


न्यायालय उपखण्ड अधिकारी / सहायक कलक्टर धोरीमन्ना-बाड़मेर

उनवान: गोरधनराम बनाम जालाराम

प्रा0पत्रसं0 96/2025

GCMS NO 2025/

किस्म मुकदमा:- राजस्व आवेदन अन्तर्गत धारा 111,128 राजस्थान भू राजस्व अधिनियम 1956

| तारीख हुकम | हुकम या कार्यवाही मय इनिशियल्स जज आदेशिका | नम्बर व तारीख अहकाम जो इस हुकम की तामील में जारी हुए। |
|------------|---|---|
| 05.06.2025 | <p>प्रार्थी के वकील श्री ओमप्रकाश विश्नोई ने यह राजस्व आवेदन अन्तर्गत धारा-111,128 राजस्थान भू राजस्व अधिनियम 1956 के अन्तर्गत प्रस्तुत किया जो बाद जांच दर्ज होकर दर्ज रजिस्टर हो। तहसील कार्यालय में तामिल कुनिदा का पद रिक्त होने से प्रार्थी वकील विप्रार्थीगण के नोटिस रजिस्टर्ड एडी प्रस्तुत करे। पत्रावली विप्रार्थीगण की तलबी का इंतजार होकर आईन्दा दिनांक 24.06.2025 को पेश हो।</p> <p style="text-align: right;">  (भागीरथराम) सहायक कलक्टर धोरीमन्ना </p> | |
| 24.6.25 | <p>पत्रावली पेश हुई। प्रार्थी वकील उप०। प्रार्थी वकील ने विप्रार्थीगण उक्त डिलीवरी मय ड्रैफ्ट रिपोर्ट प्रस्तुत की जो खातामिश्कल है। पत्रावली विप्रार्थीगण का इन्तजार होकर 5.8.2025 को पेश हो।</p> | |
| 5/8/25 | <p>पत्रावली पेश हुई। प्रार्थी वकील उप०। पत्रावली विप्रार्थीगण का इन्तजार होकर 22/8/2025 को पेश हो।</p> | |
| 22/8/25 | <p>पत्रावली पेश हुई। प्रार्थी वकील उप०। विप्रार्थीगण के नोटिस विधिवत तामिल एवं इन्तजार के बावजूद अनुपालित लिहाजा विप्रार्थीगण संख्या 01 व 17 के विरुद्ध एक तरफा कार्यवाही अगल में</p> | |



96/2025

शारधन बनाम आलाप

तारीख हुकम

हुकम या कार्यवाही मय इनिशियल्स जज आदेशिका
ECMS NO 2025/166अहकाम
हुकम की
जारी हुए।

अदालत सच

लाई जाती है। तत्पश्चात् पत्रावली में
पार्शी के विधान अधिवक्ता की बहस
सुनी। दौरान बहस पार्शी अधिवक्ता
में अपने प्रार्थना-पत्र के तथ्यों को
दीखते हुए पार्शी का आवेदन स्वीकार
करने का निवेदन किया।

हमने पत्रावली के संलग्न
दस्तावेजों का अध्ययन अवलोकन किया
तथा पार्शी अधिवक्ता की एक पक्षीय
बहस सुन बहस पर मनन किया।

अतः न्यायहित में पार्शी का
प्रार्थना पत्र स्वीकार किया जाकर
निर्णय प्रथम से लिखा जाकर शामिल
मिश्रण है। निर्णय की पालना हेतु
तहसील दार छोटी मना को प्राप्ति
है। पत्रावली फैलल सुमार लेकर
दाखिल दफ्तर है।

उपखण्ड अधिकारी
धोरीमन्ना, वाडमेर