

लक्ष्मण बनाम कंचन देवी उर्फ कन्चो वगैरा, टी0आई0

(9)

को गोरधन पुत्र परसा ने गोद ले लिया। इस तरह रामचन्द के नाम श्योबक्स की जमीन जो दर्ज हुई है वह सही दर्ज हुई है एवं इसके पश्चात ग्राम पंचायत मीना बडौदा ने रामचन्द की मृत्यु के बाद उसके वारिसो के नाम 30.1.1987 को नामान्तकरण दर्ज किया है जो सही प्रकार दर्ज किया है। इसके अतिरिक्त न्यायालय अतिरिक्त जिला कलेक्टर करौली में एक दावा उनवानी मु0 नारायणी बनाम भरोसी वगैरा चला है। जिसमें प्रार्थी स्वयं प्रतिवादी न0 14 के रूप में पक्षकार रहा है। इस दावे का 17.8.96 को निर्णय होकर दावा डिक्री हुआ है। जिसके अनुसार राजस्व रिकार्ड में भूमि भी दर्ज हुई है। इसकी जानकारी प्रार्थी को शुरू से ही रही है। इसके बाद भी प्रार्थी ने आगे कोई कार्यवाही नहीं की, अब जमीन विक्रय के बाद प्रार्थी के खुद के मन में बेईमानी आ गई है। इसलिए उसने गलत तथ्यों पर यह मुकदमा प्रस्तुत किया है जो खारिज होने योग्य है। इसलिए प्रार्थी का टी.आई. प्रार्थना पत्र खारिज फरमाया जावे।


बहस पर मनन किया। प्रस्तुत अभिलेख का अवलोकन किया। प्रस्तुत प्रकरण में वादग्रस्त भूमि प्रार्थी के बाबा श्योबक्स की होना प्रथम दृष्टया पाया गया है। प्रकरण में मुख्य बिन्दू यह उभरकर सामने आता है कि रामचन्द की मृत्यु श्योबक्स की मृत्यु से पहले हुई है अथवा श्योबक्स की मृत्यु के बाद। इस प्रश्न का निर्धारण यहाँ टी.आई. प्रार्थना पत्र में नहीं होकर मूल वाद में होना है। प्रस्तुत अभिलेख से प्रथम दृष्टया भूमि प्रार्थी की पैतृक होना प्रमाणित है। ऐसी स्थिति में पक्षकारों के मध्य वाद की बहुलता को रोकने के लिए हम इस न्यायालय द्वारा दिनांक 21.5.2019 को जारी अंतरिम अस्थाई निषेधाज्ञा को मूल वाद के निर्णय होने तक कन्फर्म करना उचित समझते हैं।

आदेश

अतः उपरोक्त विवेचन के अनुसार प्रार्थी द्वारा प्रस्तुत प्रार्थना पत्र अस्थाई निषेधाज्ञा स्वीकार किया जाकर इस न्यायालय द्वारा दिनांक 21.5.2019 को जारी अंतरिम अस्थाई निषेधाज्ञा को मूल वाद के निस्तारण होने तक कन्फर्म किया जाता है।

पत्रावली फ़ैसलशुमार होकर नम्बर से कम हो एवं बाद तकमील मूल द के साथ संलग्न रहे।

निर्णय आज दिनांक 20.03.2020 को खुले न्यायालय में सुनाया गया।


(विजेन्द्र कुमार मीना)
सहायक कलेक्टर एवं
कार्यपालक मजिस्ट्रेट
गंगापुर सिटी

सहायक कलेक्टर
एवं कार्यपालक मजिस्ट्रेट

Scanned with CamScanner

