


सेवा में,

क्षेत्रीय निदेशक
केन्द्रीय माध्यमिक शिक्षा परिषद,
प्रीति विहार नई दिल्ली।

पत्रांक सं०— ग्रा०अ०वि०/प्रमाण पत्र 112/2018 दिनांक 02/12/2018

विषय:— नेशनल बिल्डिंग कोड 2005 के अन्तर्गत प्रमाण पत्र के सन्दर्भ में।

प्रबन्धक, श्रीमती ममता विद्यालय, नैपई, फिरोजाबाद के प्रार्थना पत्र दिनांक 20/07/2020 के क्रम में अद्योहस्ताक्षरी द्वारा नेशनल बिल्डिंग कोड 2005 के अन्तर्गत अधिशासी अभियन्ता, फिरोजाबाद द्वारा दिनांक 24/08/2020को निरीक्षण किया गया। निरीक्षण प्रारूप टिप्पणी सहित संलग्न है।


अधिशासी अभियन्ता
ग्रामीण अभियन्त्रण सेवा
विकास प्रखण्ड, फिरोजाबाद

अनापत्ति प्रमाण-पत्र

भारत की राष्ट्रीय भवन निर्माण संहिता 2005 एवं तत्सम्बन्धी नियमों में उल्लिखित बिन्दुओं के अधीन
श्रीमती ममता विद्यालय, नैपई, फिरोजाबाद

का स्थलीय निरीक्षण किया गया। कॉलेज लोराइज श्रेणी का है। कॉलेज भवन निर्माण, निर्माण मानक के अनुरूप निम्न प्रकार है-

क्रमांक	सुरक्षा सम्बन्धी तकनीकी बिन्दु	जाँच आख्या
1.	भवन एक मंजिल/ दो मंजिल है	दो/तीन मंजिल है।
2.	क्या भवन हेतु भूमि का न्यूनतम 2.8 हेक्टेयर (वर्ग मी) है?	पर्याप्त है।
3.	क्या भवन में पार्किंग के लिए समुचित व्यवस्था है?	व्यवस्था है।
4.	क्या भवन का ओरिएन्टेशन ऐसा है कि पर्याप्त प्रकाश एवं हवा सर्कुलेशन है?	हाँ।
5.	क्या मुख्य पहुँच मार्ग (Approach Road) की चौड़ाई न्यूनतम 12 मीटर है?	हाँ।
6.	क्या भवन की छत (R.C.C.) बनी है? यदि नहीं तो क्या छत निर्माण में ज्वलनशील सामग्री तो प्रयोग में नहीं लाई गयी?	छत (R.C.C.) की बनी है।
7.	क्या भवन की दीवारें ईट या पत्थर की सीमेन्ट मसाले से बनी हैं?	ईट व सीमेन्ट से बनी हैं।
8.	क्या भवन की दीवारें/छतों में क्रैक है?	नहीं।
9.	क्या कक्षा की छतों की ऊँचाई फर्श में न्यूनतम 3.6 मी. है?	हाँ।
10.	क्या खिडकियों का क्षेत्रफल कक्षा फर्श क्षेत्रफल का न्यूनतम 10 प्रतिशत है? खिडकियों में लकड़ी का प्रयोग तो नहीं किया है।	हाँ। लकड़ी का प्रयोग है।
11.	क्या विद्यालय के मुख्य प्रवेश द्वार (बाउन्ड्रीवाल गेट) की चौड़ाई 6.0 मी. है?	हाँ।
12.	क्या कक्षा में न्यूनतम दो दरवाजे है?	हाँ।
13.	क्या कक्षा के दरवाजे की न्यूनतम माप (चौड़ाई 1.0 मी. ऊँचाई 2.0 मी.) है?	पर्याप्त है।
14.	क्या एक मंजिल से अधिक ऊँचे भवन में जीने की चौड़ाई 1500 मी. ट्रेड 300 मिमी. तथा राइजर 150 मिमी. है?	पर्याप्त है।
15.	क्या भवन के कक्षा से जीने की दूरी 22.50 मी. है	हाँ।
16.	क्या भवन में रसोई घर मुख्य मार्ग से अलग है?	अलग है।
17.	क्या भवन में मुख्य द्वार के अतिरिक्त आकस्मिक निकास की व्यवस्था है?	हाँ।
18.	क्या भवन में उचित स्थान पर अग्निशामक यंत्र (Fire Extinguisher) लगे है?	लगे है।
19.	क्या भवन में विद्युत लो वोल्टेज लाइन की न्यूनतम पर्टीकल ऊँचाई 2.5 मी. वर्टीकल दूरी 1.2 मी. है?	हाँ।
20.	क्या भवन विद्युत की हाई वोल्टेज लाइन (11000 वोल्टेज या अधिक) की न्यूनतम वर्टीकल ऊँचाई 3.70 मी. एवं होरीजेन्टल दूरी 3.0 मी. है?	हाई वोल्टेज लाइन नहीं है।
21.	क्या पुरानी विद्युत वायरिंग स्विच एवं अन्य इक्विपमेंट ISI मार्क सामग्री द्वारा बदले गये है?	नये लगे हैं।

अधिसारी अभियन्ता
ग्रा.ओ.से.ओ.
विकास प्रखण्ड
फिरोजाबाद