

**कार्यालय सहायक अभियन्ता**  
**प्रान्तीय खण्ड, लो०नि०वि०, चब्दौली**

पत्रांक १४०/१८

सेवा में,

दिनांक १४.१२.२०२२

प्रबन्धक,  
डैडीज इण्टर नेशनल स्कूल  
बिशुनपुरा, मझवार, चब्दौली।

**विषय:-** निर्मित डैडीज इण्टर नेशनल स्कूल बिशुनपुरा, मझवार, चब्दौली के भवन हेतु नेशनल बिल्डिंग कोड प्रमाण-पत्र के सम्बन्ध में।

**सन्दर्भ:-** आपका प्रार्थना-पत्र दिनांक- ०९.१२.२०२२

उपरोक्त विषयक सन्दर्भित पत्र के सम्बन्ध में अवगत कराना है कि आपके विद्यालय भवन डैडीज इण्टर नेशनल स्कूल बिशुनपुरा, मझवार, चब्दौली का स्थलीय निरीक्षण कराया गया, जिसमें विद्यालय भवन के निर्माण की गुणवत्ता नेशलन बिल्डिंग कोड वर्ष 2005 के अनुसार संतोषजनक पाया गया तथा सुरक्षा की दृष्टि से भी सुरक्षित है जिसे सलग्न चेक लिस्ट 22 बिन्दु प्रोफार्मा में अंकित किया है, जो जारी तिथि से एक वर्ष के लिए वैध माना जायेगा एवं किसी भी प्रकार का वाद-विवाद होने की स्थिति में यह अनापत्ति प्रमाण-पत्र स्वतः निरस्त माना जायेगा। शेष निर्मित भवन के स्ट्रक्चरल डिजाइन आदि का दायित्व विद्यालय प्रबन्धक के स्वयं का होगा।

**संलग्नक:-** चेकलिस्ट 22 बिन्दु प्रोफार्मा।

सहायक अभियन्ता  
प्रान्तीय खण्ड, लो०नि०वि०,  
चब्दौली  
१५/१२/०२

## विद्यालयों में सुरक्षा विशेषकर भूकम्परोधी (N.B.C.) चेक लिस्ट प्रमाण—पत्र

**विद्यालय का नाम— डैडीज इण्टर नेशनल स्कूल बिशुनपुरा, मङ्गावार, चन्दौली**

क्र०सं०	सुरक्षा सम्बन्धी तकनीकी बिन्दु	जाँच आव्याहा
भवन की चेक लिस्ट		
1	क्या भवन का मानचित्र पंजीकृत आर्किटेक्ट/इंजीनियर से बनवाया गया है ?	हॉ
2	क्या भवन मानचित्र स्थानीय निकाय/प्राधिकार/सक्षम अधिकारी द्वारा स्वीकृत है ?	नहीं
3	क्या भवन तीन मंजिला से अधिक ऊचा है ?	नहीं
4	क्या भवन हेतु भूमि का न्यूनतम क्षेत्रफल 1.8 हेठो 1800 वर्गमीटर है ?	2838.50वर्गमीटर
5	क्या भवन के चारों तरफर 6 मीटर खुला स्थान है ?	नहीं
6	क्या भवन में वाहन पार्किंग की समुचित व्यवस्था है ? भवन में सेट वैक में पार्किंग तो नहीं है ?	हॉ
7	क्या भवन का ओरियेन्टेशन ऐसा है कि पर्याप्त प्रकाश एवं हवा का सर्कूलेशन है ?	हॉ
8	क्या मुख्य पहुँच मार्ग (अप्रोच रोड) की चौड़ाई न्यूनतम 12 मीटर है ?	नहीं
9	क्या भवन की छत आर०सी०सी० की बनी है ? यदि नहीं तो क्या छत निर्माण में ज्वलनशील सामग्री तो प्रयोग में नहीं लायी गई ?	हॉ
10	क्या भवन की दीवार ईट या पत्थर की सिमेन्ट मसालों से बनी है ?	हॉ
11	क्या भवन की दीवारों/छतों में कैंक है ?	नहीं
12	क्या कक्षों की छतों की उचाई फर्श से न्यूनतम 3.60 मीटर (ठंडे क्षेत्रों में 3.00 मीटर) है ?	हॉ
13	क्या भवन के मुख्य प्रवेश द्वार (बाउन्ड्रीवाल गेट) की चौड़ाई 6.00 मीटर एवं उचाई 4.50 मीटर है ?	नहीं
14	क्या खिडकियों का क्षेत्रफल कक्ष के फर्श क्षेत्रफल का न्यूनतम 10 प्रतिशत है ? क्या खिडकियों में लकड़ी का प्रयोग किया गया है ?	हॉ
15	क्या कक्ष में न्यूनतम दो दरवाजे है ?	हॉ
16	क्या कक्ष के दरवाजों के न्यूनतम मॉप (चौड़ाई 1.00 मीटर उचाई 2.00 मीटर) है ?	हॉ
17	क्या भवन यदि दो मंजिला या अधिक है तो न्यूनमत दो स्टेयर केस (जीने) का प्राविधान है ?	भूतल
18	क्या एक मंजिल से अधिक ऊचे भवन में जीने की चौड़ाई न्यूनतम 1500 मीटर मेट्रिक 300 मीटर तथा राईजर 150 मीटर है ?	भूतल
19	क्या भवन में अग्निशमक यन्त्र (Fire Extinguisher) तथा आटोमैटिक स्प्रिन्कलर सिस्टम (Automatic Sprinkler system) उचित स्थान पर लगे है ?	अग्निशमन विभाग द्वारा समय—समय पर परीक्षण किया जाता है।
20	क्या भवन में फर्स्ट एड फायर फाईटिंग एप्लाईन्सेज (First aid fire fighting Appliances) की व्यवस्था है ?	उपरोक्त
21	क्या हॉस्पिटल के वार्ड ब्वाय/नर्सों को समय—समय पर अग्नि से बचाव का प्रशिक्षण दिया जाता है ?	उपरोक्त
22	क्या भवन में उपर्युक्त स्थानों पर प्राथमिक चिकित्सा बाक्स (First aid Box) की व्यवस्था है ?	हॉ

  
**सहायक अभियन्ता**  
 प्रान्तीय खण्ड, लो०१०वि०,  
  
 चन्दौली  
 १५/१५/१२