

ਵੱਲ,

ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ  
ਅਕਾਲ ਅਕੈਡਮੀ  
ਧਮੋਟ, ਤਹਿਸੀਲ ਪਾਇਲ  
ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ-ਲੁਧਿਆਣਾ।

ਨੰ: 458

ਮਿਤੀ: 14/02/2023

ਵਿਸਾ:

ਬਿਲਡਿੰਗ ਸੇਫਟੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਲੈਣ ਸਬੰਧੀ।

ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਸ਼ੇ ਅਧੀਨ ਪੱਤਰ ਦੇ ਸਬੰਧੀ ਆਪ ਦੇ ਸਕੂਲ ਦੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਦਾ ਨਿਰੀਖਣ ਇਸ ਉਪ ਮੰਡਲ ਦਫਤਰ ਦੇ ਸ਼੍ਰੀ ਹਰਜਿੰਦਰ ਸਿੰਘ, ਸਹਾਇਕ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਵੱਲੋਂ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਅਤੇ ਆਪ ਦੇ ਸਕੂਲ ਵੱਲੋਂ ਲਾਏ ਗਏ ਦਸਤਾਵੇਜ਼ਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਇਸ ਸਕੂਲ ਦੀ ਉਸਾਰੀ ਸਾਲ 2015 ਦੌਰਾਨ ਕੀਤੀ ਹੋਈ ਹੈ, ਅਤੇ ਮੌਕੇ ਅਨੁਸਾਰ ਉਪਰੋਕਤ ਸਕੂਲ ਦੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਸੇਫ ਪਾਈ ਗਈ। ਇਸ ਲਈ ਇਸ ਸਕੂਲ ਬਿਲਡਿੰਗ ਦਾ ਸੇਫਟੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਸਾਲ 01.04.2023 ਤੋਂ 31.03.2033 ਤੱਕ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਸ਼ਰਤਾਂ ਤੇ ਜਾਰੀ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ :-

1. ਇਸ ਸਕੂਲ ਦੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਦੀ ਰਿਪੋਅਰ ਹਰ ਸਾਲ ਕਰਵਾਈ ਜਾਵੇ।
2. ਇਸ ਸਕੂਲ ਦੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਦੀਆਂ ਛੱਤਾਂ ਉਤੇ ਅਤੇ ਆਲੇ ਦੁਆਲੇ ਪਾਣੀ ਖੜ੍ਹਾ ਨਾ ਹੋਣ ਦੱਤਾ ਜਾਵੇ।
3. ਜੇਕਰ ਬਿਲਡਿੰਗ ਦੀ ਕਿਸੇ ਜਗ੍ਹਾ ਤੇ ਤਰੇੜ ਆ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਉਸ ਜਗ੍ਹਾ ਨੂੰ ਤੁਰੰਤ ਖਾਲੀ ਕਰਵਾ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇ ਅਤੇ ਇਸ ਵਿਭਾਗ ਤੋਂ ਇੰਸਪੈਕਸ਼ਨ ਤੁਰੰਤ ਕਰਵਾਈ ਜਾਵੇ ਅਤੇ ਜਲਦੀ ਹੀ ਜਿਸ ਜਗ੍ਹਾ ਤੇ ਕਰੈਕ ਆਉਂਦੇ ਹਨ ਤਾਂ ਉਸ ਜਗ੍ਹਾ ਦੀ ਰਿਪੋਅਰ ਕਰਵਾਈ ਜਾਵੇ। ਉਕਤ ਬਿਲਡਿੰਗ ਵਿੱਚ ਜੇਕਰ ਕੋਈ ਅਪਗ੍ਰੇਡੇਸ਼ਨ/ਡਿਮੋਲੀਸ਼ਨ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਉਸ ਦਾ ਨਵੇਂ ਸਿਰੇ ਤੋਂ ਐਨ.ਓ.ਸੀ. ਜਾਰੀ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਵੇ।
4. ਬਿਲਡਿੰਗ ਦੀ ਹਰ ਪੱਖੋਂ ਸੇਫਟੀ ਦੀ ਸਾਰੀ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਆਪ ਦੀ ਸੰਸਥਾ/ਸਕੂਲ ਦੀ ਹੋਵੇਗੀ। ਅੱਗ ਬਝਾਊ ਯੰਤਰ ਚਾਲੂ ਹਾਲ ਵਿੱਚ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਫਾਇਰ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਹਰ ਸਾਲ ਸਬੰਧਤ ਦਫਤਰ ਤੇ ਲੈਣ ਦੀ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਆਪ ਦੇ ਸੰਸਥਾ/ਸਕੂਲ ਦੀ ਹੋਵੇਗੀ।
5. ਇਸ ਸਕੂਲ ਦੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਵਿੱਚ ਕਿਸੇ ਕਿਸਮ ਦਾ ਵਾਧਾ ਕਰਨਾ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਇਸ ਨੂੰ ਕੰਪੀਟੈਂਟ ਅਥਾਰਟੀ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਪਾਸ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਵੇ।
6. ਸਰਕਾਰ ਵੱਲੋਂ ਅਗਰ ਫੀਸ ਸਬੰਧੀ ਕੋਈ ਵੀ ਨਵੀਂਆਂ ਹਦਾਇਤਾਂ ਜਾਰੀ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ ਤਾਂ ਉਹ ਆਪ ਦੇ ਲਾਗੂ ਹੋਣਗੀਆਂ।
6. ਇੱਥੇ ਇਹ ਵੀ ਲਿਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਇਸ ਸਕੂਲ ਦਾ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ 2033 ਤੱਕ ਜਾਰੀ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਪਰ ਇਸ ਸਕੂਲ ਬਿਲਡਿੰਗ ਦੀ ਹਰ ਸਾਲ ਨਿਮਨਹਸਤਾਖਰ ਦੇ ਦਫਤਰ ਵੱਲੋਂ ਨਿਰੀਖਣ ਕਰਵਾਉਣ ਦੀ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਆਪ ਦੀ ਹੋਵੇਗੀ ਅਗਰ ਆਪ ਵੱਲੋਂ ਹਰ ਸਾਲ ਨਿਰੀਖਣ ਨਹੀਂ ਕਰਵਾਇਆ ਗਿਆ ਤਾਂ ਇਹ ਐਨ.ਓ.ਸੀ. ਰੱਦ ਸਮਝੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਅਤੇ ਉਪਰੋਕਤ ਬਿਲਡਿੰਗ ਸੇਫਟੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਨੂੰ ਹਰ ਸਾਲ ਰੀਨਿਊ ਕਰਵਾਉਣਾ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਇਆ ਜਾਵੇ।

