

खाजगीकरणतून पूर्ण झालेल्या जलविद्युत प्रकल्पांसंबंधी माहिती

मार्च- २०२२ पर्यंत

अ. क्र.	खाजगीकरणतून पूर्ण झालेले प्रकल्प	तालुका/जिल्हा	स्थापित क्षमता मेगावॉट	पूर्ण झालेले वर्ष
१	भंडारदरा वि.गु. १(१ x १२ मेगावॉट)	अकोले/अहमदनगर	१२.००	ऑगस्ट २००१
२	वज्रा प्रपात(१ x ३ मेगावॉट)	शहापूर / ठाणे	३.००	फेब्रुवारी २००२
३	चासकमान (१ x ३ मेगावॉट)	राजगुरुनगर / पुणे	३.००	जुलै २००२
४	निरा देवघर	भोर / पुणे	६.००	सप्टेंबर २००९
५	कोनाल जलविद्युत प्रकल्प(२ x ५ मेगावॉट)	दोडामार्ग / सिंधुदुर्ग	१०.००	मे २०१०
६	देवगड जलविद्युत प्रकल्प(१ x १.५ मेगावॉट)	कणकवली/सिंधुदुर्ग	१.५०	सप्टेंबर २०१०
७	टेंभूरेंज जलविद्युत प्रकल्प (४.५० मेगावॉट)	कराड / सातारा	४.५०	एप्रिल २०१०
८	सोनवडे जलविद्युत प्रकल्प(२ x २ मेगावॉट)	शिराळा / सांगली	४.००	सप्टेंबर २०१०
९	दारणा जलविद्युत प्रकल्प(२ x २.४५ मेगावॉट)	नाशिक	४.९०	जानेवारी २०११
१०	चित्री जलविद्युत प्रकल्प(१ x २ मेगावॉट)	आजरा /कोल्हापूर	२.००	जानेवारी २०११
११	राधानगरी जलविद्युत प्रकल्प(२ x ५ मेगावॉट)	राधानगरी / कोल्हापूर	१०.००	मार्च २०११
१२	कुंभी जलविद्युत प्रकल्प(१ x २.५ मेगावॉट)	गगनबावडा/कोल्हापूर	२.५०	एप्रिल २०११
१३	कासारी जलविद्युत प्रकल्प(१ x २.५ मेगावॉट)	शाहूवाडी / कोल्हापूर	२.५०	एप्रिल २०११
१४	घटप्रभा जलविद्युत प्रकल्प(२ x ४ मेगावॉट)	चंदगड / कोल्हापूर	८.००	जुलै २०११
१५	धोमबलकवडी जलविद्युत प्रकल्प(१ x ४ मेगावॉट)	वाई / सातारा	४.००	नोव्हेंबर २०११
१६	कडवी जलविद्युत प्रकल्प (१ x १.५ मेगावॉट)	शाहूवाडी / कोल्हापूर	१.५०	फेब्रुवारी २०१२
१७	पेंच उतका ज वि प्र (२ x ७०० किलोवॉट)	पसेवनी / नागपूर	१.४०	फेब्रुवारी २०१२
१८	वज्रा-२ जलविद्युत प्रकल्प(१ मेगावॉट)	शहापूर / ठाणे	१.५०	नोव्हेंबर २०१२
१९	निरा डावातट कालवा जलविद्युत प्रकल्प	पुणे	४.८०	जानेवारी २०१३
२०	गौतमी गोदावरी जलविद्युत प्रकल्प	त्र्यंबकेश्वर / नाशिक	१.२०	मार्च २०१३
२१	खोडशी जलविद्युत प्रकल्प (२ x २.४५ मेगावॉट)	कराड / सातारा	४.९०	डिसेंबर २०१३
२२	पाटगांव जलविद्युत प्रकल्प (१ x २.५ मेगावॉट)	भुदरगड / कोल्हापूर	२.५०	डिसेंबर २०१३
२३	वज्रा-३ जलविद्युत प्रकल्प (१.५ मेगावॉट)	शहापूर / ठाणे	१.५०	फेब्रुवारी २०१५
२४	पेंच डावातट कालवा जविप्र (२ x २.२ मेवॅ)	पसेवनी / नागपूर	४.४०	मार्च २०१५
२५	निळवडे निम्नस्तर जलविद्युत प्रकल्प (२x३.५ मेवॅ)	अकोले / अहमदनगर	७.००	नोव्हेंबर २०१५
२६	हेटवणे जलविद्युत प्रकल्प (१ X १.५ मे.वॅ.)	पेण/रायगड	१.५०	मार्च २०१६
२७	उरमोडी जलविद्युत प्रकल्प (१ X ३ मे.वॅ.)	सातारा/सातारा	३.००	एप्रिल २०१६
२८	वाघुर जलविद्युत प्रकल्प ( १ x १.५० मे.वॅ.)	भुसावळ/ जळगाव	१.५०	डिसेंबर २०१६
२९	कण्हेर डातका जलविद्युत प्रकल्प ( १ x १.२० मे.वॅ.)	आरळे/सातारा	१.२०	मार्च २०१७
३०	चिकोत्रा जलविद्युत प्रकल्प ( १ x १.८० मे.वॅ.)	आजरा/कोल्हापूर	१.८०	मार्च २०१७
३१	पिंपळवाडी डुबी ( ४ x ०.१० मे.वॅ.)	खेड/ रत्नागिरी	०.४०	मार्च २०१८
३२	मुकणे जलविद्युत प्रकल्प ( १ x १.४५ मे.वॅ.)	इगतपुरी / नाशिक	१.४५	फेब्रुवारी २०२२
३३	येडगाव जलविद्युत प्रकल्प ( १ x ३ मे.वॅ.)	जुन्नर/पुणे	३.००	डिसेंबर २०१७
३४	गोसीखुर्द जलविद्युत प्रकल्प ( २ x १२ मे.वॅ.)	पवनी/भंडारा	२४.००	डिसेंबर २०१७
३५	टेमघर जलविद्युत प्रकल्प ( १x ४ मे.वॅ.)	मुळशी/पुणे	४.००	नोव्हेंबर २०१७
३६	मुळा जलविद्युत प्रकल्प (उतका) (२ x २ मेगावॉट)	राहुरी / अहमदनगर	४.००	मार्च २०१८
३७	गुंजवणी जलविद्युत प्रकल्प (१ x २ मे.वॅ.)	वेल्ले/पुणे	२.००	नोव्हेंबर २०१८
३८	गोसीखुर्द उतका (२ x १.२५ मे.वॅ.)	पवनी/भंडारा	२.५०	नोव्हेंबर २०१९
३९	मोरणा (गुरेघर) जलविद्युत प्रकल्प	पाटण/सातारा	१.००	एप्रिल २०२१
४०	पूर्णा जलविद्युत प्रकल्प	चांदुरबाजार/ अमरावती	०.५०	जानेवारी २०२२
	<b>एकूण-४० प्रकल्प</b>		<b>१६०.४५</b>	

