

माहितीचा अधिकार अधिनियम 2005 मध्ये



६०२/अल/४  
०३/०९/२०१५

जन माहिती अधिकारी

ग्रामविकास व जलसंधारण विभाग,

मंत्रालय मुंबई - ५०००३२

① अर्जद्वारे नाव - अनिल वेदव्यास गलगामी

② संपूर्ण पत्ता - २, जुना शारवाला चाक, काजुपाडा,  
साकीनाका, मुंबई - ५०००७२  
मोबाईल नंबर - ९८२०१३००७५

③ आवश्यक माहितीचा तपशील

अ) माहितीचा विषय - कोल्हापूर पहाडीचे वंदार  
डुकवती

ब) माहितीचा कालावधी - एक वर्षाखून

क) माहिताने वरिष्ठ - ① गेल्या एक वर्षाखून  
कोल्हापूर पहाडीचे वंदार डुकवतीद्वारे शासनकडे  
विनंती मागणी करण्यात आली। कृपया निष्पत्तीस

माहिती देण्याची ② या कांध्याच्या डुकवतीद्वारे

किती निधीची मागणी करण्यात आली। कृपया

निष्पत्तीस माहिती देताना निष्पत्तीस नावे,

निधीची मागणी जरी केलेली निधीची रक्कम

थाली माहिती देण्याची ③ या डुकवतीमुळे

किती हेक्टर। हेक्टर किंमती कडता आहेला

कृपया निष्पत्तीस माहिती देण्याची

क्र. ३५४

०३/०९/२०१५

(अनिल गलगामी)

④ माहिती कशी हवी - दृग्दर्शन

मुंबई - ०१/०९/२०१५

(अनिल गलगामी)

## महाराष्ट्र शासन

क्र. माअअ-२०१५/प्र.क्र.२०६/जल-४  
ग्रामविकास व जलसंधारण विभाग,  
एम-१३ (पोटमाळा), मंत्रालय (विस्तार),  
मादाम कामा मार्ग, हुतात्मा राजगुरु चौक,  
मुंबई - ४०० ०३२.  
दिनांक : १७/११/२०१५

प्रति,

श्री. अनिल वेदन्यास गलगली.  
२, जुना खारवाला चाळ, काजुपाडा,  
साकीनाका, मुंबई - ४०० ०७२.

विषय : माहितीचा अधिकार अधिनियम, २००५ अंतर्गत आपला दिनांक  
०१/०९/२०१५ रोजीचा अर्ज.

संदर्भ : शासनाचे समक्रमांकाचे दिनांक १५/०९/२०१५ चे पत्र.

महोदय,

दिनांक ०१/०९/२०१५ रोजीचा माहितीचा अधिकार अधिनियम, २००५ चे  
कलम ६(१) प्रमाणे केलेल्या अर्जामधील माहितीपैकी उपलब्ध असलेली माहिती संदर्भीय  
पत्रान्वये आपणांस देण्यात आली आहे.

२. लघु सिंचन (जलसंधारण) प्रकल्पांचे दुरुस्ती व परिरक्षण योजनेखाली  
शासनाकडे प्राप्त झालेले तालुकानिहाय प्रस्ताव व सिंचन क्षमतेची आकडेवारी यासंबंधीच्या  
विवरणपत्राची प्रत सोबत जोडून पाठविण्यात येत आहे.

सोबत :- वरीलप्रमाणे.

आपला,

(रा.हे. बागडे)

