

19/10/2020
विकास के लिए
शिक्षण और
संसाधन प्रदान करने
के लिए प्रयास करें।

तारीख
हुक्म

अध्यायी निम्न लाखा पर छह म
उभय पक्षकार सुनी गयी। वकील
पक्ष ने प्राथमा-पक्ष में संकित
तथ्यों का दोष्यता करते हुए
निवेदन किया कि प्राथम डाली प्रो
पक्ष में वसति खसरा नम्बर 3433/
5324 को रिकॉर्ड 20/7/2000 के
जरीये रजि० विद्वय पक्ष हूय
किया था। जिसका नामांतरकरण
दिनांक 13/11/2000 को वही के
हक में खोला गया था। वही का
नाम जगदनी सम्पत्त 2056-59
व सम्पत्त 2060-2063 के संकित
था। लेकिन जगदनी सम्पत्त 2060
2071 में प्राथम का नाम था। र.
226 में ^{स्थान} 3433/8 के साथ
खसरा नम्बर 3433/5324 की
शाहिल के राया और प्राथम
का नाम जगदनी से हूय राया।
प्राथम वकील ने बताया कि
पक्ष में किया गया विद्वय पक्ष
ही मान्य है व वही ही किया
गया विद्वय पक्ष नल एव वही

तारीख हुक्म	हुक्म या कार्यवाही मय इनिशियल जज	नम्बर व तारीख अहकाम जो इस हुक्म की तामील में जारी हुए
	<p> है। अतः प्राप्ति के 1/3 एक व दिखते तक रहना, खेपान, रजिस्टर रिकार्ड की मया रचना वर केवल मूलावक, विना जावे। </p> <p> अग्रणी के अधिनकार ने जवाब प्राप्ति-पत्र में अनेक तथ्यों का दोहरा करते हुए निवेदन किया कि अग्रणी द्वारा उक्त संख्या नम्बर को उक्त डाक रिकार्ड संख्या की मया रचना की थी। अति प्राप्ति रजिस्टर का गणना करना चाहिए है। वर प्राप्ति को रिजिल न्यायालय में वाद पत्र पेश करा जाये। वही अग्रणी के निवेदन कि अग्रणी प्राप्ति-पत्र के एडिशन संख्या नम्बर में पूरे अग्रणी नम्बर पर ही स्थान जारी विना हुआ है। अतः विवादित मया रचना को इस हानि दिखते की मया रचना को स्थान में मुहर-विना जावे। </p> <p> अतः का चिन्ता मया रचना विना मया रचना की एक उक्त मया रचना मया रचना </p>	

तारीख हुक्म	हुक्म या कार्यवाही मय इनिशियल जज	नम्बर व अहकाम हुक्म की में जारी
	<p> का अवलोकन किया गया। अग्रिम सेवका बचत के लिए ध्यान रखते हैं जो कि का भी किया गया। अतः अग्रिम सेवका बचत के विवाहित स्थिति नगद के 1/3 हिस्से को देकर 2/3 अंश हिस्से को स्वयं से ग्रहण किया जाता है। तथा अग्रिम के अन्तर्गत स्थिति नगद के 1/3 हिस्से। अग्रिम किन्हीं भी रूप किया गया। अतः अग्रिम के 1/3 हिस्से तक वेचान, मंजूर व राजस्व रिकार्ड बनाए रखने एवं TI के मूलाधार के निर्धार होने तक कर्म किया जाता है। पालादी केन्द्र के अन्तर्गत से काम वी जाकर अग्रिम मूलाधार हो। </p>	