

ਦਫ਼ਤਰ ਉਪ ਮੌਡਲ ਇੰਜੀਨੀਅਰ,ਉਸਾਰੀ ਉਪ ਮੰਡਲ ਨੰਬਰ-1,ਲੋਕ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿਭਾਗ,ਭਵਨ ਤੇ ਮਾਰਗ ਸ਼ਾਖਾ, ਮੋਗਾ

ਵੱਲ,

245

Principal
Babe Ke College of Education,
Daudhar (Moga).

ਨੰਬਰ:

421

ਮਿਤੀ: 01-01-2025

ਵਿਸ਼ਾ :-

ਬਿਲਡਿੰਗ ਸੇਫਟੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਲੈਣ ਸਬੰਧੀ।

ਉਪਰੋਕਤ ਬਿਲਡਿੰਗ ਦਾ ਨਿਰੀਖਣ ਸਬੰਧਤ ਜੂਨੀਅਰ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਵੱਲੋਂ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਅਤੇ ਇਹ ਬਿਲਡਿੰਗ ਸਾਲ 2024–25 ਲਈ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਪਾਈ ਗਈ ਹੈ।ਸਕੂਲ ਦੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਦਾ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਹੋਣ ਸਬੰਧੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਆਪ ਨੂੰ ਮਿਤੀ 04–12–2025 ਤੱਕ ਦਾ ਜਾਰੀ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ।ਅੱਗੇ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਹਦਾਇਤਾਂ ਵੱਲੋਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਧਿਆਨ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇ :–

