

e-mail

बिहार सरकार
राजस्व एवं भूमि सुधार विभाग
(भू-अभिलेख एवं परिमाण निदेशालय)

संख्या - 03/भू0अ0नि0(5)विविध(मगध प्रमंडल)-25/2024...पटना, दिनांक: 04/04/2025

आदेश

बंदोबस्त पदाधिकारी, गया के पत्रांक 486 दिनांक 27.09.2024 द्वारा श्री अभिजीत कुमार सिन्हा, विशेष सर्वेक्षण अमीन(AEN13162) के पद त्याग किए जाने के फलस्वरूप दिनांक 03.09.2024 से त्याग पत्र स्वीकृति की अनुशंसा की गयी थी।

इसी क्रम में श्री सिन्हा द्वारा निदेशालय में आवेदन समर्पित किया गया कि स्वास्थ्य खराब रहने के कारण इनके द्वारा त्याग पत्र दिया गया था, अब ये स्वस्थ हैं एवं पुनः कार्य करना चाहते हैं। प्राप्त आवेदन के आलोक में निदेशालय पत्रांक 155 दिनांक 08.01.2025 द्वारा बंदोबस्त पदाधिकारी से मंतव्य सहित अनुशंसा की मांग की गयी। बंदोबस्त पदाधिकारी के पत्रांक 33 दिनांक 10.01.2025 द्वारा मंतव्य दिया गया है कि श्री सिन्हा कार्य करने के इच्छुक नहीं थे, इसलिए इनके द्वारा त्याग पत्र दिया गया है। साथ ही पूर्व में दिए गए त्याग पत्र को स्वीकृत करने की अनुशंसा बंदोबस्त पदाधिकारी द्वारा की गयी है।

अतः बंदोबस्त पदाधिकारी से प्राप्त मंतव्य एवं अनुशंसा के आलोक में श्री अभिजीत कुमार सिन्हा, विशेष सर्वेक्षण अमीन(AEN13162) का त्याग पत्र दिनांक 03.09.2024 से इस शर्त के साथ स्वीकृत किया जाता है कि यदि इनके द्वारा नियोजन में समर्पित प्रमाण पत्र का सत्यापन प्रतिवेदन संबंधित संस्थान/विश्वविद्यालय से विपरित पाया जाता है, तो त्याग पत्र स्वीकृति के पश्चात् भी इनके विरुद्ध नियमानुसार कार्रवाई की जाएगी

(कमलेश कुमार सिंह)
निदेशक

भू-अभिलेख एवं परिमाण

ज्ञापांक :- 03/भू0अ0नि0(5)विविध(मगध प्रमंडल)-25/2024...पटना, दिनांक:-पटना, दिनांक: 04/04/2025

प्रतिलिपि :- सभी संबंधित विशेष सर्वेक्षण अमीन को सूचनार्थ प्रेषित।

निदेशक

भू-अभिलेख एवं परिमाण

ज्ञापांक :- 03/भू0अ0नि0(5)विविध(मगध प्रमंडल)-25/2024...पटना, दिनांक:-पटना, दिनांक:-

प्रतिलिपि :- बंदोबस्त पदाधिकारी, बंदोबस्त कार्यालय, गया को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।

निदेशक

भू-अभिलेख एवं परिमाण

ज्ञापांक :- 03/भू0अ0नि0(5)विविध(मगध प्रमंडल)-25/2024...पटना, दिनांक:-पटना, दिनांक:-

प्रतिलिपि :- श्रीमती सरिता कुमारी, प्रोग्रामर को सूचनार्थ एवं विभागीय वेबसाईट पर अपलोड करने हेतु प्रेषित।

निदेशक

भू-अभिलेख एवं परिमाण