

## 1. Urban water supply schemes & Construction of over head tanks

कार्यालय प्रमुख अभियंता  
लोक स्वास्थ्य यांत्रिकी विभाग,  
मध्यप्रदेश, भोपाल

कंमाक/7909/07/प्र0अ0/लो0स्वा0या0वि0/ भोपाल, दिनांक 9-11-93

प्रति,

समर्त मुख्य अभियंता ,  
लोक स्वास्थ्य यांत्रिकी विभाग  
—परिक्षेत्र—

विषय:- आर0सी0सी0 उच्च स्तरीय टंकिया का निर्माण !

संदर्भ:- इस कार्यालय का पत्र कंमाक 1682 टी.एस.दिनांक 14.2.92

इस कार्यालय के उक्त पत्र द्वारा यह निर्देश दिये गये थे कि 5लाख लीटर तक की क्षमता वाली उच्च स्तरीय आर0सी0सी0 टंकियों के निर्माण हेतु निविदायें विभागीय डिजाईन पर फार्म „ए „ अथवा „बी „ पर आमंत्रित की जाय ! इस पत्र के संदर्भ में किसी मुख्य अभियंता अधीक्षण यंत्री, अथवा कार्यपालन यंत्री, ने कोई भी कठिनाई नहीं बताई है अतः यह माना जा रहा है कि इस कार्यालय द्वारा दिये गये निर्देशों का पालन सभी स्तर पर हो रहा है ।

अब यह निर्णय लिया जाना है कि क्या 5लाख से अधिक क्षमता वाली उच्च स्तरीय आर0सी0सी0 टंकियों के निर्माण हेतु निविदायें भी फार्म, सी., अथवा, बी., पर आमंत्रित की जायें । अतः इस कार्यालय द्वारा एक परिपत्र जारी करने पर विचार किया जा रहा है, जिसमें निर्देश दिये जायेंगे कि 5लाख लीटर तक की क्षमता की उच्च स्तरीय आर. आर. सी.सी. टंकियों के लिए निविदायें विभागीय डिजाईन में फार्मप्लेएपर आमंत्रित की जाय तथा 5लाख लीटर से अधिक क्षमता की उच्च स्तरीय आर. आर. सी. सी. टंकियों की निविदायें फार्म एफ पर विभागीय डिजाइन पर आमंत्रित की जायें ।

यह भी निर्देश दियें जाना प्रस्तावित है कि भाविष्य में जो भी उच्च स्तरीय आर.0 सी0 सी0 टंकियों बनाई जायें ये सब प्लेट स्लेब की हो । इन्टज । टाईप के टंकियों का निर्माण प्रतिबंधित किया जाय, क्योंकी स्लेटिंग स्लेब की कांकिटिंग ठीक से

नहीं हो पाती है तथा सीमन्ट का धोल नीचे की ओर एकत्रित होकर बह जाता है प्रत्येक टंकी के प्रत्येक पार्ट में न्यूनतम कब्ज़र आई. एस. आई. के अनुसार केरोसीन के लिये 40 एम. एम. होना चाहिये ।

अतः आपसे अनुरोध है कि कृपया उक्त बिन्दुओं पर अपने विचार तथा अन्य कोई सुझाव हों तो इस कार्यालय को दिनांक 23-11-93 तक आवश्यक रूप से प्रस्तुत करें । यदि इस तिथि तक आपके कोई विचार प्राप्त नहीं हुये तो यह समझा जायेगा कि उक्त बिन्दुओं से सहमत है तथा तदनुसार इस कार्यालय द्वारा परिपत्र जारी कर दिया जायेगा

(मुख्य अभियंता | नगरीय)  
कार्यालय प्रमुख अभियंता  
लोक स्वास्थ्य यांत्रिकीय विभाग  
मध्यप्रदेश, भोपाल ।

पृ०क० / 7909 / 07 / पृ०आ० / लो०स्वा०या०वि० / भोपाल, दिनांक 9-11-93

प्रतिलिपि:-

(1) समस्त अधीक्षण यंत्री, लोक स्वास्थ्य यांत्रिकीय विभाग, .....  
.....की ओर सुचनार्थ अग्रेषित कृपया उक्त बिन्दुओं पर अपने विचार इस कार्यालय में दिनांक .....तक प्रस्तुत करें ।

(मुख्य अभियंता | नगरीय)  
कार्यालय प्रमुख अभियंता  
लोक स्वास्थ्य यांत्रिकीय विभाग  
मध्यप्रदेश, भोपाल