

धनराज बनाम काली बाई

अपील संख्या : 2019/00431 एवं कॉस आब्जेक्शन अपील संख्या 2020/45

22.09.2020

विद्वान अभिभाषक रेस्पोजेन्ट क्रम 2 से 4 ने न्यायालय हाजा में प्रार्थना पत्र अन्तर्गत धारा 152 सीपीसी का पेश कर कथन किया कि अपील संख्या 2019/00431 उनवान धनराज बनाम काली बाई में दिनांक 14.09.2020 को पारित निर्णय में कॉस ऑब्जेक्शन अपील संख्या 20/45 उनवान धनराज बनाम काली बाई का निर्णय होने से रह गया है । अतः कृपया इस न्यायालय द्वारा पारित निर्णय दिनांक 14.09.2020 में संशोधन किया जावे ।

हमने पत्रावली का अवलोकन किया । अपील की पत्रावली में रेस्पोजेन्ट क्रम 2 से 4 की ओर से कॉस-आब्जेक्शन पेश किया गया है जिस पर सहवन निर्णय पारित होने से रह गया है । अतः हम इस प्रार्थना पत्र को स्वीकार कर कॉस- आब्जेक्शन के बाबत इस न्यायालय द्वारा पारित निर्णय में संशोधन किया जाना आवश्यक समझते हैं । इससे इस न्यायालय द्वारा पारित निर्णय दिनांक 14.09.2020 में गुणावगुण पर कोई प्रभाव नहीं पड़ेगा । तदनुसार निर्णय दिनांक 14.09.2020 में निम्नानुसार संशोधन किये जाते हैं :-

(I) अपील के टाईटल में अपील संख्या के साथ-साथ कॉस- ऑब्जेक्शन अपील संख्या 20/45 जोड़ा जाता है ।

(II) बिन्दु संख्या 06 में पंक्ति संख्या 16 में यह जोड़ा जाता है :-

“रेस्पोजेन्ट क्रम 02 लगायत 04 की ओर से कॉस-ऑब्जेक्शन पेश किये गये जो शामिल पत्रावली किये गये । कॉस-ऑब्जेक्शन में तनकीयात के अनुसार निर्णय पारित नहीं करने, वसीयत की जाँच नहीं करने व दावे को अवधि मध्य मानने में त्रुटि किया जाना अंकित कर कॉस-ऑब्जेक्शन स्वीकार करने की प्रार्थना की ।”

(III) इसी प्रकार बिन्दु संख्या 16 में पंक्ति संख्या 01 में कॉस- ऑब्जेक्शन खारिज किया जाता है, जोड़ा जाता है ।

(IV) बिन्दु संख्या 17 में मूल निर्णय दिनांक 14.09.2020 को लिखाया जाकर खुले न्यायालय में सुनाया गया व संशोधित निर्णय आज दिनांक 22.09.2020 को लिखाया जाकर खुले न्यायालय में सुनाया गया अंकित किया जाता है ।

तदनुसार रेस्पोजेन्ट क्रम 02 से 4 द्वारा प्रस्तुत प्रार्थना पत्र स्वीकार किया जाता है । इस न्यायालय द्वारा पारित निर्णय दिनांक 14.09.2020 में उक्तानुसार संशोधन किया जाकर संशोधित निर्णय टंकित कर शामिल मिसल किया जावे । निर्णय की प्रति उभय पक्षकारान को निःशुल्क जारी की जावे ।

(भागवती जेटवानी)

राजस्व अपील प्राधिकारी, कोटा

22.09.2020