- ਜੇਕਰ ਇਮਾਰਤ ਵਿਚ ਕੋਈ ਤਬਦੀਲੀ/ਵਧਾਇਆ ਜਾਂ ਘਟਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਤਾ ਕੰਮ ਕਿਸੇ ਤਕਨੀਕੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਦੀ ਦੇਖ ਰੇਖ ਵਿਚ ਹੀ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਵੇ, ਅਤੇ ਉਸ ਹਿੱਸੇ ਨੂੰ ਮੁਕੰਮਲ ਕਰਕੇ ਉਸ ਦਾ ਸੇਫਟੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਨਿਮਨਹਸਤਾਖਰ ਪਾਸੋਂ ਫਿਰ ਤੋਂ ਲਿਆ ਜਾਵੇ।
- 2. ਜੇਕਰ ਬਿਲਡਿੰਗ ਦੀਆਂ ਕੰਧਾਂ,ਨੀਹਾਂ ਅਤੇ ਛੱਤਾਂ ਕੁਦਰਤੀ ਆਫਤ ਕਰਕੇ ਬੈਠ ਜਾਣ ਅਤੇ ਇਸ ਸੂਰਤ ਵਿਚ ਨਿਮਨਹਸਤਾਖਰ ਨੂੰ ਫੌਰੀ ਤੌਰ ਤੇ ਬਿਲਡਿੰਗ ਦੀ ਹਾਲਤ ਬਾਰੇ ਸੂਚਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ ਅਤੇ ਨਿਰੀਖਣ ਕਰਵਾਉਣ ਓਪਰੰਤ ਹੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਨੂੰ ਵਰਤੋਂ ਵਿਚ ਲਿਆ ਜਾਵੇ।
- 3. ਸਕੂਲ ਦੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਦੀ ਰਿਪੇਅਰ ਹਰ ਸਾਲ ਕਰਵਾਈ ਜਾਵੇ।ਬਿਲਡਿੰਗ ਦੀ ਹਰ ਪੱਖੋਂ ਸੇਫਟੀ ਦੀ ਸਾਰੀ ਜਿਮੇਵਾਰੀ ਆਪ ਦੀ ਸੰਸਥਾਂ/ਸਕੂਲ ਦੀ ਹੋਵੇਗੀ।
- 4. ਉਕਤ ਸਕੂਲ ਵਿਚ ਲੱਗੇ ਅੱਗ ਬੁੰਝਾਊ ਯੰਤਰ ਸਬੰਧੀ ਫਾਇਰ ਸੇਫਟੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਹਰ ਸਾਲ ਸਬੰਧਤ ਦਫ਼ਤਰ ਤੋਂ ਲੈਣ ਦੀ ਜਿੰਮੇਵਾਰੀ ਆਪ ਦੇ ਸਕੂਲ/ਸੰਸਥਾ ਦੀ ਹੋਵਗੀ।
- 5. ਇਹ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਕਿਸੇ ਵੀ ਲੀਗਲ ਕੇਸਾਂ ਲਈ ਪ੍ਰਮਾਣਿਤ ਨਹੀਂ ਹੋਵੇਗਾ।
- 6. ਨਿਮਨਹਸਤਾਖਰ ਉਕਤ ਸਕੂਲ ਦੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਦਾ 2024–25 ਸਮੇਂ ਦੌਰਾਨ ਵੀ ਨਿਰੀਖਣ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਨਿਰੀਖਣ ਦੌਰਾਨ ਕਿਸੇ ਕਿਸਮ ਦੀ ਕੋਈ ਅਣਗਹਿਲੀ ਪਾਈ ਗਈ ਤਾਂ ਬਿਨ੍ਹਾ ਕੋਈ ਨੋਟਿਸ ਦਿੱਤੇ ਜਾਰੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਸੇਫਟੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਰੱਦ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।
- 7. ਡਾਇਰੈਕਟਰ ਜਨਰਲ ਸਕੂਲ ਸਿੱਖਿਆ ਵਿਭਾਗ ਪੰਜਾਬ ਸਟੇਟ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਸਰਵ ਸਿੱਖਿਆ ਅਭਿਆਨ ਦੇ ਪੱਤਰ ਨੰ:75444 ਮਿਤੀ 06-11-2009 ਮੁਤਾਬਿਕ ਸਕੂਲ ਵਿਚ ਅੱਗ ਬੁਝਾਉਣ ਵਾਲੇ ਯੰਤਰ ਚਾਲੂ ਹਾਲਤ ਵਿਚ ਰੱਖੇ ਜਾਣ ਕਿਸੇ ਵੀ ਅਣਸੁਖਾਂਵੀ ਦੁਰਘਟਨਾ ਦੀ ਸਾਰੀ ਜਿਮੇਵਾਰੀ ਸਬੰਧਤ ਸਕੂਲ ਦੀ ਹੋਵੇਗੀ।
- x. ਅਗਲੇ ਸਾਲ 2025–26 ਦੀ ਇੰਸਪੈਕਸ਼ਨ ਕਰਾਉਣੀ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਈ ਜਾਵੇ।

ਉਪ ਮੰਡਲ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਉਸਾਰੀ ਉਪ ਮੰਡਲ ਨੰ:।.ਭਤੇਮ ਸਾਖਾ, ਮੋਗਾ ।

Letter 01/2024



TRUE TRANSLATION FROM PUNJABI INTO ENGLISH

Seal of Department Office of Sub-Divisional Engineer, Construction Sub-Division No. 1, Public Works Department, Building & Road Branch, Moga.

245

To.

Principal, Babe Ke College of Education, Daudhar (Moga).

No. 421

Dated: 01.01.2025

Subject:

Regarding issuance of Building Safety Certificate.

The building is inspected by the concerned Junior Engineer and this building is found to be safe for the year 2024-25. The Building Safety Certificate of school is issued to you upto 04.12.2025. The following conditions should specially comply with:-

- If the building is altered/ extended or decreased, that work should be done under the supervision of any technical engineer and after completion of that part, its Safety Certificate should be received from the below signatory.
- If the walls, bases and roofs of the building are demolished by any natural calamity and in this case, the below signatory may be informed immediately about the condition of building and the building may be used only after proper inspection.
- The school building may be repaired every year. The entire responsibility of the safety of building in every manner will be on your institute/ school.
- Your school/ institute will be entirely responsible to avail Fire Safety Certificate regarding fire extinguishing equipments installed in the above school.
- 5. This certificate will not be used for any legal cases.
- The below signatory may inspect the school building for 2024-25. During inspection,
 if any kind of negligence is found, the building safety certificate will be revoked
 without any prior notice.
- 7. As per the Director General School Education Department, Punjab State Project Sar Sikhya Abhiyan's Letter No. 75444 Dated 06.11.2009, the fire extinguishing equipments in school may kept in working order. The school will be entirely responsible for any misshaping.
- 8. Inspection for the next year 2025-26 may be ensured.