ਨੱਥੀ/ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ

ਉਪ ਮੰਡਲ ਇੰਜੀਨੀਅਰ,  
ਉਸਾਰੀ ਉਪ ਮੰਡਲ ਨੰਬਰ:6,  
ਲੋ:ਨਿ:ਵਿ: ਭ ਤੇ ਮ ਸਾਖਾ, ਲੁਧਿਆਣਾ।

ਪਿੱਠਅੰਕਣ ਨੰ:

ਮਿਤੀ:

ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਉਸਾਰੀ ਮੰਡਲ ਨੰ: 3,  
ਲੋ.ਨਿ.ਵਿ. ਭ ਤੇ ਮ ਸਾਖਾ, ਲੁਧਿਆਣਾ ਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਪਿੱਠਅੰਕਣ ਨੰ: 2103 ਮਿਤੀ: 06.01.2023 ਦੇ ਹਵਾਲੇ  
ਵਿੱਚ ਸੂਚਨਾ ਹਿੱਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਜੀ।

ਉਪ ਮੰਡਲ ਇੰਜੀਨੀਅਰ,  
ਉਸਾਰੀ ਉਪ ਮੰਡਲ ਨੰਬਰ:6, ਲੋ:ਨਿ:ਵਿ:  
ਭ ਤੇ ਮ ਸਾਖਾ ਲੁਧਿਆਣਾ।

**Part -1**

**Performa For The Safety School Building**

(To be filled by the Head of School / Institute)

1. Name of School Akal Academy Dhamot
2. Location V.P.O. Dhamot, Taluk, Pargal (LOH)
3. Plot Area 3.72 Acres
4. Plinth Area 27,499.57 Sq. ft.
5. Number of Storey 3 Storey
6. Year of Construction of Building 2015 - 2022
7. Supervision of the qualified Engineer,  
The following details may be given:
  - (a) Name of Engineer Mr. Sanjeev Daga B.E
  - (b) Address H.S.A. Vijay Nagar New Delhi
  - (c) Set of Structure drawing used in  
The construction if available Yes
  - (d) Name of the Architect Arch. Rajesh Singh & Associates
8. Whether the building has been constructed on the purpose of. Sanya Dham Building 1206
  - (a) School (Yes/No) Yes
  - (b) Residential purpose and converted for use as school (Yes/No) No
9. Materials used for Roof:
  - (a) R.C.C slabs (Yes/No) Yes
  - (b) R.s joists and battens (Yes/No) No
  - (c) Wooden joists and Battens (Yes/No) No
10. Material used for walls:
  - (a) Mud Mortar (Yes/No) No
  - (b) Cement Mortar (Yes/No) Yes
  - (c) Plaster (i) Lime Mortar (Yes/No) No  
(ii) Cement Mortar (Yes/No) Yes
11. Flooring:
  - (a) Conglomerate (Yes/No) Yes
  - (b) Terrazzo (Yes/No) No
  - (c) Brick Paving (Yes/No) Bricks Paving
12. Detailed drawing indicating dimensions  
Of the rooms along with size and location  
Of doors and windows. Yes

Headmistress  
AKAL ACADEMY  
Dhamot



Part-II

(To be filled by S.D.E of P.W.D B&R Department)

Building Safety Report

Name of School :- AKAL ACADEMY, DHAMOT

I have visited the above mentioned School building along with Sh. .... on dated 09/2/23 and have visually inspected. It seems visually safe subject to the following observation & conditions.

- Parameters to check the stability and safety of building such as Architectural Drawings, Bearing capacity, Foundation details Structural Drawings, Technical Specifications, Test Reports of Material used Quality Control reports and Certificate from Engineer in Charge for Construction are not available.
- In case of any addition, alteration of expansion and modification of this building are done; certificate may be re-obtained after completion from undersigned.
- In case the building is affected by flood or if there is settlement of walls/ foundation or sagging of roofs etc., immediate inspection of the undersigned be arranged to check the stability and safety of the building.
- A separate certificate regarding Fire Fighting should be obtained from the competent authority.
- A separate certificate regard Electrical Work should be obtained from the competent authority.
- The owner of the building/Management is fully responsible regarding safety of building from all angels in spite of this report. 27500/-
- The covered area of the building is 27.499-57 S/F.
- This report is not valid for legal purpose.
- As per Government order no. 5/13/2018-3BR3/1294287/3 dated 10-08-2018 for issue of building safety certificate Para 2.0 (a), this certificate as requested by school authority is issued for period of 05 years up to 21/3/33

[Signature]  
Junior Engineer

No. - 451

Dt: 14/02/2023

[Signature]  
Sub Divisional Engineer,  
Construction Sub Division No. 6  
P.W.D. B & R Branch, Ludhiana.