



कार्यालय अधिशासी अभियन्ता

निर्माण खण्ड-2, लो0नि0वि0, गाजियाबाद

पत्रांक 1513 / 1C

दिनांक: 29/6/21

सेवा में,

प्रधानाचार्य
दिल्ली पब्लिक स्कूल,
HRIT Campus,
मेरठ रोड, गाजियाबाद।

विषय: भवन निर्माण का नेशनल बिल्डिंग कोड-2005 के सन्दर्भ में प्रमाण पत्र जारी करने के सम्बन्ध में।

सन्दर्भ: आपका आवेदन दिनांक 25.06.2021

उपरोक्त सन्दर्भित विषयक आवेदन पत्र के क्रम में आज दिनांक 28.06.2021 को सक्षम अभियन्ता द्वारा निरीक्षण किया गया, उक्त स्कूल का भवन प्रथम दृष्टया सुदृढ एवं सुरक्षित प्रतीत हो रहा है। तथा निर्धारित प्रारूप पर चैक लिस्ट संलग्न कर प्रेषित है।

संलग्नक: उपरोक्तानुसार।

अधिशासी अभियन्ता
निर्माण खण्ड-2, लो0नि0वि0,
गाजियाबाद

पृष्ठांकन एवं दिनांक यथोपरि।

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

- (1) सहायक अभियन्ता चतुर्थ, निर्माण खण्ड-2, लो0नि0वि0, गाजियाबाद।
- (2) सम्बन्धित अवर अभियन्ता, निर्माण खण्ड-2, लो0नि0वि0, गाजियाबाद।

अधिशासी अभियन्ता
निर्माण खण्ड-2, लो0नि0वि0,
गाजियाबाद

प्राथमिक एवं माध्यमिक विद्यालयों में भवन सुरक्षा/अग्नि सुरक्षा से सम्बन्धित चेकलिस्ट

