

ANNEX - D
(Clause 12.2.9)
FORM FOR SUPERVISION

I hereby that the development erection re-erection or material alteration in / of building No "KAINAT INTERNATIONAL SCHOOL" Mohalla/ Bazar/ Road Hasanpur Road City Sambhal shall be carried out under my supervision and I Certify that the materials (type and grade) and the workmanship of the work shall be generally in according to the sanctioned plans.

Signature of Architect / Engineer / Structure Engineer / Supervision / Town planner / Landscape / Urban Designer :-

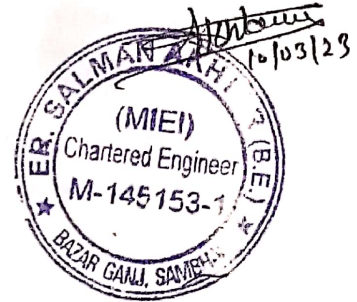
Name of Architect / Engineer / Structure Engineer / Supervision / Town planner / Landscape / Urban Designer :- **ER. SALMAN AKHTAR**

Registration No. of Architect / Engineer / Structure Engineer / Supervision / Town planner / Landscape / Urban Designer :- **M-145153-1**

Address of Architect / Engineer / Structure Engineer / Supervision / Town planner / Landscape / Urban Designer :- **Mohalla Bazar Azam Ganj, Sambhal**

Tehsil & Distt. Sambhal.

Date :- 10-03-2023



ANNEX - C

(Clause 12.2.8)

FORM FOR CERTIFICATION FOR STRUCTUREAL DESIGN SUFFICIENCY

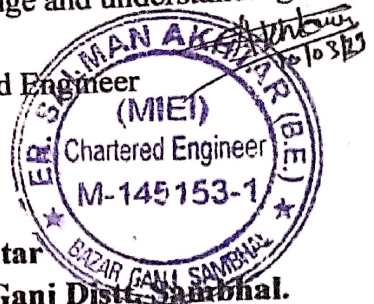
With request the building work of erection, re-erection or for alteration in the building of "KAINAT INTERNATIONAL SCHOOL" Colony / Street Mohalla Badaun Darwaza (Hasanpur Road), Tehsil & Distt. Sambhal Bazar Road Hasanpur Road), City Sambhal. We certify that the structural plans and details submitted for approval satisfy the structural safety requirements for all situation including natural disaster, as applicable, as stipulated under part 6 structural Design of the National Building Code of India and other relevant Codes, and the information given there in is Factually correct to the best of our knowledge and understanding.

Signature of Director Of Society
With date 10-03-2023

Signature of the Registered Engineer

Structural Engineer with
Date and registration No.

Name :-Er. Salman Akhtar
Address :-Bazar Azam Ganj Distt. Sambhal.



ANNEX-B

(CLAUSE-12.1)

FORM FOR FIRST APPLICATION TO DEVELOP, ERECT, RE-ERECT OR TO MAKE
ALTERATION IN ANY PLACE IN A BUILDING.

To,
Executive Engineer
Distt. Sambhal,
(U.P).

Sir,

I hereby give that I intend develop, erect, re-erect or make alteration in the building No. "KAINAT INTERNATIONAL SCHOOL" Plot No.3 in colony. Street Badaun Darwaza Mohalla/Bazar/Road Mohalla Badaun Darwaza Hasanpur Road, City Sambhal are in accordance with the building code of 2005 Part II, Clause-----are I forward herewith the following plans and specifications in triplicate duty by me and Er. Salman Akhtar the Architect / Engineer/ Structural Engineer/ Supervisor/ Town Planner/ Landscape Architect/ Ureac/ Designer Registration No.M-145153-1 who will supervisor its erection.

Name in block letters:-

- 1- Key plan.
- 2- Site Plan
- 3- Sub-division / layout plan
- 4- Building plan
- 5- Services plans
- 6- Specification general and detailed
- 7- Title of ownership of land / building
- 8- Certification for structural sufficiency and supervision

I request that the development / construction may be approved and permission accorded to me to execute work.

