

न्यायालय अपीलीय अधिकारी एवं अतिरिक्त जिला कलक्टर (प्रथम) अलवर (राज)
अपील संख्या:- 12/63/2025
कम्प्यूटर आई.डी. क्रमांक: 2025/313

अपीलार्थी:-

श्री मौसम दीन पुत्र गिरसर खां, नि० ग्राम
खोह, तह० रामगढ, अलवर (राज०)

प्रत्यर्थी:-

राज्य लोक सूचना अधिकारी एवं
उपखण्ड अधिकारी, रामगढ, जिला
अलवर (राजस्थान)

प्रवेश तिथि :: 12.11.2025

प्रथम अपील अन्तर्गत धारा 19 (1) सूचना का अधिकार अधिनियम, 2005



दिनांक:- 17.12.2025

1. उभय पक्ष अनुपस्थित, प्रत्यर्थी की ओर से जवाब प्राप्त हुआ जिसे शामिल पत्रावली किया गया।
2. पत्रावली में सम्मिलित अभिलेखों का अवलोकन किया गया एवं अपील के तथ्यों का समग्रतापूर्वक मनन किया गया।
3. अपीलार्थी ने इस कार्यालय को सूचना का अधिकार अधिनियम, 2005 की धारा-6 (1) के तहत सूचना आवेदन दिनांक 23.10.2025 के परिपेक्ष्य में अपीलार्थी द्वारा चाही गई सूचना तीन दिवस की समयावधि में नहीं मिलने पर यह अपील प्रस्तुत की गई है।
4. अपील प्राप्त होने पर दर्ज कर प्रत्यर्थी से जवाब तलब किया गया एवं अपीलार्थी को नोटिस जारी किया गया कि यदि वह सुनवाई हेतु उपस्थित होना चाहता है तो दिनांक 27.11.2025 को उपस्थित आवें।
5. अपीलार्थी उपस्थित नहीं आया एवं प्रत्यर्थी ने जवाब अपील क्रमांक आर.टी.आई./2025 /841 दिनांक 26.11.2025 से अवगत कराया है कि अपीलार्थी के सूचना आवेदन दिनांक 23.10.2025 के द्वारा सूचना के अधिकार अधिनियम 2005 के अन्तर्गत चाही गई सूचना से अपीलार्थी को कार्यालय उपखण्ड अधिकारी रामगढ जिला अलवर के कोर्ट शाखा के नकल रजि० के पत्रांक 2682 दिनांक 31.10.2025 के माध्यम से उपलब्ध करा दी गई है। अतः अपील अपीलार्थी खारिज किये जाने योग्य है।
6. तथापि प्रत्यर्थी द्वारा उनके कार्यालय उपखण्ड अधिकारी रामगढ जिला अलवर के कोर्ट शाखा के नकल रजि० के पत्रांक 2682 दिनांक 31.10.2025 के द्वारा अपीलार्थी को सूचना का अधिकार अधिनियम, 2005 की धारा-6 (1) के तहत नियमानुसार 30 दिन की समयावधि में उपलब्ध करा दी गई है जो उचित एवं पर्याप्त है। उक्त आलोक में अपील अपीलार्थी अस्वीकार की जाकर निस्तारित की जाती है। निर्णय की प्रमाणित प्रति उभय पक्ष को भिजवाई जावे।
7. आज दिनांक 17.12.2025 को निर्णय लिखाया जाकर खुले न्यायालय में सुनाया गया तथा हस्ताक्षरित एवं मुद्रांकित किया गया।

(मुकेश कुमार कायथवाल)
अपीलीय अधिकारी एवं अतिरिक्त
जिला कलक्टर प्रथम,
अलवर (राज.)