

<p>तारीख हुक्म</p>	<p>हुक्म या कार्यवाही मय इनिशियल जज प्रदीप विधानी बनाम लोक सूचना अधिकारी, (अपर जिला कलक्टर (शहर प्रथम) जोधपुर) सू.अ.अपील संख्या-ऑनलाईन अपील संख्या 353004849390354</p>	<p>न. न. न. न. न. अ. अ. अ. अ. अ. इ. इ. इ. इ. इ. ल. ल. ल. ल. ल. ज. ज. ज. ज. ज.</p>
<p>09/06/26</p>	<p>अपीलार्थी प्रदीप विधानी निवासी बी 37 उम्मेद क्लब रोड जोधपुर ने लोक सूचना अधिकारी (अपर जिला कलक्टर (शहर प्रथम) जोधपुर) को सूचना का अधिकार के तहत प्रार्थना पत्र दिनांक 13.04.2026 प्रार्थी द्वारा दिनांक 14.11.2025 को कार्यालय में उपस्थित होकर प्रतिवेदन प्रस्तुत किया गया था, जो कि भूखण्ड संख्या 173, ग्राम चौखा, खसरा संख्या 621, प्रदीप नगर स्थित सरकारी भूमि पर अतिक्रमण हटाने के संबंध में था। उक्त प्रतिवेदन, पत्रांक 2025/सीएमओ-359 दिनांक 09.07.2025 तथा प्रतिवेदन संख्या 092507824169607 की रिपोर्ट के संदर्भ में प्रस्तुत किया गया था। प्रतिवेदन पर की गई कार्यवाही की सम्पूर्ण जानकारी से संबंधित दस्तावेज के संबंध में सूचना व अन्य विविध सूचना के लिए प्रेषित किया गया तथा उक्त लोक सूचना अधिकारी द्वारा सूचना नहीं दी गई, जिससे व्यथित होकर यह अपील पेश हुई।</p> <p>अपील में रेस्पो. पक्ष लोक सूचना अधिकारी (अपर जिला कलक्टर (शहर प्रथम) जोधपुर) को नियत सुनवाई तिथि को आवश्यक दस्तावेज सहित (तथ्यात्मक) उपस्थित होने एवं अपीलार्थी को सुनवाई तिथि हेतु आरटीआई पोर्टल के माध्यम से नोटिस जारी किया गया।</p> <p>हमने पत्रावली का अवलोकन किया। नियत सुनवाई तिथि पर रेस्पो. पक्ष अनुपस्थित एवं अपीलार्थी अनुपस्थित। रेस्पो. पक्ष लोक सूचना अधिकारी (अपर जिला कलक्टर (शहर प्रथम) जोधपुर) ने अपनी तथ्यात्मक रिपोर्ट प्राप्त 726 दिनांक 22.05.2026 द्वारा अवगत करवाया की अपीलार्थी द्वारा वांछित सूचना कार्यालय के पत्र दिनांक 18.05.2026 द्वारा उपलब्ध करवाई जा चुकी है।</p> <p>अतः उपरोक्त तथ्यात्मक रिपोर्ट के आधार पर अपील खारिज योग्य होने से अस्वीकार की जाती है। आदेश की प्रति संबंधित को सूचनार्थ एवं पालनार्थ प्रेषित हो। आदेश सुनाया गया।</p> <p style="text-align: right;">(आलोक रंजन) जिला कलक्टर, जोधपुर</p>	

Signature valid

Digitally signed by Alok Ranjan
Designation: Collector and District
Magistrate
Date: 2026.06.09 12:23:37 IST
Reason: Approved

RajKaj Ref No.:
22737989
M e-Sign