Signature of Director of Society: -

Name of the Director Of Society:- Dr. Khwaja Mohd Rafi S/o Mr. Khwaja Mohd. Kamil

Address of Director of Society:- R/O Mohalla
Khaggu Sarai, Sambhal Tehsil & Distt. Sambhal.

Date:- 10-03-2023

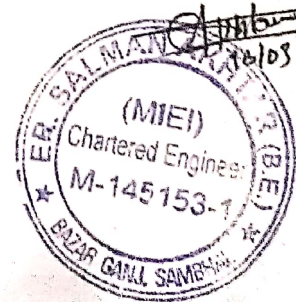
Strike out whichever is not application.

A format may be prepared by the Authority for direct use.



भवन निर्माण से सम्बन्धित भवन के सुरक्षा मानको हेतु चैक लिस्ट

क्र०सं०	बिन्दु	हां/नहीं
1	भवन की छत आर०सी०सी० द्वारा निर्मित है।	हां
2	भवन में भूकम्परोधी लिफ्टर बैंड डाला गया है।	हां
3	पिंजर/कॉलम/बीम का साईज 45 X 45 सेमी० है।	हां
4	दरवाजों का साईज 2.00 X 1.00 मी० है।	हां
5	भवन की छत की ऊंचाई 12 फीट है।	हां
6	जीने (स्टेयर केस की चौड़ाई) 1.5 मी० है।	हां
7	जीने (स्टेयर केस की राईजर) 15 सेमी० है।	हां
8	जीने की टेड 30 सेमी० है।	हां
9	जीने की एक फ्लाईट में 15 से अधिक स्टेप नहीं है।	हां
10	पेरापेट की ऊंचाई 1.20 मी० है।	हां
11	भवन के चारों तरफ खाली जगह 6.00 मी० है।	हां
12	भवन के 20 मी० से अधिक लम्बाई में प्रत्येक 20 मी० में एक्सपेंशन जॉइंट हैं।	हां
13	बरामदा की चौड़ाई 3.00 मी० है।	हां
14	भवन का कुर्सी तल भूमितल से 40 सेमी० ऊंचा है।	हां
15	भवन के कोर्ट यार्ड भूमितल से 15 सेमी० ऊंचा है।	हां
16	भवन की बाउण्ड्री वाल 1.20 मी० या उससे अधिक है।	हां
17	सनशेड की चौड़ाई 60 सेमी० है।	हां
18	भवन के तीन तरफ पहुंचने का रास्ता है।	हां
19	भवन तक पहुंचने के लिए मोटरएवल पहुंच मार्ग है।	हां
20	भवन से बिजली का खम्भा 2.50 मी० से अधिक दूरी पर है।	हां
21	बिजली के तार भवन की छत से 2.00 मी० से अधिक दूरी पर है।	हां
22	भवन की ऊंचाई सामने की सड़क की चौड़ाई से 1.50 गुनी है।	हां
23	भवन के कुल दरवाजों एवं खिडकियों का क्षेत्रफल भवन के क्षेत्रफल का 1/10 है।	हां
24	दीमक रोधी उपचार कराया गया है।	हां



उत्तर प्रदेश सरकार
लोक निर्माण विभाग



कार्यालय अधिशासी अभियन्ता,
प्रान्तीय खण्ड, लो0नि0वि0, सम्मल
Office of the Executive Engineer,
Provincial Division, P.W.D., Distt.-Sambhat, U.P.-244302

चन्दौसी रोड, निकट
पी0डब्लू0डी0 निरीक्षण भवन,
जनपद-सम्मल, 05923-232577
(E-MailId: eepdbheemnagar@gmail.com)

पत्रांक 1808 / जांच / 2022-23

दिनांक - 01-02-2023

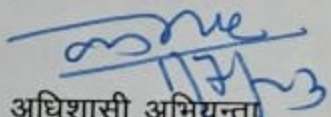
सेवा में,

चैयरमैन,
कायनात इण्टरनेशनल स्कूल (सी0सै0 स्कूल),
बदायूं दरवाजा, दिल्ली हसनपुर रोड, सम्मल।

