृष्णा	१
३३	सिध्दनाथ	कृष्णा	१
३४	देवकोप	पश्चिम वाहिनी	१
३५*	कोल्ही	तापी	१
३६	बानोटी	तापी	१
३७	परदेशवाडी	गोदावरी	१
३८	भारज	गोदावरी	१
३९	पिंपरखेडा	गोदावरी	१



## जोडपत्र - २

क्र.सं.	गावचे नाव	खेती	एकरीस्येने (हजार) मीटर
४०	बेळगांव	कृष्णा	१
४१*	गोलांग्री	गोदावरी	१
४२	कांबळी	कृष्णा	१
४३*	नागठाणा	गोदावरी	१
४४	चारठाणा	गोदावरी	१
४५*	हरणी	कृष्णा	५
४६	यमाई	कृष्णा	२
४७	बदरखा	तापी	१
४८	गाळण	तापी	१
४९*	शेवगा	तापी	१
५०#*	नवेगांव बांध	गोदावरी	२
५१	खापरी	गोदावरी	१
५२	मोहरी	गोदावरी	१
५३	आंबाझरी	गोदावरी	१
५४	अंजी बोरखेडी	गोदावरी	१
५५	आष्टी	गोदावरी	१
५६	कन्नमवासग्राम	गोदावरी	१
५७	उमरी	गोदावरी	१
>ü	<b>2009-10 "देणेपुढा देणे" 0</b>		
	<b>0-00</b>		
१*	रेंगेपूर	गोदावरी	२
२	कानहोळीनाला	गोदावरी	२
	<b>000</b>		
३*	इसापूर	तापी	१
४*	कानडी	तापी	१
५*	मोझरी	तापी	१
६*	पिपळगाव हांडे	तापी	१
७	खतिजापूर	तापी	२
८	सरस्वती	गोदावरी	१
९	अंधेरा	गोदावरी	१
१०**	पिपळगाव नाथ	तापी	१
११*	तेल्हारा	गोदावरी	१
१२*	झरी	गोदावरी	१
१३*	एकलारा	गोदावरी	१
१४	खडकडोह	गोदावरी	१
१५	हांजगी	कृष्णा	१
१६	होटगी	कृष्णा	२
१७	पडळकरवाडी	कृष्णा	२

## • ॐ ॐ ॐ - 2

क्र.सं.	गाव	प्रकार	एकूट क्षेत्र (हेक्टर)
१८	पाथरी	कृष्णा	२
१९	शिरवळवाडी	कृष्णा	२
२०*	बोथी	गोदावरी	१
२१*	अखर्गा	गोदावरी	१
२२	पिळनवाडी	कृष्णा	१
२३	सातेवाडी	कृष्णा	१
२४	सेंद्री	कृष्णा	१
२५	दिघांची	कृष्णा	१
२६	कुची	कृष्णा	१
२७	लिंगनूर	कृष्णा	१
२८	रायतळे	पश्चिम वाहिनी	१
२९*	मोटसावंगा	गोदावरी	१
३०	रांजणगाव	गोदावरी	१
३१	कोनाड	गोदावरी	१
३२*	कसरवालकुंडा	गोदावरी	१
३३	बागलवाडी	कृष्णा	१
३४	चौगाव	तापी	१
३५*	कोठारे	तापी	१
३६	मिटगाव	तापी	१
३७	निमगुळ	तापी	१
३८	हटगाव	तापी	१
३९	कंकरज	तापी	१
४०*	सतीघाट	गोदावरी	१
४१	स्वरधारा	गोदावरी	१
४२	उक्रवाही	गोदावरी	१
४३	उराकुडापूर	गोदावरी	१
४४	झिंत्पा	गोदावरी	१
४५*	भाळवणी	गोदावरी	१
४६	तिखोल	गोदावरी	१
४७	एकलहारे	गोदावरी	१
४८	रामशेज	गोदावरी	१
४९	कावडी	गोदावरी	१
५०	सावंगी	गोदावरी	१
५१**	नेओळी	गोदावरी	१
५२*	गोताळा	गोदावरी	१
	एकूट		212

\* = एकाच गावात एकूट क्षेत्रात १०० हेक्टरांपेक्षा जास्त क्षेत्राचा समावेश नाही.

