



# ऊर्जा दक्षता ब्यूरो

(विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार के अधीन एक सांविधिक निकाय)

चौथा तल, सेवा भवन, आर.के. पुरम, नई दिल्ली-66,

वेबसाइट: [www.beeindia.in](http://www.beeindia.in) फोन: 011-26766700

## ऊर्जा दक्षता ब्यूरो में महानिदेशक की नियुक्ति के लिए आवेदन आमंत्रित करना

ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (बीईई) देश में ऊर्जा दक्षता को बढ़ावा देने के लिए ऊर्जा संरक्षण अधिनियम, 2001 के प्रावधानों के तहत स्थापित विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार के अधीन एक सांविधिक निकाय है। महानिदेशक इसका मुख्य कार्यकारी प्राधिकारी है और ऊर्जा दक्षता ब्यूरो के उद्देश्यों के सफल कार्यान्वयन के लिए जिम्मेदार है। भारतीय नागरिकों से महानिदेशक, बीईई के पद के लिए प्रतिनियुक्ति/अल्पावधि अनुबंध पर पांच वर्ष की अवधि के लिए या 60 वर्ष की आयु प्राप्त करने तक, जो भी पहले हो, आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं। भारत सरकार के नियमों के अनुसार यह पद सामान्य भर्तों सहित 7वें केंद्रीय वेतन आयोग के वेतन मैट्रिक्स के एचएजी वेतनमान - लेवल 15 में है।

### **क. अनिवार्य अर्हताएं और अनुभव**

- (क) उम्मीदवार इंजीनियरिंग में स्नातक या भौतिकी या रसायन विज्ञान या गणित या भूविज्ञान या भू-भौतिकी या ऊर्जा अध्ययन या ऊर्जा प्रबंधन या ऊर्जा अर्थशास्त्र में स्नातकोत्तर होना चाहिए; और
- (ख) उसे केंद्र सरकार या राज्य सरकार में समूह 'क' में कम से कम 25 वर्ष की सेवा का अनुभव होना चाहिए तथा रु.37,400-67,000 (ग्रेड-वेतन 10,000) के वेतनमान में कम से कम 3 वर्ष का अनुभव होना चाहिए, जो सेवा के मूल संवर्ग में 7वें केंद्रीय वेतन आयोग के वेतन मैट्रिक्स के लेवल 14 के बराबर होना चाहिए; या किसी सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रम या किसी स्वायत्त निकाय या किसी सांविधिक निकाय या निजी फर्म में योग्यता प्राप्त करने के बाद का कम से कम 25 वर्ष का अनुभव होना चाहिए, जिसमें से 5 वर्ष किसी प्रतिष्ठित संगठन में वरिष्ठ स्तर पर काम किया हो; तथा
- (ग) उम्मीदवार को ऊर्जा उत्पादन, आपूर्ति और ऊर्जा प्रबंधन, मानकीकरण और ऊर्जा के दक्ष उपयोग और इसके संरक्षण से संबंधित मामलों से निपटने का पर्याप्त ज्ञान और अनुभव होना चाहिए।

### **ख. वांछनीय अर्हता और अनुभव**

भौतिकी या रसायन विज्ञान या गणित या भूविज्ञान या भू-भौतिकी या ऊर्जा अध्ययन या ऊर्जा प्रबंधन या ऊर्जा अर्थशास्त्र में स्नातकोत्तर इंजीनियरिंग या डॉक्टरेट की डिग्री रखने वाले और ऊर्जा प्रबंधन के क्षेत्र में नीति निर्माण या योजना का अनुभव रखने वाले उम्मीदवार को प्राथमिकता दी जाएगी।

- ग. जहां केंद्र सरकार या राज्य सरकार के किसी अधिकारी को महानिदेशक के रूप में नियुक्त किया जाता है, उसकी नियुक्ति, उसकी सेवानिवृत्ति की आयु प्राप्त करने की तिथि तक, प्रतिनियुक्ति पर की समझी जाएगी और सेवानिवृत्ति की तिथि के बाद, जब तक वह साठ वर्ष की आयु प्राप्त नहीं कर लेता, तब तक उसकी नियुक्ति अल्पावधि अनुबंध पर की गई समझी जाएगी।
- घ. जहां सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रम या स्वायत्त या सांविधिक संगठन या किसी निजी कंपनी या सोसायटी या संस्थान में काम करने वाले किसी व्यक्ति को महानिदेशक के रूप में नियुक्त किया जाता है, उसकी नियुक्ति अल्पावधि अनुबंध पर की गई मानी जाएगी।
- ङ. महानिदेशक, बीईई के पद पर नियुक्ति के लिए अधिकतम आयु सीमा आवेदन की अंतिम तिथि को 58 वर्ष होगी।
- च. जीवन-वृत्त के साथ आवेदन, विद्युत मंत्रालय और ऊर्जा दक्षता ब्यूरो की वेबसाइट पर उपलब्ध प्रोफार्मा में चार प्रतियों में भेजा जाना चाहिए। प्रत्येक आवेदक द्वारा आवेदन के साथ 'अगले 5 वर्षों में भारत में ऊर्जा दक्षता और संरक्षण की रूपरेखा' पर 500 शब्दों का एक लेख भी भेजा जाना चाहिए। राज्य सरकार/केंद्र सरकार/सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों के अधिकारियों के आवेदन उनके संवर्ग नियंत्रण प्राधिकारियों के माध्यम से पिछले 10 वर्षों की अपेक्षित वार्षिक गोपनीय रिपोर्ट (एसीआर) या वार्षिक निष्पादन मूल्यांकन रिपोर्ट (एपीएआर) के साथ अग्रेषित किए जाने चाहिए। उचित माध्यम से अग्रेषित नहीं किए गए आवेदनों पर विचार नहीं किया जाएगा।

निर्धारित प्रोफार्मा में सभी आवेदन निम्नलिखित को संबोधित किए जाने चाहिए:

**उप सचिव (ऊर्जा संरक्षण)**

**दूसरा तल, 'एफ' विंग, कमरा नं. 201, ऊर्जा संरक्षण प्रभाग,**

**विद्युत मंत्रालय, निर्माण भवन, नई दिल्ली-110011**

लिफाफे पर 'महानिदेशक, बीईई के पद के लिए आवेदन-पत्र' लिखा जाना चाहिए और यह विद्युत मंत्रालय और ऊर्जा दक्षता ब्यूरो की वेबसाइटों पर विज्ञापन के प्रकाशन की तारीख से 30 दिनों के भीतर पहुंच जाना चाहिए।

**आवेदन का प्रोफार्मा विद्युत मंत्रालय की वेबसाइट : [www.powermin.nic.in](http://www.powermin.nic.in) और**

**ऊर्जा दक्षता ब्यूरो की वेबसाइट : [www.beeindia.gov.in](http://www.beeindia.gov.in).**

**से डाउनलोड किया जा सकता है।**