विषय:- कायनात इण्टरनेशनल स्कूल (सी0सै0 स्कूल) की जांच के संबंध में।
संदर्भ:- आपका पत्रांक सं0- शून्य, दिनांक 22.05.2023

उपरोक्त विषयक संदर्भित पत्र के क्रम में इस कार्यालय के सहायक अभियन्ता से प्राप्त कायनात इण्टरनेशनल स्कूल (सी0सै0 स्कूल), बदायूं दरवाजा, दिल्ली हसनपुर रोड, सम्मल की जांच से सम्बन्धित प्रमाण पत्र मूल में संलग्न कर प्रेषित किया जा रहा है।

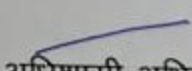
संलग्नक- उपरोक्तानुसार।


अधिशासी अभियन्ता
प्रान्तीय खण्ड, लो0नि0वि0,
सम्मल

पत्रांक जांच / 2022-23

दिनांक-

प्रतिलिपि- सहायक अभियन्ता प्रथम, प्रान्तीय खण्ड, लो0नि0वि0, सम्मल को उनके द्वारा उपलब्ध कराये गये प्रमाण पत्र के क्रम में।

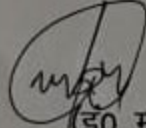

अधिशासी अभियन्ता
प्रान्तीय खण्ड, लो0नि0वि0,
सम्मल

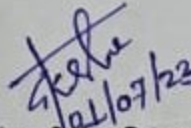
प्रमाण पत्र

चैयरमेन, कायनात इण्टरनेशनल स्कूल, (सी0सै0 स्कूल), बदायूं दरवाजा, दिल्ली हसनपुर रोड, सम्भल के पत्र सं0 शून्य दिनांक 22.05.2023 द्वारा कायनात इण्टरनेशनल स्कूल (सी0सै0 स्कूल) के भवन का एन0बी0सी0 2005 के अन्तर्गत प्रमाण पत्र उपलब्ध कराने का अनुरोध किया गया है।

अवगत कराना है कि चैयरमेन, कायनात इण्टरनेशनल स्कूल, (सी0सै0 स्कूल) द्वारा उपलब्ध कराये गये अभिलेखों के आधार पर स्कूल भवन का डिजाईन/निर्माण सम्बन्धित कार्य असर एसोसिएट्स के इं0 सलमान अख्तर, B.E. Chartered Engineer M145153-1, बाजार गंज, सम्भल की देख-रेख में किया गया है एवं भवन निर्माण का सुपरविजन करने वाले इं0 सलमान अख्तर द्वारा इस आशय का प्रमाणपत्र भी प्रस्तुत किया गया है "स्कूल भवन का निर्माण नेशनल बिल्डिंग कोड ऑफ इण्डिया-2005 के अनुरूप किया गया है तथा स्कूल पूर्ण रूप से सुरक्षित है"।

स्कूल भवन का अधोहस्ताक्षरी द्वारा संयुक्त निरीक्षण किया गया। निरीक्षण के समय आर0सी0सी0 कॉलम व छत का कार्य पूर्ण हो जाने के कारण आर0सी0सी0 के कार्य में Reinforcement व कंक्रीट की सम्पीडन सामर्थ्य की गुणवत्ता को चैक नहीं किया जा सकता। अभिलेखों के आधार पर व बाह्य सतह देखने पर भवन प्रथम दृष्टया सामान्यतः ठीक प्रतीत होता है। चैयरमेन, कायनात इण्टरनेशनल स्कूल, (सी0सै0 स्कूल) द्वारा प्रस्तुत स्कूल भवन के मानचित्र में किसी प्रकार का परिवर्तन किया जाता है, तो यह प्रमाण पत्र स्वतः ही निरस्त समझा जायेगा। भौतिक रूप से भवन निर्माण के लिए विभाग की कोई जिम्मेदारी नहीं है।


(इं0 मदनपाल)
अवर अभियंता
प्रान्तीय खण्ड, लो0नि0वि0
सम्भल।


(इं0 दीक्षा सिंह)
सहायक अभियंता
प्रान्तीय खण्ड, लो0नि0वि0
सम्भल।