

कार्यालय अधिशासी अभियन्ता  
प्रान्तीय खण्ड, लोक निर्माण विभाग,  
वाराणसी

पत्रांक ७७७३ / १७ C EX

दिनांक 17/7/2022

सेवा में,

प्रबन्धक,  
वाराणसी पब्लिक स्कूल,  
केराकतपुर, चौदपुर चौराहा के पास,  
लोहता, वाराणसी।

विषय:-नेशनल बिल्डिंग कोड प्रमाण पत्र के सम्बन्ध में।


सन्दर्भ:- आपका पत्र दिनांक- 10.07.2022

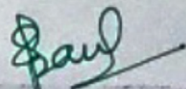
महोदय,

उपरोक्त विषयक संदर्भित पत्र के सन्दर्भ में अवगत कराना है कि वाराणसी पब्लिक स्कूल, केराकतपुर, चौदपुर चौराहा के पास, लोहता, वाराणसी भवन का स्थलीय निरीक्षण/जाँच इस कार्यालय के सहायक अभियन्ता/अवर अभियन्ता द्वारा किया गया। निरीक्षणोपरान्त उक्त विद्यालय नेशनल बिल्डिंग कोड-2005 के अनुरूप पाया गया। तत्पश्चात् निर्धारित प्रारूप (चेक लिस्ट) में वर्णित प्रत्येक बिन्दुओं आख्या/टिप्पणी अंकित करते हुए आख्या आपको प्रेषित की जा रही है।  
चेक लिस्ट मूल रूप में संलग्न कर प्रेषित की जा रही है।

संलग्नक : चेकलिस्ट (मूल में)

यह प्रमाण-पत्र दिनांक 17.07.2022 से 16.07.2024 तक मान्य है।

  
अधिशासी अभियन्ता  
प्रान्तीय खण्ड लोक निर्माण वि०  
वाराणसी  
19



Principal  
Varanasi Public School  
Kerakatpur, Lohta-Varanasi  
AFF. No.-2130678  
School No.-71322

Manager  
Divya Pandey  
Varanasi Public School

विद्यालयों में सुरक्षा विशेषकर जग्गि से सुरक्षा सम्बन्धी चेकलिस्ट

①

(ख) उच्चतर माध्यमिक विद्यालय (कक्षा 6 से 12) हेतु चेकलिस्ट:-

क्र. सं.	सुरक्षा सम्बन्धी तकनीकी बिन्दु	जांच आख्या
	<u>भवन की चेक लिस्ट</u>	
1.	क्या भवन का मानचित्र मंजीबत आर्किटेक्ट/इंजीनियर से बनवाया गया है ?	हाँ
2.	क्या भवन मानचित्र स्थानीय विभाग/प्राधिकरण/सशम अधिकारी द्वारा स्वीकृत है ?	हाँ
3.	क्या भवन तीन मंजिल से अधिक ऊंचा है ?	नहीं
4.	क्या भवन हेतु भूमि का न्यूनतम क्षेत्रफल 1.8 हेक्टेयर (18000 वर्गमी०) है ?	8104 वर्ग मीटर
5.	क्या भवन के चारों तरफ 6.0 मी० खुला स्थान है ?	हाँ
6.	क्या भवन में वाहन पार्किंग की सुविधा व्यवस्था है ? भवन में सेट बैक में पार्किंग तो नहीं है ?	हाँ
7.	क्या भवन बर ओरिएन्टेशन गुणा है कि पर्याप्त प्रकाश एवं हवा का सर्कुलेशन है ?	हाँ
8.	क्या मुख्य पहुँच मार्ग (Approach Road) की चौड़ाई न्यूनतम 12 मी० है ?	हाँ
9.	क्या भवन की छत R.C.C. की बनी है ? यदि नहीं तो क्या छत निर्माण में ज्वलनशील सामग्री का प्रयोग में नहीं लाई गया ?	हाँ
10.	क्या भवन को दीवारें ईट या पत्थर की सीमेन्ट मसाले से बनी है ?	हाँ
11.	क्या भवन की दीवारों/छतों में कैंक है ?	नहीं
12.	क्या ऊँचों की छतों की ऊँचाई फर्श से न्यूनतम 3.6 मी० (ठंडे क्षेत्रों में 3.0 मी०) है ?	हाँ
13.	क्या विद्यालय के मुख्य प्रवेश द्वार (बाउण्ड्रीवाल गेट) की चौड़ाई 6.0 मी० एवं ऊँचाई 4.5 मी० है ?	हाँ
14.	क्या छिड़कियों का क्षेत्रफल कक्ष के फर्श क्षेत्रफल का न्यूनतम 10 प्रतिशत है ? छिड़कियों में लकड़ी का प्रयोग तो नहीं किया गया है ?	हाँ
15.	क्या कक्ष में न्यूनतम दो दरवाजे हैं ?	हाँ
16.	क्या कक्ष के दरवाजों की न्यूनतम माप (चौड़ाई 1.0 मी० ऊँचाई 2.0 मी०) 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 जाने की चौड़ाई न्यूनतम 1500 मिमी०, स्टैड 300 मिमी० तथा राइजर 180 मिमी० है ?	हाँ

*Principal*  
Principal P.S.D.

*Manager*

Principal  
Varanasi Public School  
Kerakatpur, Lohta-Varanasi  
AFF. No.-2130678  
School No.-71322

Manager  
*Deepaladev*  
Varanasi Public School

19 -	कक्षा भवन में अग्निशामक यंत्र (Fire Extinguisher) एवं ऑटोमेटिक सिप्रिंकलर सिस्टम (Automatic Sprinkler System) उचित स्थान पर लगे हैं?	हाँ
20 -	कक्षा भवन में फर्स्ट एड फायर फाइटिंग (फ्लाइन्स) (First Aid Fire Fighting Appliances) की व्यवस्था है?	हाँ
21 -	सभी विद्यालय के छात्रों/अध्यापकों को समय-समय पर अग्नि से बचाव का प्रशिक्षण दिया जाता है?	हाँ
22 -	कक्षा भवन में उपयुक्त स्थानों पर प्राथमिक चिकित्सा बॉक्स (First Aid Box) स्थापित है?	हाँ

सहायक अभियंता  
निर्माण बजट लो. नि. वि.  
*Arul*

Manager  
*Deeya Pandey*  
Varanasi Public School

Principal  
Varanasi Public School  
Kerakatpur, Lohta-Varanasi  
AFF. No.-2130678  
School No.-71322