

फाँके 46 | भूमि

दिनांक 16.02.2023

प्रमाण-पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि दिल्ली पब्लिक स्कूल, देवबन्द, एस0एच0—59, सहारनपुर का निरीक्षण दिनांक 15—02—2023 को किया गया। आर्चिटैक्ट अमरीश गुप्ता, रजिस्ट्रेशन नम्बर—सीए/99/25106 द्वारा दिये गये रिक्वर स्टेबिल्टी प्रमाण पत्र दिनांक 11.02.2023 के आधार पर भवन प्रथम दृष्ट्या सुरक्षित एवं मजबूत प्रतीत होता है। नैशनल बिल्डिंग कोड—2005 की चैकलिस्ट के अनुसार बिन्दुवार आख्या संलग्न है।

संलग्नक— चैकलिस्ट

सहायक अभियन्ता
प्राप्तिय खण्ड लो०नी०वि०
सहारनपुर

विद्यालयों में सुरक्षा विशेषकर अग्नि से सुरक्षा सम्बन्धी चेकलिस्ट
 (ग) उच्चतर माध्यमिक विद्यालय (कक्षा-1 से 12) हेतु चेकलिस्ट
 दिल्ली पब्लिक स्कूल,

देवबन्द,

एस0एच0-59, सहारनपुर

—प्रांग - ५८ कैम्प | —प्रा

—दिनांक 16.2.2023

क्र0 सं0	सुरक्षा सम्बन्धी तकनीकी बिन्दु	निरीक्षण आख्या
	<u>भवन की चेक लिस्ट</u>	
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?	हाँ
3	क्या भवन तीन मंजिल से अधिक ऊँचा है?	हाँ
4	क्या भवन हेतु भूमि का न्यूनतम क्षेत्रफल 1.80 हेक्टेयर (18000 वर्गमीटर) है?	नहीं (13255 वर्गमीटर)
5	क्या भवन के चारों तरफ 6.0 मीटर खुला रथान है?	हाँ
6	क्या भवन का ओरिएन्टेशन ऐसा है कि पर्याप्त प्रकाश एवं हवा का सर्कुलेशन है?	हाँ
7	क्या मुख्य पहुंच मार्ग (Approach Road) की चौड़ाई न्यूनतम 12 मीटर है?	हाँ
8	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
9	क्या भवन की दीवारें ईट या पत्थर की सिमेंट मसाले से बनी हैं?	हाँ
10	क्या भवन की दीवारों/ छतों में क्रैक हैं?	हाँ
11	क्या कक्षों की छतों की ऊँचाई फर्श से न्यूनतम 3.6 मीटर (ठंडे क्षेत्रों में 3.0 मीटर) है?	हाँ
12	क्या विद्यालय के मुख्य प्रवेश द्वार (बाणझीवाल गेट) की चौड़ाई 6.0 मीटर एवं ऊँचाई 4.5 मीटर है?	हाँ
13	क्या खिडकियों का क्षेत्रफल कक्षा के फर्श क्षेत्रफल का न्यूनतम 10 प्रतिशत है?	हाँ
14	क्या कक्षा में न्यूनतम दो दरवाजे हैं?	नहीं
15	क्या कक्षा में दरवाजों की न्यूनतम माप (चौड़ाई 1.0 मीटर ऊँचाई 2.0 मीटर) है?	हाँ
16	क्या विद्यालय भवन यदि दो मंजिला या अधिक है तो न्यूनतम दो स्टेयर केस (जीने) का प्राविधान है?	हाँ
17	क्या एक मंजिल से अधिक ऊँचे भवन में जीने की चौड़ाई न्यूनतम 1500 मिमीटर, ट्रेड 300 मिमीटर तथा राइजर 150 मिमीटर है?	हाँ

सहायक अभ्यन्तर
 प्राचीय खण्ड लो०निं०वि०
 सहारनपुर

प्रश्नांक 46/अध्य-ए प्रियोग 16.2.2023 को उत्तरांक

18	क्या भवन के कक्षों से जीने की अधिकतम दूरी 22.50 मीटर है?	हाँ
19	क्या भवन के कोरीडोर की उंचाई न्यूनतम 2400 मिमी है?	हाँ
20	क्या भवन में कोई ज्वलनशील पदार्थ (ऐट्रोल/डीजल, केरोसीन, कुकिंग गैस, पुराना फर्नीचर, लकड़ी, कोयला, बांस आदि) मुख्य भवन में रखने की व्यवस्था है?	हाँ
21	क्या भवन में रसोई घर मुख्य भवन में स्थित है?	हाँ
22	क्या भवन में कोई ज्वलनशील पदार्थ अथवा जहरीला रसायन रखा जाता है?	नहीं
23	क्या भवन की आंतरिक फिनिश में शीघ्र ज्वलनशील सामग्री का प्रयोग तो नहीं किया गया?	नहीं
24	भवन यदि दो मंजिला है तो— (I) क्या भवन में तथा छत पर 5000 लीटर क्षमता का टैंक स्थापित है? (II) क्या भवन में बेसमेन्ट (200 वर्ग मीटर क्षेत्रफल या अधिक) बना है?	हाँ नहीं
25	क्या भवन में विकलागों हेतु रैम्प की चौड़ाई न्यूनतम 1500 मिमी है तथा स्लोप अधिकतम 1:12 है?	नहीं
26	क्या भवन की सीढ़ियां छत पर खुलती हैं?	हाँ
27	क्या भवन में मुख्य द्वार के अंतिरिक्त आकर्षिक निकास की व्यवस्था है?	हाँ
28	क्या भवन के किसी भी तल की रिहायश क्षमता (Occupancy Load).4 वर्ग मीटर प्रति व्यक्ति से अधिक तो नहीं है?	नहीं
29	क्या सक्षम अधिकारी से भवन का Structural Stability प्रमाण पत्र प्राप्त किया गया है या नहीं?	हाँ
30	क्या दस वर्ष के उपरान्त भवन निरीक्षण की पुनः आवश्यकता है अथवा नहीं	हाँ

सहायक अभियन्ता
प्रान्तीय खण्ड लो०निंवि०
सहारनपुर