

बिहार सरकार
राजस्व एवं भूमि सुधार विभाग,
भू-अर्जन निदेशालय, बिहार, पटना।

अधिघोषणा

संख्या-15/डी०एल०ए०, सीतामढ़ी - 2190 /रा०,पटना, दिनांक-...05-09-13

चूँकि बिहार सरकार को यह प्रतीत होता है कि ग्राम- मुरहाडीह थाना नं०-03 राजस्व थाना-सीतामढ़ी, परगना कनहौली अंचल- सोनवरसा, थाना- सोनवरसा जिला-सीतामढ़ी में सार्वजनिक प्रयोजनार्थ अर्थात् एस एस वी के वी ओ पी निर्माण के लिये सरकारी खर्च पर सरकार द्वारा जमीन ली जानी अपेक्षित है, इसलिए इसके द्वारा अधिघोषित किया जाता है कि उपर्युक्त प्रयोजनार्थ पूर्वोक्त ग्राम- मुरहाडीह के अन्दर 3.00 एकड़ भूमि अपेक्षित है, जो मानक माप से कमोवेश बी०/क०/धूर है, जो 3.00 एकड़ के बराबर होता है जिसका खेसरा संख्या निम्नांकित है:-

खेसरा

संख्या-686पूर्ण,687पूर्ण,688पूर्ण,689पूर्ण,690पूर्ण,691पूर्ण,692पूर्ण,693पूर्ण,676पूर्ण,380पूर्ण,381पूर्ण

इसकी चौहद्दी निम्न प्रकार है:-

चौहद्दी	ग्राम- मुरहाडीह , थाना नं०-03
उत्तर	वॉध
दक्षिण	खेसरा सं० 382 एवं 675
पूरब	खेसरा सं० 700,699,694,684,685,680,679 एवं 677
पश्चिम	खेसरा सं० 369,371,372 एवं 379

यह घोषणा अधिनियम-1,1894 की धारा-6 के उपबंधों के अधीन यथा बिहार अधिनियम-11,1961 द्वारा संशोधित उन सभी व्यक्तियों के लिए जारी की जाती है, जिसका इससे संबंध हो।

भूमि का नक्शा जिला भू-अर्जन पदाधिकारी, सीतामढ़ी के कार्यालय में देखा जा सकता है।

बिहार राज्यपाल के आदेश से


समाहर्ता,
सीतामढ़ी।

३०-
सरकार के अवर सचिव,
बिहार, पटना।

ज्ञापांक-15 / डी0एल0ए0, सीतामढी -..... / रा0,पटना, दिनांक-.....

प्रतिलिपि निदेशक, सूचना एवं जन सम्पर्क विभाग,बिहार, पटना को तीन अतिरिक्त प्रतियाँ सहित सी0डी0 के साथ दो दैनिक समाचार पत्रों में, जिसमें एक स्थानीय भाषा में हो प्रकाशनार्थ। इसकी प्रकाशित प्रति जिला भू-अर्जन पदाधिकारी, सीतामढी को उपलब्ध कराया जाए।

प्रतिलिपि-प्रभारी पदाधिकारी, जिला गजट, सीतामढी को अधिघोषणा की दो प्रतियाँ सहित गजट के अगले अंक में प्रकाशनार्थ एवं प्रकाशित गजट की 10 (दस) अतिरिक्त प्रतियाँ इस विभाग को भेजने हेतु प्रेषित।

प्रतिलिपि-अपर समाहर्ता, सीतामढी / जिला भू-अर्जन पदाधिकारी, सीतामढी को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।

प्रतिलिपि-आयुक्त,तिरहुत प्रमंडल,मुजफ्फरपुर को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।



3/9/13
सरकार के अवर सचिव,
बिहार, पटना।