\*\* = एकाच गावात एकूट क्षेत्रात १०० हेक्टरांपेक्षा जास्त क्षेत्राचा समावेश नाही.

# = एकाच गावात एकूट क्षेत्रात १०० हेक्टरांपेक्षा जास्त क्षेत्राचा समावेश नाही.



## • ॐ ॐ ॐ - 3(1)

क्र.सं.	पंचायत/ग्राम	तहसील	जिल्हा	जिल्हा
१७	राजना (बृहत ल.पा.) प्रकल्प	चांदूर बझार	अमरावती	तापी /विदर्भ
१८	बोरव्हा बु. (बृहत ल.पा.) बॅराज	मंगरुळपीर	वाशिम	गोदावरी/विदर्भ
१९	फाळेगाव (ल.पा.) साठवण तलाव	वाशिम	वाशिम	गोदावरी/विदर्भ
२०	शेळगांव (ल.पा.) साठवण तलाव	वाशिम	वाशिम	गोदावरी/विदर्भ
२१	भंडारज (ल.पा.) प्रकल्प	पातूर	अकोला	तापी/विदर्भ
२२	चाकतीर्थ साठवण तलाव	मालेगाव	वाशिम	तापी/विदर्भ
२३	घोटा शिवनी (बृहत ल.पा.) बॅराज व साठवण तलाव	मंगरुळपीर	वाशिम	गोदावरी/विदर्भ
२४	मंगळसा (बृहत ल.पा.) साठवण तलाव	मुर्तिजापूर	वाशिम	तापी/विदर्भ
२५	सत्तार सावंगा (बृहत ल.पा.) बॅराज	मंगरुळपीर	वाशिम	गोदावरी/विदर्भ
२६	नया अंधुरा ( बृ.ल.पा.) प्रकल्प	बाळापूर	अकोला	तापी/विदर्भ
२७	किनखेड (ल.पा.) साठवण तलाव	कारंजा	वाशिम	तापी/विदर्भ
२८	पोघाट(बृहत ल.पा.) साठवण तलाव	मंगरुळपीर	वाशिम	गोदावरी/विदर्भ
२९	नवसाल (बृहत ल.पा.) प्रकल्प	मुर्तिजापूर	अकोला	तापी/विदर्भ
३०	मुरंबी (ल.पा.) साठवण तलाव	कारंजा	वाशिम	तापी/विदर्भ
३१	पोहा-२( बृहत ल.पा.)साठवण तलाव	कारंजा	वाशिम	तापी/विदर्भ
३२	पानगव्हाण(ल.पा.) साठवण तलाव	कारंजा	वाशिम	तापी/विदर्भ
	ॐ ॐ ॐ			
१	किकवी प्रकल्प	त्र्यंबक	नाशिक	गोदावरी/उ.म.प्र.

## • 000 u0:0 - 3(2)

; 00 ± 000 u(A0000E0) S00 00A00S0 00=0/00 ×00 000e 0000 0

†.00	0000 0000=0000	Y000000	×00/00	00000 0000
	0000 0 0000000 0 0000 0			
1	दिंडोरा बैराज	वरोरा	चंद्रपूर	गोदावरी/विदर्भ
2	कुवाडास नाला प्रकल्प	सालेक्सा	गोंदिया	गोदावरी/विदर्भ
	00 00 0000000 0 0000 0			
1	आरंभी (लपा) साठवण तलाव	दिग्रस	यवतमाळ	गोदावरी/विदर्भ
2	धामणगाव-देव (लपा) साठवण तलाव	दारव्हा	यवतमाळ	गोदावरी/विदर्भ
3	तोंडचिर (लपा) साठवण तलाव	उदगिर	लातूर	गोदावरी/मराठवाडा
4	शंभु उमरगा (लपा) साठवण तलाव	उदगिर	लातूर	गोदावरी/मराठवाडा
5	शिरनाळ (लपा) साठवण तलाव	चाकूर	लातूर	गोदावरी/मराठवाडा
6	नांदगाव (लपा) साठवण तलाव	चाकूर	लातूर	गोदावरी/मराठवाडा
7	सायगव्हाण (लपा) साठवण तलाव	कन्नड	औरंगाबाद	तापी/विदर्भ
8	वेन्ना पुरक कालवा योजन (बृलपा) साठवण तलाव	कळमेश्वर	नागपूर	गोदावरी/विदर्भ
9	केगाव (लपा) साठवण तलाव	केळापूर	यवतमाळ	गोदावरी/विदर्भ
10	हिवरदारा (बृलपा) प्रकल्प	घाटंजी	यवतमाळ	गोदावरी/विदर्भ