प्रमाण-पत्र

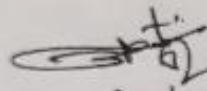
विद्यालय का नाम:-


ब्लॉक :-

जनपद:- गाजियाबाद।

क्र०सं०	सुरक्षा सम्बन्धी तकनीकी बिन्दु	जांच आख्या
1	भवन में कुल कितनी मंजिल है ?	G+3
2	क्या भवन का मानचित्र पंजीकृत आर्किटेक्ट/इंजीनियर से बनवाया गया है अथवा नहीं ?	हाँ
3	क्या भवन मानचित्र स्थानीय निकाय/प्राधिकरण/सक्षम अधिकारी द्वारा स्वीकृत है ?	हाँ
4	क्या भवन के चारो तरफ न्यूनतम 6.0 मी० खुला स्थान है ?	
5	क्या भवन में पार्किंग की व्यवस्था है ? भवन में नेट बैक में पार्किंग तो नहीं है ?	पार्किंग सुचित व्यवस्था है।
6	क्या भवन का ओरिएन्टेशन ऐसा है कि पर्याप्त प्रकाश एवं हवा का सर्कुलेशन है ?	हाँ
7	क्या मुख्य पहुँच मार्ग (Approach Road) की चौड़ाई न्यूनतम 12 मी० है ?	हाँ
8	क्या भवन की छत आर०सी०सी० की बनी है ? यदि नहीं तो क्या छत निर्माण में ज्वलनशील सामग्री तो प्रयोग में नहीं लायी गयी ?	slab RCC है।
9	क्या भवन की दीवारे ईट या पत्थर के सीमेन्ट से बनी है ?	Bricks sand mortar
10	क्या भवन की दीवारों/छतों में क्रेक है ?	नहीं
11	क्या कक्षों की छतों की ऊँचाई फर्श में न्यूनतम 3.6 मी (ठंडे क्षेत्र में 3.0 मी०) है ?	3-30 मी०
12	क्या विद्यालय के मुख्य प्रवेश द्वार (बाउण्ड्रीवॉल गेट) की चौड़ाई 6.0 मी० एवं ऊँचाई 4.5 मी० है ?	हाँ
13	क्या खिडकियों को क्षेत्रफल कक्ष के फर्श क्षेत्रफल का न्यूनतम 10 प्रतिशत है ? खिडकियों में लकड़ी का प्रयोग तो नहीं किया गया है ?	हाँ तथा window ms की है
14	क्या कक्ष में न्यूनतम दो दरवाजे हैं ?	हाँ
15	क्या कक्ष में दरवाजों की न्यूनतम माप (चौड़ाई 1.0 मी० ऊँचाई 2.0 मी०) है ?	हाँ
16	क्या विद्यालय भवन में न्यूनतम दो स्टेयर केस (जीने) की व्यवस्था है ?	हाँ, तीन
17	क्या भवन में जीने की चौड़ाई न्यूनतम 1500 मिमी० ट्रेड 300 मिमी० तथा राइजर 1.50 मिमी० है ?	हाँ,
18	क्या भवन के कोरीडोर की चौड़ाई एवं ऊँचाई 2400 मिमी० है ?	हाँ
19	क्या भवन के कक्षों से जाने की अधिकतम दूरी 22.50 मी० है ?	हाँ
20	क्या भवन में रसोई घर मुख्य भवन से अलग है ?	हाँ
21	क्या भवन में ज्वलनशील पदार्थ (पेट्रोल/डीजल, कैंरोसीन, कुकिंग गैस पुराना फर्नीचर लकड़ी, कोयला, वास आदि) मुख्य भवन में रखने में व्यवस्था है अथवा अलग है ?	अलग है।
22	क्या भवन में मुख्य द्वार के अतिरिक्त आकस्मिक निकास की व्यवस्था है ?	हाँ
23	क्या अध्यापन समय से भवन के मुख्य प्रवेश द्वार पर ताला बन्द किया जाता है ?	हाँ
24	क्या भवन निर्माण के पूर्व सक्षम फायर आफिसर से मानचित्र पर अनापत्ति प्रमाण-पत्र प्राप्त किया गया है ?	हाँ
25	क्या भवन निर्माण के पश्चात सक्षम फायर आफिसर से भवन का पूर्णता प्रमाण पत्र (Building Completion Certificate) प्राप्त किया गया है ?	हाँ

26	क्या भवन से विद्युत की हाई वोल्टेज लाईन (11000 वोल्ट या अधिक) का न्यूनतम वर्टिकल ऊचाई 3.70 मी० है एवं होरीजेंटल दूरी 2.0 मी० है ?	भ.त. लाइन नहीं है
27	क्या पुरानी विद्युत वायरिंग, स्विच एवं अन्य इन्विपमेन्ट ISI मार्क सामग्री द्वारा बदले गये हैं ?	ISI सामग्री का उपयोग है।
28	क्या भवन का विद्युत मीटर कक्ष तथा जेनरेटर कक्ष मुख्य भवन में स्थित है ?	नहीं मुख्य भवन से अलग है।
	अग्नि सुरक्षा सम्बन्धी चेक लिस्ट	
29	क्या विद्यालय में भवन, छात्रों तथा अध्यापकों का आग एवं देवीय आपदाओं से सामूहिक बीमा कराया गया है ?	Record Not available
30	क्या भवन में अग्निशामक यंत्र (Fire Extinguisher) एवं ऑटोमैटिक स्प्रिंकलर सिस्टम (Automatic Sprinkler System) उचित स्थान पर लगे हैं ?	हाँ
31	क्या भवन में फर्स्ट एड फायर फाइटिंग एप्लाइन्सेज (First Aid Fire Fighting Appliances) की व्यवस्था है ?	हाँ
32	क्या विद्यालय के छात्रों/अध्यापकों को समय-समय पर अग्नि से बचाव का प्रशिक्षण दिया जाता है ?	हाँ
33	क्या भवन में उपयुक्त स्थानों पर प्राथमिक चिकित्सा बाक्स (First Aid Box) स्थापित है ?	हाँ


 28/6/21
 अरु अभिषेता
 CD-2 PWD
 Ghaziabad


 अधिशासी अभियन्ता
 निर्माण 6-6-21 लो०नि०वि०
 गाजियाबाद