कार्यासन अधिकारी

Received  
@ 17/11/2015

क्र.	पुणे				संख्या	सिंचन क्षमता (हे.)	सिंचन क्षमता (हे.)	क्षमता (हे.)	(रु. लाखात)
	संदर्भ क्रमांक	दिनांक							
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०
१	१७७	०७-०१-२०१४	जालना	भोकरदन/ जालना	८	१९३	९७	९६	६२.६४
२	४८३	२२-०१-२०१४	औरंगाबाद	गंगापूर	२६	६६४	२८६	३७८	१९६.८०
३	६७२	२८-०१-२०१४	औरंगाबाद	फुलंब्री	५७	१०७२	८४०	२३२	१५३२.८५
				औरंगाबाद	८६	१६३६	१२२९	४०७	
४	७७५	०१-०२-२०१४	औरंगाबाद	खुलताबाद	२६	अप्रत्यक्ष सिंचन			१९६.३७
५	९०७	०५-०२-२०१४	औरंगाबाद	औरंगाबाद	१३	२४९	१३९	११०	७८.४०
				फुलंब्री	३	४०	३२	८	२३.४१
७	११३०	१७-०२-२०१४	जालना	भोकरदन	३६	९०६	५१३	३९३	४०५.३८
				बदनापूर	१७	३६५	१७२	१९३	२०३.०६
८	११३१	१७-०२-२०१४	जालना	बदनापूर	३४	६२९	---	६२९	४८०.००
९	११६५	२०-०२-२०१४	जालना	घनसावंगी	७	१३८	७०	६८	७५.७५
१०	११६६	२०-०२-२०१४	जालना	घनसावंगी	१२	२२४	१४८	७६	१०८.०४
११	११८२	२०-०२-२०१४	औरंगाबाद	औरंगाबाद	२१	४१५	३००	११५	१६९.२५
				फुलंब्री	२२	४६५	३३४	१३१	२१८.८०
१२	११९७	२०-०२-२०१४	जालना	परतूर	३	५८	२९	२९	३८.००
				मंठा	१	२०	१०	१०	१२.६०
१३	१२०२	२०-०२-२०१४	औरंगाबाद	औरंगाबाद	१	२७	१५	१२	१४.१०
				फुलंब्री	९	२४१	११९	१२२	१२१.९४
१४	१२०९	२०-०२-२०१४	जालना	मंठा	२७	१०७६	४५५	६२१	२९५.९५
				जालना	२५	१०२४	४२७	५९७	२७७.८८

अ. क्र.	मुख्य अभियंता कार्यालय, पुणे		जिल्हा	तालुका	कामांची संख्या	एकूण सिंचन क्षमता (हे.)	सध्याची सिंचन क्षमता (हे.)	पुनर्स्थापित सिंचन क्षमता (हे.)	एकूण मागणी (रु. लाखात)
	संदर्भ क्रमांक	दिनांक							
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०
				परतूर	२६	१०५४	४२७	६२७	२८४.८३
१५	१२१४	२०-०२-२०१४	औरंगाबाद	खुलताबाद	११	३६८	२१७	१५१	१११.८२
१६	१२१५	२०-०२-२०१४	औरंगाबाद	सिल्लोड	२९	७९३	३८०	४१३	३९४.७९
१७	१२१८	२०-०२-२०१४	औरंगाबाद	फुलंब्री	१३	२६४	१९४	७०	१३०.११
१८	१२१९	२०-०२-२०१४	औरंगाबाद	फुलंब्री	२	८७	४१	४६	२९.८८
				औरंगाबाद	१०	५३०	२३८	२९२	१४८.९१
				सोयगांव	१५	८५८	४१०	४४८	२२३.१६
१९	१२२०	२०-०२-२०१४	औरंगाबाद	गंगापूर	१०	३१९	१३२	१८७	१४३.९३
				खुलताबाद	२०	५८५	२९६	२८९	३९४.७२
				सिल्लोड	१६	३७६	२१३	१६३	२१२.६५
				कन्नड	२०	५६१	२६३	२९८	२६१.४६
२०	१३०५	२४-०२-२०१४	जालना	अंबड	११	२५४	१२७	१२७	१०६.१०
२१	१३११	२४-०२-२०१४	औरंगाबाद	पैठण	२	३४	२२	१२	२२.४५
२२	१४७८	२५-०२-२०१४	औरंगाबाद	वैजापूर	१०	२०५	१०२	१०३	९८.७१
२३	१५७२	२८-०२-२०१४	औरंगाबाद	वैजापूर	१०	२१४	१०९	१०५	८७.४५
२४	१५९५	०१-०३-२०१४	जालना	अंबड	९	१९३	१०३	९०	८४.१५
				घनसावंगी	२	४३	२३	२०	१८.७५
२५	१६१८	०१-०३-२०१४	जालना	बदनापूर	६	१४८	७०	७८	६३.५०
२६	१६२०	०१-०३-२०१४	जालना	जालना	१०	२६८	१७५	९३	१०७.२९
२७	१६२१	०१-०३-२०१४	जालना	जालना	४	९१	४३	४८	४३.३१
२८	१६५३	०१-०३-२०१४	जालना	बदनापूर	७	१६५	९०	७५	९४.१५

