

## जीटीएआई की वेबसाइट पर प्रकाशन

परामर्शी सेवाएं

पीएफसी डिस्कॉम इनवेस्टमेंट  
फेसिलिटी इंप्लीमेंटेशन कंसल्टेंट

अंतिम तारीख : 3 जुलाई 2020

देश: भारत

बीएमज़ेड-सं.: 2019.70.250

Commented [IK1]: We adjusted the BMZ number.

पूर्व-अर्हता:

संदर्भ: अंतरराष्ट्रीय, पीएफसी डिस्कॉम इनवेस्टमेंट फेसिलिटी के लिए संगत उपायों के अंतर्गत इंप्लीमेंटेशन कंसल्टेंट हेतु खुली निविदा।

निविदाकार: पीएफसी (पावर फाइनेंस कॉर्पोरेशन लिमिटेड) - केएफडब्ल्यू द्वारा वित्तपोषित

परियोजना उपाय:

जर्मन सरकार ने भारत के उभरते ऊर्जा क्षेत्र को समर्थन प्रदान करने के लिए प्रतिबद्धता दी है और यह पावर फाइनेंस कॉर्पोरेशन लिमिटेड इंडिया (पीएफसी) के भीतर इनवेस्टमेंट फेसिलिटी स्थापित करने के लिए 200 मिलियन यूरो तक केएफडब्ल्यू फंड के माध्यम से शुरू किया गया है। इस फेसिलिटी के अंतर्गत संगत उपायों के लिए एक बजट आबंटित किया जाता है। इस निविदा का उद्देश्य 24 माह की अवधि के लिए पीएफसी को समर्थन प्रदान करने के लिए इंप्लीमेंटेशन कंसल्टेंट का चयन करना है।

अपेक्षित सेवाएं:

कंसल्टेंट द्वारा संगत उपाय के अंतर्गत निम्नलिखित 5 मॉड्यूलों के कार्यान्वयन में पीएफसी को समर्थन प्रदान किया जाएगा:

- डिस्कॉम फेसिलिटी के लिए ईएसएमएस (पर्यावरणीय एवं सामाजिक प्रबंधन प्रणाली) का विकास।
- डिस्कॉम के लिए प्रशिक्षण उपाय करना।
- पीएफसी और डिस्कॉमों के लिए एमआईएस एवं रिपोर्टिंग सपोर्ट।
- पीएमसी एवं ईएसआईए कंसल्टेंटों का पैनलीकरण।
- पीएमसी एवं ईएसआईए का वित्तपोषण।

यह असाइनमेंट अंग्रेजी भाषा में किया जाएगा। पीएमसी और ईएसआईए का संचालन पीएफसीसीएल द्वारा किया जाएगा। अनुभवी कंसल्टेंटों की अर्हता [www.kfw-entwicklungsbank.de](http://www.kfw-entwicklungsbank.de) पर उपलब्ध भागीदार देशों के साथ वित्तीय सहयोग में परामर्शी सेवाओं, माल, संयंत्र और गैर-परामर्शी सेवाओं की खरीद के लिए नवीनतम केएफडब्ल्यू खरीद दिशा-निर्देशों में परिभाषित विनियमों के अधीन है। यह संविदा अपना अनुभव सिद्ध करने वाली और 3 मिलियन यूरो या समकक्ष के न्यूनतम

वार्षिक टर्न-ओवर वाली स्वतंत्र कंसल्टेंट फर्म को अवॉर्ड की जाएगी। पंजीकरण और व्यापक पीक्यू दस्तावेज़ जैसी अधिक जानकारी प्राप्त करने के लिए कृपया संपर्क करें:

एम. औरेलियन एगुत

निविदा एजेंट

[a.agut@frankfurt-advisors.com](mailto:a.agut@frankfurt-advisors.com)