

कार्यालय अधिशासी अभियन्ता
प्रान्तीय खण्ड, लो०नि०विभाग
जौनपुर।

82.C

पत्रांक 427/11B
सेवा में,

दिनांक 21/03/2023

मुख्य विकास अधिकारी
जौनपुर

विषय:- विद्यालय की मान्यता हेतु आवेदित पत्रावली में संलग्न भूकम्परोधी प्रमाण पत्र के सत्यापन के सम्बन्ध में।

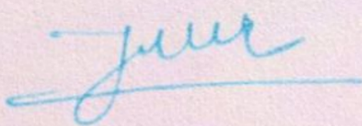
सन्दर्भ:- अधिशासी अभियन्ता कार्यालय का पत्रांक 522/1सी०बी० दिनांक 20.02.2023

महोदय,

आपके उपरोक्त सन्दर्भित पत्र के संस्कार क्यूबा इण्टरनेशनल स्कूल, उसरहटा, शाहगंज, जौनपुर को भूकम्परोधी प्रमाण पत्र इस प्रकार से प्रेषित किया गया है जिसे सत्यापित कर आपकी अग्रिम कार्यवाही हेतु प्रेषित है।

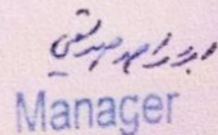
संलग्नक-सत्यापित प्रमाण पत्र

अधिशासी अभियन्ता
प्रा०खण्ड, लो०नि०वि०
जौनपुर।



Principal

Quba International School
Usrahta Azad Ahahganj
Aff.no. 2133218, School Code: 71470


Manager

Quba International School
Usrahta Azad Ahahganj
Aff.no. 2133218, School Code: 71470

भवन सम्बन्धी प्रमाण-पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि क्यूबा इण्टरनेशनल स्कूल, उसरहटा, शाहगंज, जौनपुर, के संलग्न फोटोग्राफ के अनुसार वर्तमान में निर्मित कक्ष नेशनल बिल्डिंग कोड 2005 के प्राविधानिक सुरक्षा मानक भूकम्परोधी के अनुसार निर्मित है।

142/
सहायक अभियन्ता
प्रान्तीय सख्त आकृतिप्रतिभाग
प्रान्तीय सख्त आकृतिनिर्माण विभाग
जौनपुर।

पत्रांक 2307/ICB दि. 03-07-2017 का मिनियम

विद्यालयों में सुरक्षा विशेषकर भूकम्परोधी (N.B.C)/अग्नि से सुरक्षा सम्बन्धी चेकलिस्ट
सी0बी0एस0ई0/आई0सी0एस0ई0 विद्यालय (कक्षा-6 से 12) हेतु चेकलिस्ट

क्र. सं.	सुरक्षा सम्बन्धी तकनीकी बिन्दु	जांच आख्या
	भवन की चेक लिस्ट	
1.	क्या भवन का मानचित्र पंजीकृत आर्किटेक्ट/इंजीनियर से बनवाया गया है?	हाँ
2.	क्या भवन मानचित्र स्थानीय निकाय/प्राधिकरण/सक्षम अधिकारी द्वारा स्वीकृत है?	-
3.	क्या भवन तीन मंजिल से अधिक ऊँचा है?	नहीं
4.	क्या भवन हेतु भूमि का न्यूनतम क्षेत्रफल 1.8 हेक्टेयर (18000वर्गमी0) है?	7249 वर्गमी.
5.	क्या भवन के चारों तरफ 6.0 मी0 खुला स्थान है?	हाँ
6.	क्या भवन में वाहन पार्किंग की समुचित व्यवस्था है? भवन में सेट बैंक में पार्किंग तो नहीं है?	हाँ/नहीं
7.	क्या भवन का ओरिएन्टेशन ऐसा है कि पर्याप्त एवं हवा का सर्कुलेशन है?	हाँ
8.	क्या मुख्य पहुँच मार्ग (Approach Road) की चौड़ाई न्यूनतम 12मी0 है?	हाँ
9.	क्या भवन की छत R.C.C की बनी है? यदि नहीं तो क्या छत निर्माण में ज्वलनशील सामग्री तो प्रयोग में नहीं लाई गयी?	हाँ
10.	क्या भवन की दीवारे ईट या पत्थर की सीमेंट मसाले से बनी हैं?	हाँ
11.	क्या भवन की दीवारों/छतों में कैंक है?	नहीं
12.	क्या कक्षों की छतों की ऊँचाई फर्श से न्यूनतम 3.6 मी0 (ठंडे क्षेत्रों में 3.0 मी0) है?	हाँ
13.	क्या विद्यालय के मुख्य प्रवेश द्वार (वाटरप्रूफिंग गेट) की चौड़ाई 6.0 मी0 एवं ऊँचाई 4.5 मी0 है?	हाँ
14.	क्या छिड़कियों का क्षेत्रफल कक्ष के चारों ओर क्षेत्रफल का न्यूनतम 10 प्रतिशत है? छिड़कियों में लकड़ी का प्रयोग तो नहीं किया गया है?	हाँ/नहीं
15.	क्या कक्ष में न्यूनतम दो दरवाजे हैं?	हाँ
16.	क्या कक्ष के दरवाजों की न्यूनतम माप (चौड़ाई 1.0मी0 ऊँचाई 2.0 मी0) है?	हाँ
17.	क्या विद्यालय भवन यदि दो मंजिला या अधिक है तो न्यूनतम दो स्टेयर केस (जीने) का प्राविधान है?	हाँ
18.	क्या एक मंजिल से अधिक ऊँचे भवन में जीने की चौड़ाई न्यूनतम 1500 मिमी00, ट्रेड 300 मिमी0 तथा राइजर 150 मिमी0 है?	हाँ

कमरा - 2

19	क्या भवन में आग्निशामक यंत्र (Fire Extinguisher) एवं ऑटोमैटिक स्प्रिंकलर सिस्टम (Automatic Sprinkler System) जैसी सुविधाएं उपलब्ध हैं?	हां
20	क्या भवन में प्रथम सहायता उपकरण (First aid Fire Fighting Appliances) की सुविधा है?	हां
21	क्या विद्यमान सभी भवन/संगठनों को प्रथम-सहायता के उद्देश्य से सुविधाएं उपलब्ध हैं?	हां
22	क्या भवन में उपयुक्त सुविधाएं एवं प्रथम-सहायता बॉक्स (First Aid Box) उपलब्ध हैं?	हां

संयोजक/सहसंयोजक
 [Signature]