Sub-Divisional Magistrate, Construction Sub-Division No. 1, B&R Branch,

ATTESTED

Dist MOGA APR 202

PROFORMA FOR SAFETY OF SCHOOL BUILDING PART-I (To be filled by the Head of School / Institute)

1)		Name of the School - Babe Ke College of Education			
2)		Location V.P.O. Daudhar, Distt Moge			
3)		Plot Area - 11 Kanal - 6 Marle	,	J '	
4)		Plinth Area 21650 Sz. 11. G.F + 12	1 Flow	214m2 43050 CA	
5)		Number of storey's = 2	ii i res	2,,000	
ó)		Year of construction of Building - 2067			
7)		If the building has been constructed under the	No		
,		Supervision of the qualified Engineer, the			
		following details may be given:-			
	b)	Name of the Engineer with Qualification. Address of Engineer. Set of structural drawing used in the construction , Available.	:		
	d)	Name & address of Architect with qualification :			
8)		Whether the building has been constructed for the Purpose school. Residential purpose and converted for use as a school	: :	Yes / No Yes / No	
9)	a) b)	Material used for Roof. R.C.C slab/ R.B.C Slabs R.S. Joist&Battens. Wooden Joist & Battens	: : :	Yes / No Yes / No Yes / No	
10)		Material used for walls .			
	a) b) c)	Cement Mortar.	: :	Yes / No Yes / No Yes / No	
11)		Flooring.			
	b)	Conglomerate Terrazzo. Brick Paving	: : :	Yes/No Yes/No Yes/No	
12		A detailed drawing indicating dimension of Room Alongwith size and location of doors and windows (attached). For Fire Safety.			
Rp.	a) b)	Weather the width of the staircase is 1.5 Mtr. Weather portable fire exiting. Weather School building is free from inflammable & toxic material Weather Cooking of food is done at a safe place		Yes/No Yes/No Yes/No Yes/No	
		Weather any thatch of combustible material as been	:	Yes/No	
		Used			



Requirement for fire Protection Arrangements under NBC 14) Part -IV Yes / No (For Building height Less than 15metre) Weather house Real provided. Yes/ Na Yes/ No~ b) Weather down corner provided. c) Weather automatic sprinkler provided. Yes/No d) Weather underground static water storage tank of Yes/No Capacity 50,000Ltr.(It converted are excess 1600sqm) e) Weather over head tank of capacity 10,000 Ltr. Yes/ No Exists.(in case of house real) 20,000 Ltr. D Weather one electric and one diesel pump of 3 kg/ cum Presoure of capacity 1620 LPM. One electric pump of Capacity 180LPM exist near underground static tank. g) Weather a pump 3 Kg/cum preasur& 450/500 LPM

Principa

Babe to Callege of inducation

Dauthar (Moga)

School stang.

Exist near over head tank.

PART -II (To be filled by the S.D.E for PWD (B&R) Department)

- a) I have visited the above mentioned school on date 01-01-20-25 a have visually inspected it from all angles of safety and found it fit for normal use as school building.
- b) In case any addition / alteration or expansion and modifications to this building 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 flood, or if there is settlement of walls/ foundation and sagging of roofs etc., immediate inspection of the undersigned be arranged to check the stability and safety of the building.
- d) This building can be safely occupied for normal use upto (indicate upto which it can be used) Valid ufto 05-12-2034 to 04-19-9035

Sub Division at Engineer
Construction Sub Division No. 1
PWD B & R.Br. Moga