

(5)

कार्यालय अधिशासी अभियन्ता  
प्रान्तीय खण्ड, लो०नि०वि०, गोण्डा

पत्रांक - 25106/1C

दिनांक : 13/09/2022

सेवा में,

प्रधानाचार्य  
केन्द्रीय विद्यालय, मनकापुर  
जिला गोण्डा।

विषय:- विद्यालय भवन सुरक्षा प्रमाणपत्र जारी करने के सम्बन्ध में।

सन्दर्भ:-आपके कार्यालय का पत्रांक-F.30/KVM/2022-23 दिनांक 26.08.2022

महोदय,

उपरोक्त सन्दर्भित पत्र के क्रम में आज दिनांक-05.09.2022 को उक्त विद्यालय का निरीक्षण किया गया और पाया गया कि सत्र 2022-23 में पठन-पाठन कार्य हेतु विद्यालय भवन पूर्णतः सुरक्षित है।

अधिशासी अभियन्ता  
प्रान्तीय खण्ड, लो०नि०वि०  
गोण्डा

एन0बी0सी0 के अनुसार विद्यालय में सुरक्षा विशेषकर सुरक्षा से सम्बन्धी चेक लिस्ट  
(क) दो मंजिला (भूतल/भूतल+प्रथम तल) भवनों हेतु चेक लिस्ट

क्रमांक	सुरक्षा सम्बन्धी तकनीकी बिन्दु	जांच आख्या
1	क्या भवन एक मंजिला है अथवा दो मंजिल ?	जी+1
2	क्या भवन हेतु भूमि का न्यूनतम क्षेत्रफल 04 हैक्टेयर (4000 वर्ग मी0) है?	हाँ
3	क्या भवन में पार्किंग के लिए समुचित व्यवस्था है?	हाँ
4	क्या भवन का ओरियन्टेशन ऐसा है कि पर्याप्त प्रकाश एवं हवा का सर्कुलेशन है?	हाँ
5	क्या मुख्य पहुंच मार्ग (Approach Road) की चौड़ाई न्यूनतम 12मीटर है?	नहीं
6	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?	R.C.C.
7	क्या भवन की दीवारें ईट या पत्थर की सीमेन्ट मसाले से बनी हैं?	हाँ
8	क्या भवन की दीवारों/छतों में क्रेक है?	नहीं
9	क्या कक्षों की छतों की ऊँचाई फर्श से न्यूनतम 3.6 मीटर (ठंडे क्षेत्रों में 3.0मी0)है?	हाँ
10	क्या विद्यालय के मुख्य प्रवेश द्वार (बाउण्ड्रीवाल गैट) की चौड़ाई 6.00मी0 एवं ऊँचाई 4.50मी0 है?	नहीं
11	क्या खिड़कियों का क्षेत्रफल कक्षा के फर्श क्षेत्रफल का न्यूनतम 10 प्रतिशत है? खिड़कियों में लकड़ी का प्रयोग तो नहीं किया गया है?	हाँ
12	क्या कक्षा में न्यूनतम दो दरवाजे हैं?	हाँ
13	क्या कक्षा के दरवाजों की न्यूनतम माप (चौड़ाई 1.0मी0, ऊँचाई 2.0मी0) है?	हाँ
14	क्या एक मंजिला से अधिक ऊंचे भवन में जीने की चौड़ाई न्यूनतम 1500 मिमी0, ट्रेड 300 मिमी0 तथा राइजर 150 मिमी0 है?	हाँ
15	क्या भवन के कक्षों से जीने की अधिकतम दूरी 22.50मी है?	हाँ
16	क्या भवन में रसोई घर मुख्य भवन से अलग है?	नहीं
17	क्या भवन में मुख्य द्वार के अतिरिक्त आकस्मिक निकास की व्यवस्था है?	हाँ
18	क्या भवन में उचित स्थान पर अग्निशामक यन्त्र (Fire Extinguisher) लगे हैं?	हाँ
19	क्या भवन में विद्युत की लो बोल्टेज लाइन की न्यूनतम वर्टीकल ऊँचाई 2.5मी0 एवं हॉरीजेन्टल दूरी 1.2मी0 है?	-
20	क्या भवन से विद्युत की हाई बोल्टेज लाइन (11000 बोल्ट या अधिक) की न्यूनतम वर्टीकल ऊँचाई 3.70मी0 है एवं हॉरीजेन्टल दूरी 2.00मी0 है?	-
21	क्या पुरानी विद्युत वायरिंग, स्विच एवं अन्य इक्विपमेन्ट ISI मार्क सामग्री द्वारा बदले गये हैं?	नहीं

सहायक अभियन्ता

प्रान्तीय खण्ड, लो0गि0वि0

गोण्डा।