

कार्यालय प्रमुख अभियंता,
जल संसाधन विभाग, जल संसाधन भवन
तुलसी नगर, भोपाल-462003

दूरभाष 2552646, 2552878 फ़ैक्स 2552406, 2551253 ई मेल encwrdbplmp@nic.in
पत्र क्रमांक 333/4/1243/प्र.अ.सं.वि. /2020. भोपाल, दिनांक 01/01/2020
प्रति,


मुख्य अभियंता,
धसान केन कछार,, सागर, राजघाट परियोजना, दतिया, परियोजना संचालक, मोहनपुरा
कुण्डलिया, राजगढ़, नर्मदा ताप्ती कछार, इंदौर एवं बोधी, भोपाल ।
विषय :- मध्यप्रदेश सिंचाई प्रबंधन में कृषकों की भागीदारी अधिनियम, (संशोधित 2019) के
तहत माइक्रो इरिगेशन पद्धति से सिंचाई करने हेतु कृषक संगठनों के पुर्नगठन
बाबत ।

-00-

विषयांतर्गत लेख है कि मध्यप्रदेश सिंचाई प्रबंधन में कृषकों की भागीदारी अधिनियम,
(संशोधित 2019) के तहत माइक्रो इरिगेशन पद्धति से सिंचाई करने हेतु कृषक संगठनों के
नियमों का पुर्नगठन किया जाना प्रस्तावित है ।

आपके कछार के अधीन निर्माणाधीन योजनाओं से माइक्रो इरीगेशन पद्धति से सिंचाई
की जाना प्रावधानित है। वर्तमान में जल उपभोक्ता संथाओं के गठन में सतही सिंचाई के
आधार पर प्रावधान निहित है, परन्तु माइक्रो इरीगेशन पद्धति से सिंचाई किये जाने के
फलस्वरूप मैदानी स्तरों पर ऐसे प्रावधान किये जाना आवश्यक है, जिससे कृषक संगठन
व्यवहारिक रूप से कार्यों का निर्वहन कर सके। माइक्रो इरिगेशन पद्धति में मैदानी स्तरों पर
आ रही कठिनाईयों/सुझाव आमंत्रित है, जिनका समावेश कृषक संगठनों के नियमों में किया
जा सके।


इस हेतु दिनांक 03/01/2020 को दोपहर 12.00 बजे बैठक का आयोजन प्रमुख
अभियंता कार्यालय में किया गया है। कृपया उक्त विषय में निहित जानकारी सहित उपस्थित
होने का कष्ट करें।


(मदन सिंह ड़ावर)
01.01.2020

प्रमुख अभियंता
जल संसाधन विभाग, भोपाल
भोपाल, दिनांक 01/01/2020

पृष्ठांकन क्रमांक
प्रतिलिपि :-

1. श्री आर.के.चाचोदिया, सलाहकार, वाल्मी, भोपाल ।
2. आयुक्त, कमाण्ड क्षेत्र विकास, जल संसाधन विभाग, भोपाल की ओर सूचनार्थ प्रेषित ।
3. संचालक, सहभागिता सिंचाई प्रबंधन, जल संसाधन विभाग, भोपाल की ओर सूचनार्थ एवं
आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित ।
4. परियोजना प्रशासक, कमाण्ड क्षेत्र विकास एवं जल प्रबंधन प्रकोष्ठ, भोपाल, सिवनी की ओर
आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित कृपया उक्त बैठक में उपस्थित होना सुनिश्चित करें।


(मदन सिंह ड़ावर)
01.01.2020

प्रमुख अभियंता
जल संसाधन विभाग, भोपाल