अ. क्र.	मुख्य अभियंता कार्यालय, पुणे		जिल्हा	तालुका	कामांची संख्या	एकूण सिंचन क्षमता (हे.)	सध्याची सिंचन क्षमता (हे.)	पुनर्स्थापित सिंचन क्षमता (हे.)	एकूण मागणी (रु. लाखात)
	संदर्भ क्रमांक	दिनांक							
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०
				भोकरदन	३	४९	२७	२२	२५.००
				जाफ्राबाद	२	३१	१५	१६	१८.५०
				मंठा	१	२०	१०	१०	१२.३९
				परतूर	३	६२	३३	२९	४०.०६
				जालना	१४	३५४	१७५	१७९	१६४.९१
२९	१६५८	०३-०३-२०१४	औरंगाबाद	सिल्लोड	४	७४	४६	२८	४६.९७
३०	१७०६	०४-०३-२०१४	बीड	गेवराई	१८	४६३	३१२	१५१	१७४.५५
				बीड	३०	७०९	४९५	२१४	२८७.८०
३१	१७०८	०४-०३-२०१४	बीड	आष्टी	१४८	२१४१	१४०१	७४०	९९६.५०
३२	१७४५	०४-०३-२०१४	जालना	बदनापूर	९	१७७	१०५	७२	११८.०७
३३	१८७६	१३-०३-२०१४	जालना	मंठा	३	६९	३६	३३	२९.२५
				परतूर	३	८७	४४	४३	३१.१२
३४	१८७७	१३-०३-२०१४	जालना	परतूर	५	९८	५०	४८	५०.००
३५	१८७८	१३-०३-२०१४	जालना	मंठा	६	१५६	७८	७८	६६.०८
३६	१८७९	१३-०३-२०१४	जालना	परतूर	७	१६४	९०	७४	८३.४३
३७	१८९९	१४-०३-२०१४	जालना	जालना	१	२१	१४	७	८.९१
				मंठा	१	१७	१३	४	९.८६
				घनसावंगी	१	१८	१२	६	९.५३
३८	१९५३	१५-०३-२०१४	औरंगाबाद	वैजापूर	१	२५	१०	१५	८.६५

अ. क्र.	मुख्य अभियंता कार्यालय, पुणे		जिल्हा	तालुका	कामांची संख्या	एकूण सिंचन क्षमता (हे.)	सध्याची सिंचन क्षमता (हे.)	पुनर्स्थापित सिंचन क्षमता (हे.)	एकूण मागणी (रु. लाखात)
	संदर्भ क्रमांक	दिनांक							
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०
				फुलंब्री	३	८६	५०	३६	२९.५७
				औरंगाबाद	२	४७	१९	२८	१७.७४
३९	१३०२	२४-०२-२०१४	औरंगाबाद	औरंगाबाद	४	८५	३६	४९	४८.४०
४०	१५९४	०१-०३-२०१४	औरंगाबाद	खुलताबाद	२०	६२५	३३५	२९०	१८५.४५
४१	१६१९	०१-०३-२०१४	जालना	जालना	३	९०	४६	४४	२३.४७
४२	१६२४	०१-०३-२०१४	औरंगाबाद	औरंगाबाद	१७	५२६	३७७	१४९	१६९.१४
४३	१६२५	०१-०३-२०१४	औरंगाबाद	फुलंब्री	२	४५	२९	१६	१७.५५
४४	१६२६	०१-०३-२०१४	औरंगाबाद	औरंगाबाद	२	४०	२१	१९	१९.३३
४५	१२८६	२४-०२-२०१४	औरंगाबाद	औरंगाबाद	१५	२१८	१४१	७७	७०.९२
४६	१७४४	०४-०३-२०१४	जालना	मंठा	८	१८७	१४१	४६	८६.५१
४७	१२९०	२४-०२-२०१४	औरंगाबाद	सिल्लोड	६	१४८	८३	६५	९१.१०
४८	१२९९	२४-०२-२०१४	औरंगाबाद	गंगापुर	१९	४३३	२७८	१५५	१८८.५५
४९	२१७४	२७-०३-२०१४	औरंगाबाद	पैठण	८	२३०	१८०	५०	६९.७९
५०	५४०७	०४-०९-२०१४	जालना	परतुर	२	५९	३०	२९	१७.३६
				मंठा	५	१२८	६४	६४	४३.६६
५१	११९९	२०-०२-२०१४	औरंगाबाद	फुलंब्री	७	१११	९०	२१	६२.९८
५२	१७०७	०४-०३-२०१४	बीड	आष्टी	२३७	६१२३	४५७३	१५५०	१६२१.३५
				केज	२५	४६९	११२	३५७	१६२.००

