

न्यायालय अपीलीय अधिकारी एवं जिला कलक्टर अलवर(राज.)

अपील संख्या 12/20/2023
कम्प्यूटर आई.डी. क्रमांक: 2023/38

अपीलार्थी

श्री नेमीचन्द गुप्ता पुत्र स्व. श्री बंशीधर गुप्ता,
निवासी-2 क 151, शिवाजी पार्क, अलवर-301001

बनाम

प्रत्यर्थी

राज्य लोक सूचना अधिकारी एवं
सचिव, नगर विकास न्यास, अलवर

प्रवेश तिथि :: 25.01.2023


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

निर्णय

दिनांक: 14.02.2023

1. उभयपक्ष अनुपस्थित।
2. हमने पत्रावली में उपलब्ध दस्तावेजों का विशुद्ध परिशीलन किया।
3. अपीलार्थी सूचना का अधिकार अधिनियम 2005 की धारा 6(1) के तहत आवेदन-पत्र दिनांक: 08.12.2022 (आई. पी.ओ. सं. 60एफ 498899 एवं 60एफ 498900) के माध्यम से प्लॉट सं. 2क151 एवं प्लॉट सं. 2क152, शिवाजी पार्क, अलवर के मकान के आवंटन-पत्र, कब्जा-पत्र व नो-ड्यूज प्रमाण-पत्र की प्रमाणित प्रति चाही गई थी, इसी संबंधी में अपीलार्थी द्वारा प्रत्यर्थी को पुनः प्रा0पत्र दिनांक: 05.01.2023 के माध्यम से अनुरोध किया है।
4. अपीलार्थी के आक्षेप/कथनानुसार प्रत्यर्थी द्वारा सूचना का अधिकार अधिनियम 2005 की धारा 7(1) में विहित समयावधि में अपीलार्थी को किसी प्रकार की सूचना उपलब्ध नहीं कराये जाने अथवा किसी प्रकार के विनिश्चय से अवगत नहीं कराये जाने के कारण पत्र दिनांक: 23.01.2023 के माध्यम से इस न्यायालय को प्रथम अपील प्रस्तुत की गई।
5. उक्त प्रथम अपील के अनुक्रम में प्रत्यर्थी को नोटिस जारी कर जवाब चाहा गया, प्रत्यर्थी की ओर से सुनवाई हेतु कोई उपस्थित नहीं हुआ किन्तु पत्र सं. 18292 दिनांक: 03.02.23 के माध्यम से जवाब प्राप्त हुआ।
6. अपीलार्थी द्वारा प्रस्तुत प्रथम अपील, सूचना आवेदन मय प्रत्यर्थी के जवाब का परीक्षण किया गया।
7. अपीलार्थी द्वारा वांछित सूचना, अपीलार्थी की स्वयं से संबंधित ना होकर अन्य पक्षकार से संबंधित होने, साथ ही वृहत्तर जनहित से जुड़ी हुई ना होने के कारण, सूचना का अधिकार अधिनियम 2005 की धारा 8(1)जे एवं धारा 11 के प्रकाश में देय नहीं है।
8. उक्त आलोक में प्रथम अपील, खारिज कर निस्तारित की जाती है। आदेश की प्रति उभय पक्ष को प्रेषित हो।
9. आज दिनांक: 14.02.2023 को निर्णय लिखा जाकर खुले न्यायालय में सुनाया तथा हस्ताक्षरित एवं मुद्रांकित किया गया।




(डॉ. जितेन्द्र कुमार सोनी)
अपीलीय अधिकारी एवं
जिला कलक्टर, अलवर (राज.)