# • 000 000 - 4

2009-10 0-00 00. 0-00, 00-00, 00-00 0-00 0-00, 0-00 0-00, 0-00 0-00  
0-00 0-00 / 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00

0-00	0-00 0-00	0-00 0-00 / 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00	0-00 0-00	0-00 0-00
1	0-00. 0-00. 0-00 (0-00)	0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00	0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00	0-00 0-00 0-00 0-00
2	0-00. 0-00 0-00 0-00 (0-00) 0-00. 0-00 0-00 (0-00)	"0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00"	0-00 0-00 (0-00), 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00	0-00 0-00 0-00 0-00
3	0-00. 0-00. 0-00 (0-00) 0-00. 0-00. 0-00 0-00, (0-00) 0-00. 0-00 0-00 (0-00. 0-00) 0-00. 0-00. 0-00 0-00 (0-00. 0-00)	0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00	0-00 0-00, 0-00 0-00 0-00	0-00 0-00 0-00 0-00
4	0-00. 0-00. 0-00 (0-00)	"0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00" 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00, 0-00 0-00 0-00	0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00	0-00 - 0-00 0-00 0-00, 0-00 0-00
5	0-00. 0-00. 0-00 (0-00)	"0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 - 0-00 0-00, 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00" 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00	0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00 0-00	0-00 - 0-00 0-00 0-00, 0-00 0-00

## • ॐ - 4

क्र. सं.	अध्यक्ष/सचिव	विषय	स्थान	दिनांक
६	श्री. अजित निबाळकर (अध्यक्ष) श्री. व्य. वि. गायकवाड (सदस्य) श्री. सु.वि.सोडळ (सचिव) श्री. गो. कृ. सुभेदार, (संचालक) श्री. रो. सु. सोडळ, (सहा.संचालक)	६० वी इंटरनेशनल एक्सक्युटिव्ह कॉउंसिलची बैठक व ५ वी एशियन रिजनलची परिषद, नवी दिल्ली	केंद्रीय जल आयोग, भारत सरकार आणि इनसिड, नवी दिल्ली	६ - ११ डिसेंबर, २००९
७	श्री. व्य. वि. गायकवाड (सदस्य) श्री. सु.वि.सोडळ (सचिव)	"वॉटर इन्टायटलमेंट अॅन्ड अलॉकेशन फॉर लायव्हलीहूड अॅन्ड इकोसिस्टीमस् नीडस् अॅन्ड दि लिगल इन्स्टीट्यूशनल फेमवर्क फॉर कॉन्फ्लिक्ट रेझोलूशन", वरील कार्यशाळा, यशदा-पुणे	फोरम फॉर पॉलिसी डायलॉग ऑन वॉटर कॉन्फ्लिक्ट इन इंडिया C/o सोपेकॉम, पुणे	२५ - २६ फेब्रुवारी, २०१०
८	श्री. व्य. वि. गायकवाड (सदस्य) श्री. गो. कृ. सुभेदार, (संचालक) श्री. उन्नीकृष्णन (सहा. संचालक)	१२९ पथदर्शी प्रकल्पांवरील विनियमकांसाठी कार्यशाळा, वाल्मी औरंगाबाद	वाल्मी औरंगाबाद	१२ मार्च २०१०