अ. क्र.	मुख्य अभियंता कार्यालय, पुणे		जिल्हा	तालुका	कामांची संख्या	एकूण सिंचन क्षमता (हे.)	सध्याची सिंचन क्षमता (हे.)	पुनर्स्थापित सिंचन क्षमता (हे.)	एकूण मागणी (रु. लाखात)
	संदर्भ क्रमांक	दिनांक							
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०
				शिरूर (कासार)	५२	१७०२	११६९	५३३	२०६.२७
				पाटोदा	६४	२१०१	१५६९	५३२	४५१.९९
५३	६११	२७-०१-२०१४	औरंगाबाद	खुलताबाद	५	३६	२०	१६	३७.४५
५४	२९०७	२३-०५-२०१४	औरंगाबाद	खुलताबाद	१	३५	२८	७	९.४१
				गंगापुर	१	----	----	----	११.८७
५५	५८२०	२३-०९-२०१३	औरंगाबाद	खुलताबाद,	६१	१८२३	९१६	९०७	८४३.३५
५६	७११४	२८-११-२०१३	जालना	जालना	१	९१	०	९१	२६.९३
५७	१२१६	२०-०२-२०१४	औरंगाबाद	औरंगाबाद	६	८३	४१	४२	५१.३०
५८	१२९२	२४-०२-२०१४	औरंगाबाद	औरंगाबाद, फुलंब्री	१७	३३४	२४३	९१	१६९.६६
५९	१२९१	२४-०२-२०१४	औरंगाबाद	औरंगाबाद	३	६१	४४	१७	४.९६
६०	१४५०	२५-०३-२०१५	औरंगाबाद	पैठण	३	९५	६२	३३	३०.१०
				खुलताबाद	१	३५	२५	१०	७.२८
६१	१८५	०९-०१-२०१५	जालना	भोकरदन	२२	६०१	३१७	२८४	३०५.६७
				बदनापुर	५	१३९	७१	६८	७४.०५
६२	१८०	०९-०१-२०१५	औरंगाबाद	फुलंब्री	७	१११	९०	२१	६२.९८
६३	५२५९	२८-०८-२०१४	जालना	अंबड	७	१५६	७८	७८	८५.९६
				घनसावंगी	४	९१	४७	४४	४८.५७
६४	५०५८	२२-०८-२०१४	औरंगाबाद	सिल्लोड	१३	३०२	१८०	१२२	१९३.९८
६५	५०५७	२२-०८-२०१४	औरंगाबाद	सिल्लोड	१४	३२५	१९४	१३१	२०४.७३
६६	६५९५	२१-११-२०१४	बीड	केज	१	७२	३०	४२	३.१८

अ. क्र.	मुख्य अभियंता कार्यालय, पुणे		जिल्हा	तालुका	कामांची संख्या	एकूण सिंचन क्षमता (हे.)	सध्याची सिंचन क्षमता (हे.)	पुनर्स्थापित सिंचन क्षमता (हे.)	एकूण मागणी (रु. लाखात)
	संदर्भ क्रमांक	दिनांक							
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०
६७	१७१	०९-०१-२०१५	औरंगाबाद	कन्नड	२	३४	१०	२४	२३.२७
६८	१७०	०९-०१-२०१५	औरंगाबाद	औरंगाबाद	४	८५	३६	४९	४८.४०
६९	१७३	०९-०१-२०१५	औरंगाबाद	गंगापुर	१०	३१९	१३२	१८७	८७०.२०
				सिल्लोड	१६	३८६	२१३	१७३	
				खुलताबाद	२०	५८५	२९६	२८९	
				कन्नड	२०	५६१	२६३	२९८	
७०	१८६	०९-०१-२०१५	जालना	भोकरदन	३६	९०६	४२१	४८५	६०६.४२
				बदनापूर	१७	३६५	१७२	१९३	
एकूण...					१७३५	४२६७१	२५१२८	१७५४३	१७०५७.७७