

अंतिम डिक्री मुकदमा इत्याई

(ओ 20 सत्या 6 व 7 जाया दीयागी)

अज अवास्तत उपखण्ड अधिकारी मुकाम भिनाय व अजसारा गुरु प्रसाद तंवर (आर.ए.एस.)

मुकेश बनाय रामनिवास यमै०

दावा अन्तर्गत धारा 53,92ए, 188 209 रा.का. अधिनियम 1955

मुकदमा नं. 217/2017

इह मुकदमा आज वास्ते इनफित्तास कई रुबरु गुरु प्रसाद तंवर (आर.ए.एस.) व अधिवक्ता बादी श्री धर्मवीर बामनिया, व पैरोकार सरकार भिनजाभिन मुद्दई रुबरु भिनजाभिन मुद्दालह पेश होकर हुकम दिया जाता है व डिक्री दी जाती है कि वादीगण का दावा स्वीकार किया जाता है तथा तहसीलदार भिनाय को आदेश दिए जाते है कि पुस्त पृष्ठ पर विवादित आराजी के विभाजनानुसार पक्षकारान के नाम नामान्तकरण दर्ज करवा कर राजस्व अभिलेख में अमल दरामद करावें।

निजी.....X.....मुबलिक.....X.....बाबत.....X.....

.....खर्चा इस मुकदमें का मय सूद वगैरह.....फीसदी सालाना आज की तारीख वसूलीयत तक.....X.....को अदा करें।

वसूलियाव तक.....X.....को अदा करें।

वासख्त मेरे दस्तख्त व मुहर अदालत के आज तारीख 30.08.2024 को अंतिम डिक्री की जाती हैं।

दस्तख्त.....

ओहदा.....

मुद्दई	रुपये	पैसे	मुद्दायलह	रुपये	पैसे
स्टाम्प अर्जी दावा	-	-	स्टाम्प अर्जी दावा	-	-
स्टाम्प वकालत नामा	-	-	स्टाम्प वकालत नामा	-	-
स्टाम्प वजह सबूत	-	-	महन्ताना वकील	-	-
महन्ताना वकील	-	-	खर्चा गवाहान	-	-
खर्चा गवाहान	-	-	फीस कमीशनर	-	-
फीस कमीशनर	-	-	बबत इजराय हुकमनामा	-	-
बबत इजराय हुकमनामा	-	-			
मुतफरिक	-	-	मुतफरिक	-	-
मिजान			मिजान		

नोट:- इस खर्चा के फार्म पर दी फरीकेन चाहे डिगरी के जरिये दिखाया हो या नहीं दर्ज करना चाहिए।



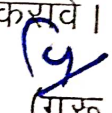
५
उपखण्ड आधेकारी
भिनाय (केकड़ी)

बंटवारा प्रस्ताव देखे गए उभयपक्षान को कोई अपात्ति नहीं अतः प्रस्ताव स्वीकार किए जाते हैं तथा कुल लगान रू. 1.56/- का 15 गुणा 23.04/- पर वाद पर डिक्री निम्न प्रकार पारित की जाती है।

मुकेश पुत्र नाथू माली सा. देह खातेदार			धीसालाल पुत्र मोहनलाल हि0 1/2 जाति माली रंगलाल पुत्र मोहनलाल हि0 1/2 जाति माली सा. देह खातेदार		
खसरा नं.	रकबा	किस्म	खसरा नं.	रकबा	किस्म
5418/2	0.02	चा0उत्तम	5418/1	0.02	चा0उत्तम
किता-1	0.02		किता-1	0.02	
लगान रू. 0.78/-			लगान 0.78/-		

तहसीलदार भिनाय यथा डिक्री अमल दरामद करावें।




 (गुरु प्रसाद तंबर)
 उपखण्ड अधिकारी एवं
 उपजिला मजिस्ट्रेट भिनाय
उपखण्ड अधिकारी
 भिनाय (केकड़ी)