# VÉBÉJÉ - 5(1)

<b>VEÉÉÉÉ 56.14% VEÉÉÉÉ 2009 (ÉÉÉÉ ÉÉÉÉ ÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉ + ÉÉÉÉÉ)</b>								
+. Go	ÉÉÉÉÉ	ÉÉÉÉÉ (ÉÉÉÉÉ) ÉÉÉÉÉ	ÉÉÉÉÉ			ÉÉÉÉÉ 3 ÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉ	ÉÉÉÉÉ + ÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ/ÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ	+ ÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ * -ú 80,000 ÉÉÉÉÉ/ÉÉÉÉÉ
			VEÉÉÉÉ 2009 (ÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ)	ÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉ	ÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉÉ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ÉÉÉÉÉ							
2	ÉÉÉÉÉ-(ÉÉÉÉÉ)							
3	ÉÉÉÉÉ	289.80	162.01	15.02	177.03	61.09	ÉÉÉÉÉ	-
4	ÉÉÉÉÉ	188.60	81.09	9.62	90.71	48.10	15.17	121.40
5	ÉÉÉÉÉ	247.00	65.67	10.73	76.40	30.93	62.28	498.24
6	ÉÉÉÉÉ	153.00	51.74	19.30	71.04	46.43	14.86	118.89
	<b>ÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ</b>	<b>878.40</b>	<b>360.51</b>	<b>54.67</b>	<b>415.18</b>	<b>47.27</b>	<b>92.32</b>	<b>738.53</b>
	<b>ÉÉÉÉÉ (ÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ)</b>	<b>878.40</b>	<b>360.51</b>	<b>54.67</b>	<b>415.18</b>	<b>47.27</b>	<b>92.32</b>	<b>738.53</b>
7	ÉÉÉÉÉ	896.80	334.97	79.88	414.85	46.26	88.64	709.14
8	ÉÉÉÉÉ	446.81	160.85	50.15	211.00	47.22	39.85	318.84
9	ÉÉÉÉÉ	286.09	126.92	18.85	145.77	50.95	14.85	118.81
10	ÉÉÉÉÉ	852.30	427.65	38.11	465.76	54.65	12.75	102.01
11	+ ÉÉÉÉÉ	1,175.90	654.18	87.94	742.12	63.11	ÉÉÉÉÉ	-
	<b>ÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ</b>	<b>3,657.90</b>	<b>1,704.58</b>	<b>274.93</b>	<b>1,979.51</b>	<b>54.12</b>	<b>156.10</b>	<b>1,248.80</b>
12	ÉÉÉÉÉ	981.50	691.26	64.41	755.67	76.99	ÉÉÉÉÉ	-
13	ÉÉÉÉÉ	584.60	411.57	71.11	482.68	82.57	ÉÉÉÉÉ	-
14	ÉÉÉÉÉ	592.80	595.08	41.31	636.39	107.35	ÉÉÉÉÉ	-
15	ÉÉÉÉÉ	1,085.80	640.04	86.19	726.24	66.88	ÉÉÉÉÉ	-
16	ÉÉÉÉÉ	418.30	936.05	26.94	962.99	230.22	ÉÉÉÉÉ	-
	<b>ÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ</b>	<b>3,663.00</b>	<b>3,274.00</b>	<b>289.96</b>	<b>3,563.97</b>	<b>97.30</b>	-	-
	<b>= ÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ</b>	<b>8,199.30</b>	<b>5,339.09</b>	<b>619.56</b>	<b>5,958.65</b>	<b>72.67</b>	<b>248.42</b>	<b>1,987.33</b>
	<b>= ÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ (ÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ)</b>	<b>8,199.30</b>	<b>5,339.09</b>	<b>619.56</b>	<b>5,958.65</b>	<b>72.67</b>	<b>248.42</b>	<b>1,987.33</b>
17	+ ÉÉÉÉÉ	702.00	216.70	87.48	304.18	43.33	89.95	719.58
18	ÉÉÉÉÉ	609.20	150.31	64.73	215.04	35.30	126.98	1,015.88
19	ÉÉÉÉÉ	502.60	307.35	6.70	314.05	62.48	ÉÉÉÉÉ	-
20	ÉÉÉÉÉ	347.30	97.50	5.05	102.55	29.53	92.44	739.49
21	ÉÉÉÉÉ	828.60	305.04	86.00	391.04	47.19	74.17	593.33
22	ÉÉÉÉÉ	728.30	351.28	24.16	375.45	51.55	33.45	267.58
23	=° ÉÉÉÉÉ	536.10	189.59	75.09	264.69	49.37	36.30	290.41
24	ÉÉÉÉÉ	501.80	179.79	54.22	234.01	46.63	47.72	381.74
	<b>ÉÉÉÉÉ ÉÉÉÉÉ</b>	<b>4,755.90</b>	<b>1,797.56</b>	<b>403.44</b>	<b>2,201.01</b>	<b>46.28</b>	<b>501.00</b>	<b>4,008.00</b>



















