

## आदेश

बिहार विशेष सर्वेक्षण एवं बन्दोबस्त कार्यक्रम के अन्तर्गत विशेष सर्वेक्षण संविदा पदों पर चयनित विशेष सर्वेक्षण कर्मियों को भू-अभिलेख एवं परिमाण निदेशालय, बिहार, पटना द्वारा निर्गत पदस्थापन आदेश से विभिन्न बन्दोबस्त कार्यालयों में पदस्थापित किया गया है।

विशेष सर्वेक्षण कर्मियों द्वारा बन्दोबस्त कार्यालयों में समर्पित पद त्याग संबंधी आवेदन पर बन्दोबस्त पदाधिकारियों द्वारा त्याग पत्र स्वीकृति की अनुशंसा निदेशालय को प्रेषित की गयी है। बन्दोबस्त पदाधिकारी से प्राप्त अनुशंसा के आलोक में निम्न विशेष सर्वेक्षण कर्मियों का त्याग पत्र उनके नाम के सामने स्तम्भ संख्या -6 में अंकित तिथि से स्वीकृत किया जाता है :-

क्र० सं०	विशेष सर्वेक्षण कर्मियों का नाम	आई०डी० सं०	पदस्थापित बन्दोबस्त कार्यालय का नाम	अनुशंसा पत्र का पत्रांक दिनांक	त्याग पत्र की तिथि
1	2	3	4	5	6
1	श्री सुधांशु कुमार	AEN13778	गया जी	92 02.02.2026	31.01.2026
2	श्री कमलेश कुमार सिंह	SCL12070	कैमूर (भमुआ)	96 03.02.2026	31.01.2026
3	श्री आशीष कुमार	AEN06938	बक्सर	147 30.01.2026	29.01.2026

2. उपरोक्त संविदा कर्मियों को त्याग-पत्र की स्वीकृति इस शर्त के साथ दी जा रही है कि यदि इनके द्वारा नियोजन में समर्पित प्रमाण-पत्र के सत्यापन प्रतिवेदन संबंधित संस्थान/विश्वविद्यालय से विपरीत पाया जाता है, तो त्याग पत्र स्वीकृति के पश्चात् भी इनके विरुद्ध नियमानुसार कार्रवाई की जाएगी।

(सुहर्ष भगत)

निदेशक

भू-अभिलेख एवं परिमाण

ज्ञापांक : 03/05-भू0अ0नि0 (विविध पत्र) त्याग-पत्र- 12/2024(खंड).....पटना, दिनांक: 26/02/2026

प्रतिलिपि : सभी संबंधित विशेष सर्वेक्षण कर्मियों को सूचनार्थ प्रेषित।

निदेशक

भू-अभिलेख एवं परिमाण

ज्ञापांक : 03/05-भू0अ0नि0 (विविध पत्र) त्याग-पत्र- 12/2024(खंड).....पटना, दिनांक: 26/02/2026

प्रतिलिपि : सभी संबंधित बन्दोबस्त पदाधिकारी को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।

निदेशक

भू-अभिलेख एवं परिमाण

ज्ञापांक : 03/05-भू0अ0नि0 (विविध पत्र) त्याग-पत्र- 12/2024(खंड).....पटना, दिनांक: 26/02/2026

प्रतिलिपि : प्रोग्रामर, भू-अभिलेख एवं परिमाण निदेशालय, बिहार, पटना को विभागीय वेबसाइट पर अपलोड करने एवं इसकी स्कैन कॉपी R2R सॉफ्टवेयर के अन्तर्गत संबंधित कर्मियों की व्यक्तिगत संचिका में संधारित करने हेतु प्रेषित।

निदेशक

भू-अभिलेख एवं परिमाण