वि० स० किर्मिपो का करिया रुवं दाचित्व

(1)	असील का कार्य:-
(-)	
(Q <u>p</u>)	ण उपद्योवणा / प्रचार-प्रभार
	 प्रपत्र २ वितिरेत राव प्राप्त करना
	3 P-5 Entry 20 747 4(i) 3th 747 4(ii)
	(2) प्रयत्र २ (पतारत २) व प्राप्त करना (3) P-5 Embry रुवं प्रयत्न 4(i) और प्रयत्न 4(ii) रेश त्याचित्र भूकि विवादास्पद भूकि का विवश्ण विवश्ण
	भा अन्य भाजस्य का विवरण विवरण
	त्र्भावेज स
(29)	किस्तिपार के रोशन
(j)	redification of May.
2	ज्ञास भीमा सट्यापन
3	Plot verification 100% of total known -) (47/100-1052, Partion -12.6.15)
4	Number of Plots from N-w corner.
(5)	May verification with map distance to ground distance.
6	रा प्राप्त के भीमा का अत्यापन यदि जल्म पाया जाता है तो दोनो प्राप्त के अमीन अगत नापेंगे और स्कम कम या बेभी होते पर कानू नगो/55,450 का निर्णय होगा।
	य पिक्रवा क्रम है तो दृश्वल के आधार पर हिर्णय लेला हैं। → (पत्रांक - 725, 26/4/18)
7	यि जीय में जमीन दूरता है तो पुशना लक देख़ कर करना है