



आईटीडीसी, अंधेरी संपत्ति के टीयर 3 के अनुपालन के मूल्यांकन के लिए स्वतंत्र लेखा परीक्षक की नियुक्ति

ईसीजीसी, ईसीजीसी इस्टेट, सीएसटी क्र. 393 & 393-1 से 45 ग्राम गुंडावली, विशाल हॉल के पीछे, मैथ्यूराडास वासणजी रोड, अंधेरी (पूर्व), मुंबई 400069 के अपने नए निर्माणाधीन व्यावसायिक संपत्ति में स्थित आईटीडीसी (आईटी डाटा सेंटर) के टीयर 3 के अनुपालन के मूल्यांकन के लिए स्वतंत्र लेखा परीक्षक की नियुक्ति हेतु प्रतिष्ठित कंपनियों से निविदाएँ आमंत्रित करती है।

कार्य के दायरे और अन्य विस्तृत जानकारी के लिए कृपया हमारी वेबसाइट www.ecgc.in देखें।

इच्छुक पक्ष दिनांक 30.09.2019 शाम 5.30 बजे से पहले सीलबंद लिफाफे में अपना कोटेशन सहायक महाप्रबंधक (अंधेरी संपत्ति), निर्मल बिल्डिंग, 5 वीं मंजिल, नरीमन पॉइंट, मुंबई 400 021 को प्रस्तुत कर सकते हैं। ईसीजीसी के पास बिना कोई कारण बताए किसी भी एक या सभी आवेदनों को अस्वीकार करने का अधिकार है। कार्य का सांकेतिक दायरा निम्नानुसार है:

1. काम का सांकेतिक स्कोप:

- घनत्व की तुलना में क्षमता की समीक्षा - रिक्त स्थान और शक्ति के बीच समन्वय
- रैंक लेआउट और रैंक स्थिति निर्धारण के लिए नियोजित स्थान की समीक्षा
- उठाए गए फर्श सिस्टम की समीक्षा
- लिफ्ट, शिपिंग व भंडारण व्यवस्था की समीक्षा
- आपातकालीन निकास तंत्र की समीक्षा
- स्थानीय अधिकारियों के अनुपालन की समीक्षा उदाहरणार्थ बीएमसी - स्थानीय अधिकारी भवन निर्माण के उपयोग के लिए उत्तरदायी हैं।
- वाइब्रेशन और उच्च जोखिम वाले स्रोतों (जैसे हवाई अड्डों और रेल लाइनों) की समीक्षा / आकलन
- दूरसंचार प्रणाली प्रवेश और केबल व्यवस्था की समीक्षा
- कूड़ा-करकट/ रद्दी समान / अपशिष्ट हटाने की साइट की समीक्षा
- यांत्रिक उपकरणों के लिए ध्वनिक और उचित स्क्रीनिंग की समीक्षा
- पावर बैकअप साइट की समीक्षा यानी यूपीएस, डीजल भंडारण - ईंधन भंडारण और शोर के उन्मूलन के बारे में स्थानीय कोड अनुपालन पर विचार करें

- प्रयुक्त संरचनात्मक सामग्रियों जैसे कि स्टील, प्रबलित कंक्रीट की समीक्षा।
- स्थानीय आपदा नियंत्रण निकायों जैसे कि नजदीकी फायर स्टेशन, अस्पताल, पुलिस स्टेशन को परिधीय दूरी की समीक्षा
- फर्श योजना के अनुसार संरचना का दृश्य निरीक्षण
- डीसी मंजिल के निर्माण निरीक्षण, फर्श की ऊंचाई और एसी वेंट की नियुक्ति, भवन स्तर से भवन / मंजिल की ऊंचाई के लिए उपयोग की जाने वाली सामग्री का निरीक्षण।
- भार वहन क्षमता, स्लैब स्ट्रेंथ, भार वितरण आदि।
- रिसाव प्रणाली की योजना
- भवन में पानी के पाइप की संरचना
- FM 200 या NOVEC 1230 जैसी गैसों के उपयोग के लिए अग्निशमन विभाग की अनुमति की समीक्षा
- अग्नि दमन पेंट सामग्री की समीक्षा
- डीसी निर्माण के लिए अग्निरोधक सामग्रियों का उपयोग
- निम्नलिखित रिपोर्टों की समीक्षा करें
- भूकंपीय क्षेत्र मूल्यांकन रिपोर्ट
- बाढ़ की रिपोर्ट
- किसी भी प्रतिक्रियाशील पदार्थ से बचने के लिए क्षेत्र के लिए ईएचएस रिपोर्ट
- सबसे अच्छा फिट डीसी मॉडल के लिए उपलब्धता के विचारों की समीक्षा।
- उपयुक्त डीसी साइट या वैकल्पिक योजना व्यवस्था के लिए ऑडिट के आधार पर सिफारिश और रोड-मैप प्रदान करें।
- निर्माण की स्थिति के खिलाफ टियर- III मानकों के अनुसार अन्य डीसी विनिर्देश मापदंडों को सत्यापित करना

2. उपरोक्त बिन्दु सांकेतिक कार्य है; बोलीदाताओं से अनुरोध किया जाता है कि वे टियर III डेटा सेंटर मानकों की आवश्यकता के अनुसार पूर्ण कार्य के लिए कोटेशन प्रस्तुत करें।

3. वितरण योग्य:

चयनित बोलीदाता को टियर- III अनुपालन स्थिति / विचलन (यदि कोई हो) और / या निकटतम मानक अनुपालन तत्परता जाँच सूची प्रस्तुत करने की आवश्यकता है।

4. बोली प्रस्तुत करने की तारीख से पहले बोली लगाने वाली कंपनियों के अनुरोध के अनुसार साइट विजिट की व्यवस्था की जा सकती है।

5. बोली लगाने वाली कंपनी को इसी क्षेत्र में न्यूनतम पांच साल का अनुभव होना चाहिए।

6. ऑडिट फीस