

अधिसूचना

पटना, दिनांक :- 22 अप्रैल, 2010

झा.संख्या/2/पीओ-1-1108/2009 गृ0आ0- 3329/ मधुबनी जिला के झंझारपुर प्रखण्ड क्षेत्रान्तर्गत संग्राम, परसा, नवानी एवं पिपरौलिया पंचायत अवस्थित है, जिनका संबद्धन घोघरडीहा थाना से है। जबकि भौगोलिक एवं प्रशासनिक दृष्टिकोण से उक्त पंचायतों को घोघरडीहा थाना से पृथक करते हुए झंझारपुर थाना से संबद्ध करने की आवश्यकता है।

अतः राज्य सरकार ने सम्यक विचारोपरान्त इस विषय में पूर्व के आदेशों में यथोचित आंशिक संशोधन करते हुए मधुबनी जिला के घोघरडीहा थानान्तर्गत निम्नांकित चार पंचायतों को अधिसूचना निर्गत होने की तिथि से झंझारपुर थाना के अन्तर्गत रखने का निर्णय लिया है :-

क्र0 स0	ग्राम पंचायत का नाम	पंचायत क्षेत्र के गाँव का नाम	थाना नम्बर
1	2	3	4
1.	संग्राम	1. संग्राम 2. अररिधा	145 ---
2.	परसा	1. सोहपुर 2. सिंगदाहा 3. परसा	152 151 153
3.	नवानी	1. सिरखरीया 2. परमानन्दपुर 3. नवानी	155 224 225
4.	पिपरौलिया	1. रेवारी 2. सिंदुरपुरा 3. कनकपुरा 4. पिपरौलिया 5. खरौआ 6. रघुनंदनपुर 7. धेपुरा 8. विस्टौल	300 301 302 146 150 149 147 148

बिहार राज्यपाल के आदेश से

ह0/-

(आदित्य कुमार दास)  
सरकार के उप सचिव

जिला

जन  
म्पूर्ण  
जन

दनों

मंत्री  
उस  
कर

त

या  
3

T

T

T

T

T

ज्ञापांक 2/पी0 1-1108/2009 गृ0आ0- 3329 / पटना, दिनांक :- 22 अप्रैल, 2010

प्रतिलिपि:- अधीक्षक, राजकीय मुद्रणालय, गुलजार बाग, पटना को बिहार राजपत्र के अगले अंक में प्रकाशनार्थ अग्रसारित ।

ह0/-

सरकार के उप सचिव

ज्ञापांक 2/पी0 1-1108/2009 गृ0आ0- 3329 / पटना, दिनांक :- 22 अप्रैल, 2010

प्रतिलिपि:- पुलिस महानिदेशक, बिहार, पटना/प्रक्षेत्रीय पुलिस महानिरीक्षक, दरभंगा/पुलिस उप-महानिरीक्षक, दरभंगा/आयुक्त, दरभंगा प्रमण्डल, दरभंगा/जिला पदाधिकारी, मधुबनी/पुलिस अधीक्षक, मधुबनी को सूचनार्थ एवं आवश्यक कारवाई हेतु प्रेषित ।

सरकार के उप सचिव

आपांक 954 / जिला विधि. दिनांक 31-5-10

प्रतिलिपि:- पुलिस अधीक्षक मधुबनी / जमी कर्मण्डल पदाधिकारी मधुबनी जिला / जमी प्रवर्तक विरजद पदा० मधुबनी जिला / जमी संपन्न अधिकारी मधुबनी जिला / जमी लाल विरजद परि० पदा० मधुबनी जिला / जिला शिखा अधीक्षक / जमादरपालय स्थित जमी कार्यालय प्रखाना को सूचनार्थ प्रेषित।

पत्राची उप जमादर

जिला विधि मधुबनी  
23/5/10

जिला

जन  
म्पूर्ण  
जन

दनों

मंत्री  
उस  
कर

त

या  
3

ग

5