

APPENDIX- X

BUILDING SAFETY CERTIFICATE

No. 204/12/10/1/1/1 - II

Dated: 11/07/2024

Certified that the **Delhi Public School** (name of the building or premises) at **Sainpur Deoband, M.S. Road, SH-59, Distt Saharanpur** (address) comprised two building both Ground floor + Third floor owned/occupied by **Delhi Public School** (name of the Institution) have complied with the Building Bye Laws in accordance with rule of State/UT, and incorporate the provisions of building safety as specified in National Building Code 2005, 2016 and as amended thereafter and has been verified by the concerned officer of **P.D., P.W.D., Saharanpur** (Name of Department/Govt) on 11.07.2024 (date of inspection) in the presence of **Sh. Ayush Aggarwal, Manager, Delhi Public School, Sainpur Deoband, M.S. Road, SH-59, Distt Saharanpur** and that the building/premises is fit for occupancy upto classes 12<sup>th</sup> with effect from 11.07.2024 for a period of 5 years in accordance with rules and subject to compliance of the specific conditions as appended.

Issued on 11.07.2024 at Saharanpur by Er. Praveen Gairi, Assistant Engineer, P.D., P.W.D. Saharanpur

  
सहायक अभियन्ता  
राजकीय खण्ड लांनिहबि०  
सहारनपुर

## प्रमाण-पत्र

204/1 रीओ प्रॉप-ए

11/07/2024

प्रमाणित किया जाता है कि दिल्ली पब्लिक स्कूल, एस0एच0-59, सहारनपुर का निरीक्षण दिनांक 11-07-2024 को किया गया। भवन प्रथम दृष्टया सुरक्षित एवं मजबूत प्रतीत होता है। नैशनल बिल्डिंग कोड-2005, 2016 की चैकलिस्ट के अनुसार बिन्दुवार आख्या संलग्न है।


संलग्नक- चैकलिस्ट

सहायक अभियन्ता,  
प्रान्तीय खण्ड लो०नि०वि०  
सहारनपुर

204/1 सी० कक्षा -II 11/07/2024

**विद्यालयों में सुरक्षा विशेषकर अग्नि से सुरक्षा सम्बन्धी चेकलिस्ट**  
**(ख) माध्यमिक विद्यालय (कक्षा-1 से 12) हेतु चेकलिस्ट**  
**दिल्ली पब्लिक स्कूल,**  
**एस0एच0-59, सहारनपुर**

क्र० सं०	सुरक्षा सम्बन्धी तकनीकी बिन्दु	निरीक्षण आख्या
	<b>भवन की चेक लिस्ट</b>	
1	क्या भवन का मानचित्र पंजीकृत आर्किटेक्ट/इंजीनियर से बनवाया गया है?	हाँ
2	क्या भवन मानांचेत्र स्थानीय निकाय/प्राधिकरण/सक्षम अधिकारी द्वारा स्वीकृत है?	हाँ
3	क्या भवन तीन मंजिल से अधिक ऊंचा है?	हाँ
4	क्या भवन हेतु भूमि का न्यूनतम क्षेत्रफल 1.80 हेक्टेयर (18000 वर्गमी०) है?	नहीं 13255 वर्गमी०
5	क्या भवन के चारों तरफ 6.0 मी० खुला स्थान 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 मी० 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 है?	हाँ
10	क्या भवन की दीवारों/ छतों में क्रैक है?	हाँ
11	क्या कक्षाओं की छतों की ऊंचाई फर्श से न्यूनतम 3.6 मी० (ठंडे क्षेत्रों में 3.0 मी०) है?	हाँ
12	क्या विद्यालय के मुख्य प्रवेश द्वार (बाण्ड्रीवाल गेट) की चौड़ाई 6.0 मी० एवं ऊंचाई 4.5 मी० 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 मी० ऊंचाई 2.0 मी०) 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 ऊंचे भवन में जीने की चौड़ाई न्यूनतम 1500 मिमी०, ट्रेड 300 मिमी० तथा राइजर 150 मिमी० है?	हाँ

  
**सहायक अभियन्ता,**  
**पब्लिक स्कूल लॉन्गि० वि०**  
**सहारनपुर**

204/12/10 3/11 - II

11/07/2024

18	क्या भवन के कक्षों से जीने की अधिकतम दूरी 22.50 मी० है?	हाँ
19	क्या भवन के कोरीडोर की उंचाई न्यूनतम 2400 मिमी० है?	हाँ
20	क्या भवन में कोई ज्वलनशील पदार्थ (पेट्रोल/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 मी० क्षेत्रफल या अधिक) बना है?	हाँ नहीं
25	क्या भवन में विकलांगों हेतु रैम्प की चौड़ाई न्यूनतम 1500 मिमी० तथा स्लोप अधिकतम 1:12 है?	नहीं
26	क्या भवन की सीढियाँ छत पर खुलती है?	हाँ
27	क्या भवन में मुख्य द्वार के अतिरिक्त आकस्मिक निकास की व्यवस्था है?	हाँ
28	क्या भवन के किसी भी तल की रिहायश क्षमता (Occupancy Load) 4 वर्ग मी० 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,  
राज्यीय खण्ड लोकनि०वि०  
सहारनपुरे