अ.क्र.	प्रकल्पाचे नांव	तालुका / जिल्हा	स्थापित क्षमता मेगावॉट
१	२	३	४
१.	कोकण विभाग		
	--		
२.	पुणे विभाग		
१)	खडकवासला धरण पायथा जलविद्युत प्रकल्प	वेलहे / पुणे	१.२०
२)	जांबरे जलविद्युत प्रकल्प	चंदगड / कोल्हापूर	२.००
	एकूण-२ प्रकल्प		३.२०
३.	नाशिक विभाग		
१)	वाकी जलविद्युत प्रकल्प	इगतपुरी / नाशिक	१.१५
२)	भावली जलविद्युत प्रकल्प	इगतपुरी / नाशिक	०.५०
३)	वालदेवी जलविद्युत प्रकल्प	नाशिक / नाशिक	०.६०
४)	मुळा (डातका) जलविद्युत प्रकल्प	राहुरी / अहमदनगर	०.९०
५)	हतनूर उजवा तट जलविद्युत प्रकल्प	भुसावळ/ जळगांव	२.००
	एकूण-५ प्रकल्प		५.१५
४.	विदर्भ विभाग		
१)	धाम जलविद्युत प्रकल्प	आर्वी/वर्धा	०.९५
	एकूण-१ प्रकल्प		०.९५
	एकूण - ८ प्रकल्प		१.३०