

ਦਫਤਰ: ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਮੰਡਲ, ਲੋਕ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿਭਾਗ, ਭਵਨ ਤੇ ਮਾਰਗ ਸ਼ਾਖਾ,
ਫਰੀਦਕੋਟ-151203

ਈ-ਮੇਲ eepdfdtppwdpb@gmail.com

ਟੈਲੀਫੋਨ ਨੰ: 01639-250178

ਵੱਲ

ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ,
ਸਿਲਵਰ ਓਕਸ ਸਕੂਲ,
ਗੁਮਟੀ ਖੁਰਦ (ਸੇਵੇਵਾਲਾ) ਜੈਤੋ।

ਨੰਬਰ: 1703


ਮਿਤੀ: 20-07-2021

ਵਿਸ਼ਾ:- ਸਾਲ 2021-22 ਲਈ ਸਕੂਲ ਬਿਲਡਿੰਗ ਸੇਫਟੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਜਾਰੀ ਕਰਨ ਬਾਰੇ।

ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਸ਼ੇ ਅਧੀਨ ਸਕੂਲ ਦੀ ਇਮਾਰਤ ਦਾ ਸੁਰੱਖਿਆ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਉਪ ਮੰਡਲ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਉਸਾਰੀ ਉਪ ਮੰਡਲ, ਭ ਤੇ ਮ ਸ਼ਾਖਾ, ਜੈਤੋ ਦੀ ਰਿਪੋਰਟ ਅਤੇ ਪੰਜਾਬ ਫਾਇਰ ਸਰਵਿਸਜ਼, ਕੋਟਕਪੂਰਾ ਵੱਲੋਂ ਜਾਰੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਨੂੰ ਮੁੱਖ ਰੱਖਦੇ ਹੋਏ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਸ਼ਰਤਾਂ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਜਾਰੀ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:-

1. ਸਕੂਲ ਦੀ ਇਮਾਰਤ ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਤੌਰ ਤੇ ਸੇਫ ਹੈ।
2. ਇਸ ਵਿਭਾਗ ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਸੁਰੱਖਿਆ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਸਾਲ 2021-22 (ਅਪ-ਟੂ 31.03.2022) ਤੱਕ ਵੈਲਿਡ ਹੈ।
3. ਇਸ ਪੱਤਰ/ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਦਾ ਸਕੂਲ ਦੀ ਜਗ੍ਹਾਂ ਦੀ ਮਲਕੀਅਤ ਨਾਲ ਕੋਈ ਸਬੰਧ ਨਹੀਂ ਹੈ।
4. ਇਸ ਪੱਤਰ/ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਨਾਲ ਸਕੂਲ ਦੇ ਪਲਾਟ ਦੇ ਏਰੀਏ ਦਾ ਕੋਈ ਸਬੰਧ ਨਹੀਂ ਹੈ।
5. ਇਸ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਨੂੰ ਜਾਰੀ ਕਰਨ ਸਮੇਂ ਪੰਜਾਬ ਫਾਇਰ ਸਰਵਿਸਜ਼, ਕੋਟਕਪੂਰਾ ਵੱਲੋਂ ਆਪਣੇ 4020-38950-Fire/27130 ਮਿਤੀ 25.06.2021 ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਸਕੂਲ ਨੂੰ ਜੋ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਜਾਰੀ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ, ਨੂੰ ਮੁੱਖ ਰੱਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ, ਜਿਸ ਦੀ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਸਬੰਧਤ ਫਾਇਰ ਸਟੇਸ਼ਨ ਅਫਸਰ ਦੀ ਹੋਵੇਗੀ।
6. ਇਸ ਮੰਨਜ਼ੂਰੀ ਦਾ ਸ਼ਡਿਊਲਡ ਰੋਡ ਐਕਟ ਨਾਲ ਕੋਈ ਸਬੰਧ ਨਹੀਂ ਹੈ।


ਨੱਥੀ/ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ


ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ,
ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਮੰਡਲ, ਭ ਤੇ ਮ ਸ਼ਾਖਾ,
ਫਰੀਦਕੋਟ।

ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰਬਰ:

ਮਿਤੀ:

ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ ਉਪ ਮੰਡਲ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਉਸਾਰੀ ਉਪ ਮੰਡਲ, ਭ ਤੇ ਮ ਸ਼ਾਖਾ, ਜੈਤੋ ਨੂੰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਪੱਤਰ ਨੰ: 52 ਮਿਤੀ 05.07.2021 ਦੇ ਹਵਾਲੇ ਵਿੱਚ ਸੂਚਨਾ ਹਿੱਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।


ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ,
ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਮੰਡਲ, ਭ ਤੇ ਮ ਸ਼ਾਖਾ,
ਫਰੀਦਕੋਟ।

**PROFORMA FOR THE SAFETY OF SCHOOL BUILDING
PART-1**

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

1. Name of the School SILVER OAKS SCHOOL
2. Location VPO GUMTI KHURD SEWETA
3. Plot Area 17 HANAL 7 MARLA
4. Plinth Area CF 12200 SQFT approx FF 7623 SQFT 19823 SQFT
5. Number of Storey's Two (CF+FF)
6. Year of Construction of Building 2014
7. **If the building has been constructed under the supervision Of the qualified Engineer, the following details may be given**
 - a) Name of the Engineer with qualification BAMSAL Hand Association
 - b) Address of Engineer 130181 1st floor above Balawat nagal mandau nagal Bathunda
 - c) Set of Structural drawings used in the construction, if available Attached
 - d) Name & address of Architect with qualification Dr. Haul (C.B. Arch)
8. **Whether the building has been constructed for the purpose**
 - a) School YES/ NO
 - b) Residential Purpose and converted for use as a School YES/ NO
9. **Materials used for roofs**
 - a) R.C.C. Slabs/R.B.C. Slabs YES/ NO
 - b) R.S. Joist & Battons YES/ NO
 - c) Wooden joists & Battons YES/ NO
10. **Materials used for walls**
 - a) Mud Mortar YES/ NO
 - b) Cement Mortar YES/ NO
 - c) Lime Mortar YES/ NO
11. **Flooring**
 - a) Conglomerate YES/ NO
 - b) Terrazo YES/ NO
 - c) Brick Paving. YES/ NO
12. **A detailed drawing indicating dimensions of the rooms Alongwith size and location of doors and windows (Attached)**


 Principal
 Silver Oaks School
 Jaitu

13. FOR FIRE SAFETY

- a) Whether the Width of the staircase is 1.5 mtr.
- b) Whether Portable fire extinguisher exists
- c) Whether School Building is Free from inflammable & toxic material
- d) Whether cooking of food is done at a safe place
- e) Whether any thatch or combustible material has been used

As per certificate issued by Koftelum


YES/NO ✓
 YES/NO ✓
 YES/NO ✓
 YES/NO ✓
 YES/NO ✓

14. Requirement for Fire Protection Arrangements under NBC Part IV (For building height less than 15 metre)

- a) Whether House Real Provided
- b) Whether down comer provided
- c) Whether underground static water storage tank of capacity 50000 Ltr. (if covered area exceeds 1500sqm)
- d) Whether over head tank of capacity 10000 Ltrs. Exists (in case of house real 20000 L.t.)
- e) Whether one electric and one diesel Pump of 3 Kg/Cum pressure of capacity 1620 LPM one electric Pump of capacity 180 LPM exist near underground static tank
- f) Whether a Pump 3 Kg/cum pressure & 450/500 LPM exists near over head tank.

As per certificate issued by

YES/NO ✓
 YES/NO ✓
 YES/NO ✓
 YES/NO ✓
 YES/NO ✓
 YES/NO ✓



Signature with Stamp of the seal
 Of the School/Institution,
 Silver Oaks School
 Jaitu


PART-II
Building Safety Report
 (To be filled by the S.D.E.)

Name of School..... Silver Oaks School Jaitu

I have visited the above mentioned school building with Sh. Jyotinder Singh..... Junior Engineer on 28-06-21..... And on visually inspection. It seems visually safe subject to the following observation & conditions.

- a) Parameters to check the stability and safety of building such as Architectural Drawings bearing capacity. Foundation detail, Structural Drawings, Technical Specifications, Test reports of material used, Quality Control Reports and certificate from the Engineer in Charge for construction are not available.

- b) In case any addition/ alteration or expansion and modifications to this buildings is to be carried out, the same be carried out under the supervision of a qualified Engineer and this certificate may be re-obtained after the completion from the undersigned.
- c) In case the building is affected by food, or if there is settlement of walls/ foundations or sagging of roofs etc. immediate inspection of the undersigned be arranged to check the stability and safety of the building.
- d) A separate certificate regarding Fire Fighting should be obtained from the competent Authority.
- e) The separate certificate regarding Electrical works should be obtained from the competent Authority.
- f) The owner of the building/Management is fully responsible regarding safety of the building from all angles in spite of this report.
- g) The covered area of the building is19823-0.....sft.
- h) This report is not valid for legal purpose.
- i) The building visually seems safe to occupy for normal use up to31-3-22.....


Sub Divisional Engineer,
Conts. Sub Divn PWD B&R Br.
Faridkot.