



ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਮੰਡਲ

ਲੋਕ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿਭਾਗ (ਭ ਤੇ ਮ) ਸਾਖਾ ਲੁਧਿਆਣਾ।

Phone/Fax No. 0161-2420082

Email-ID :- eepdldnpwdpb@gmail.com

ਵੱਲ

ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ
ਸੰਤ ਬੀਰ-ਸੰਤੋਸ਼ ਪਬਲਿਕ ਸਕੂਲ,
ਅੰਨਸਲ ਬਚਿਤਰ ਇੰਨਕਲੈਵ,
ਭਾਮੀਆ ਰੋਡ, ਲੁਧਿਆਣਾ।

ਨੰ. 1454

ਮਿਤੀ: 27-06-2025

ਵਿਸ਼ਾ:- Regarding issue of Building Safety Certificate.

ਹਵਾਲਾ: ਆਪ ਦਾ ਪੱਤਰ ਨੰ.- 623 ਮਿਤੀ-23/04/2025

ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਸ਼ੇ ਤੇ ਹਵਾਲੇ ਦੇ ਸਬੰਧ ਵਿੱਚ ਆਪ ਨੂੰ ਲਿਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਸੰਤ ਬੀਰ-ਸੰਤੋਸ਼ ਪਬਲਿਕ ਸਕੂਲ, ਅੰਨਸਲ ਬਚਿਤਰ ਇੰਨਕਲੈਵ, ਭਾਮੀਆ ਰੋਡ, ਲੁਧਿਆਣਾ ਦਾ ਨਿਰੀਖਣ ਉਪ ਮੰਡਲ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਉਪ ਮੰਡਲ ਨੰ. 3, ਲੁਧਿਆਣਾ ਵੱਲੋਂ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਰਿਪੋਰਟ ਮੁਤਾਬਕ ਸਕੂਲ ਦੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਮਿਤੀ 31/03/2026 ਤੱਕ ਸਹੀ ਜਾਪਦੀ ਹੈ। ਸਕੂਲ ਦੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਵਿੱਚ ਇਸ ਦਫਤਰ ਦੀ ਮੰਨਜੂਰੀ ਤੋਂ ਬਗੈਰ ਕੋਈ ਵੀ ਐਡੀਸ਼ਨਲ ਅਲਟਰੇਸ਼ਨ ਨਾ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ। ਫਾਇਰ ਸੇਫਟੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਦੀ ਵੈਧਿਤਾ 21/11/2025 ਤੱਕ ਹੈ ਅਤੇ 21/11/2025 ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਨਵਾਂ ਫਾਇਰ ਸੇਫਟੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਲੈਣਾ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਇਆ ਜਾਵੇ।

ਨੱਥੀ/ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ

ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ
ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਮੰਡਲ, ਲੋ.ਨਿ.ਵਿ.,
ਭ ਤੇ ਮ ਸਾਖਾ ਲੁਧਿਆਣਾ।

ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ.

ਮਿਤੀ:

ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ ਉਪ ਮੰਡਲ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਉਪ ਮੰਡਲ ਨੰ. 3, ਲੁਧਿਆਣਾ ਨੂੰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਪੱਤਰ ਨੰ. 223 ਮਿਤੀ 17/06/2025 ਦੇ ਹਵਾਲੇ ਵਿੱਚ ਸੂਚਨਾ ਅਤੇ ਅਗਲੀ ਲੋੜੀਂਦੀ ਕਾਰਵਾਈ ਹਿੱਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ
ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਮੰਡਲ, 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 SAINT-BIT SANTOSH PUBLIC SCHOOL
2. Location ANSAL BACHITAR ENCLAVE BHAMIAN ROAD LUDHIANA
3. Plot Area LOWER GROUND FLOOR AREA = 12729 SqFl. **13504-sft**
4. Plinth Area UPPER GROUND FLOOR AREA = 13229 SqFl. **1590 - "**
5. Number of Storey FIRST FLOOR AREA = 12729 SqFl. **14698 - "**
SECOND FLOOR AREA = 1650 SqFl. **1836 - "**
6. Year of Construction of building 2011 TOTAL = 40237 SqFl. **45236-sft**
7. Supervision of the qualified Engineer,
The following details may be given:
- a) Name of the Engineer Er. DAVINDER SINGH
- b) Address SHOP NO 5 GREWAL MARKET JAMALPUR LUDHIANA
- c) Set of Structure Drawing used in the construction if available YES
- d) Name of the Architect Er. DAVINDER SINGH
8. Whether the building has been constructed for the purpose of:
- a) School (Yes / No) YES
- b) Residential purpose and converted for use as a 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. Materials used for walls:
- a) Mud Mortar (Yes / No) NO
- b) Cement Mortar (Yes / No) YES
- c) Plaster (i) Lime Mortar (Yes / No) YES
(ii) Cement Mortar (Yes / No) YES
11. Flooring :
- a) Conglomerate (Yes / No) YES
- b) Terrazzo (Yes / No) YES
- c) Brick Paving (Yes / No) YES
12. Detailed Drawing indicating dimensions of the rooms along with size and location of doors and windows

Signature with stamp of
The Head of the School / Institute

For Saint Bir-Santosh Public School

Meenu Kaur
President

Part-II

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

I have visited the above mentioned school on 05/06/2025 and have visually inspected it from all angles of safety and I found it fit for normal use as school building.

In case any addition / alteration of expansion and modification of this building is to be carried out the same be carried out under the supervision of a technically specified Engineer and this certificate may again be obtained after the completion of work from the undersigned.

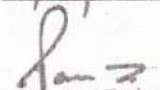
In case the building is affected by flood or if there is settlement of walls / foundations or caves of roof etc. immediately inspection of the undersigned be arranged to check the stability and safety of the building.

The Area as written in the application form has been verified and found correct as per site.

The fee submitted is correct as per built up area of School and Govt. notification for fees.

The fee deposited by the School has been verified on portal.

This building can be safely occupied for normal use up to 31/03/2026 (indicate year up to which it can be used).


Sub Divisional Engineer
Provincial Division No. 3,
P.W.D. B & R Br., Ludhiana.


Sub Divisional Engineer

For School Use - School P.W.D. Section

President