



रसुवागढी हाइड्रोपावर कम्पनी लि.

घर नं.- २२३, कपन मार्ग- ३, महाराजगञ्ज, काठमाडौं

फोनं. ०१-४३७१७४४, ४३७१७५४

करार सेवामा कर्मचारी पदपूर्ति सम्बन्धी दरखास्त आह्वानको सूचना

(सूचना प्रकाशित मिति :- २०७९ जेठ २५ गते)

कम्पनीद्वारा निर्माणाधीन रसुवागढी जलविद्युत आयोजनाको साइट कार्यालय रसुवाको लागि निम्न उल्लेखित पदहरूमा करार सेवामा कर्मचारी पदपूर्ति गर्नुपर्ने भएकोले योग्यता तथा कार्यानुभव पुगेका इच्छुक नेपाली नागरिकहरूले सूचना प्रकाशन भएको मितिले १५ (पन्ध्र) दिनभित्र आफ्नो शैक्षिक योग्यता तथा कार्यानुभव, नेपाली नागरिकता, शैक्षिक योग्यताको समकक्षता आवश्यक भए समकक्षता निर्धारणको प्रमाणपत्रहरूको प्रतिलिपि र वैयक्तिक विवरण (Bio-data) सहित कम्पनीको केन्द्रिय कार्यालय महाराजगञ्ज, काठमाडौंमा कार्यालय समय भित्र दरखास्त पेश गर्नुहुन यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ।

विज्ञापन नं.	पद	आवश्यक संख्या	न्यूनतम शैक्षिक योग्यता	कार्यानुभव
०७८/७९-१	सिनियर इलेक्ट्रिकल इन्जिनियर, तह-८	१	इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा स्नातकोत्तर उत्तीर्ण।	जलविद्युत आयोजनाको निर्माण सुपरिवेक्षण/करार व्यवस्थापन वा जलविद्युत केन्द्रको सञ्चालन तथा संभार कार्यमा कम्तीमा २ वर्षको कार्यानुभव सहित विद्युत व्यवसाय क्षेत्रमा अधिकृत स्तरमा कम्तीमा ३ वर्षको कार्यानुभव।
			इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा स्नातक उत्तीर्ण।	जलविद्युत आयोजनाको निर्माण सुपरिवेक्षण/करार व्यवस्थापन वा जलविद्युत केन्द्रको सञ्चालन तथा संभार कार्यमा कम्तीमा ३ वर्षको कार्यानुभव सहित विद्युत व्यवसाय क्षेत्रमा अधिकृत स्तरमा कम्तीमा ४ वर्षको कार्यानुभव।
०७८/७९-२	इलेक्ट्रिकल इन्जिनियर, तह-७	२	इलेक्ट्रिकल इन्जिनियरिङ्ग विषयमा स्नातक उत्तीर्ण।	सम्बन्धित क्षेत्रमा कार्यानुभव।
०७८/७९-३	सर्भेयर/जियोम्याटिक्स इन्जिनियर, तह-७	१	जियोम्याटिक्स इन्जिनियरिङ्गमा स्नातक उत्तीर्ण वा भूगोल विषयमा स्नातकोत्तर उत्तीर्ण गरी सिनियर सर्भेयर कोर्ष पुरा गरेको।	सम्बन्धित क्षेत्रमा कार्यानुभव।

नोट:

- उल्लेखित पदहरूमा हाललाई १ वर्षको करार सेवामा नियुक्त गरिनेछ। आयोजनामा थप अवधीको लागि सेवा आवश्यक भएमा कार्यसम्पादनको आधारमा करार अवधी थप गर्न सकिनेछ।
- रितपूर्वक पेश नभएका आवेदन उपर कुनै कारवाही गरिने छैन। साथै, छोटो सूचीमा पर्न सफल उम्मेदवारहरूलाई मात्र अन्तर्वार्तामा सामेल गराईनेछ।
- शैक्षिक योग्यतामा प्रथम श्रेणीमा उत्तीर्ण तथा आयोजना प्रभावित क्षेत्रका स्थानीयलाई प्राथमिकता दिइनेछ।